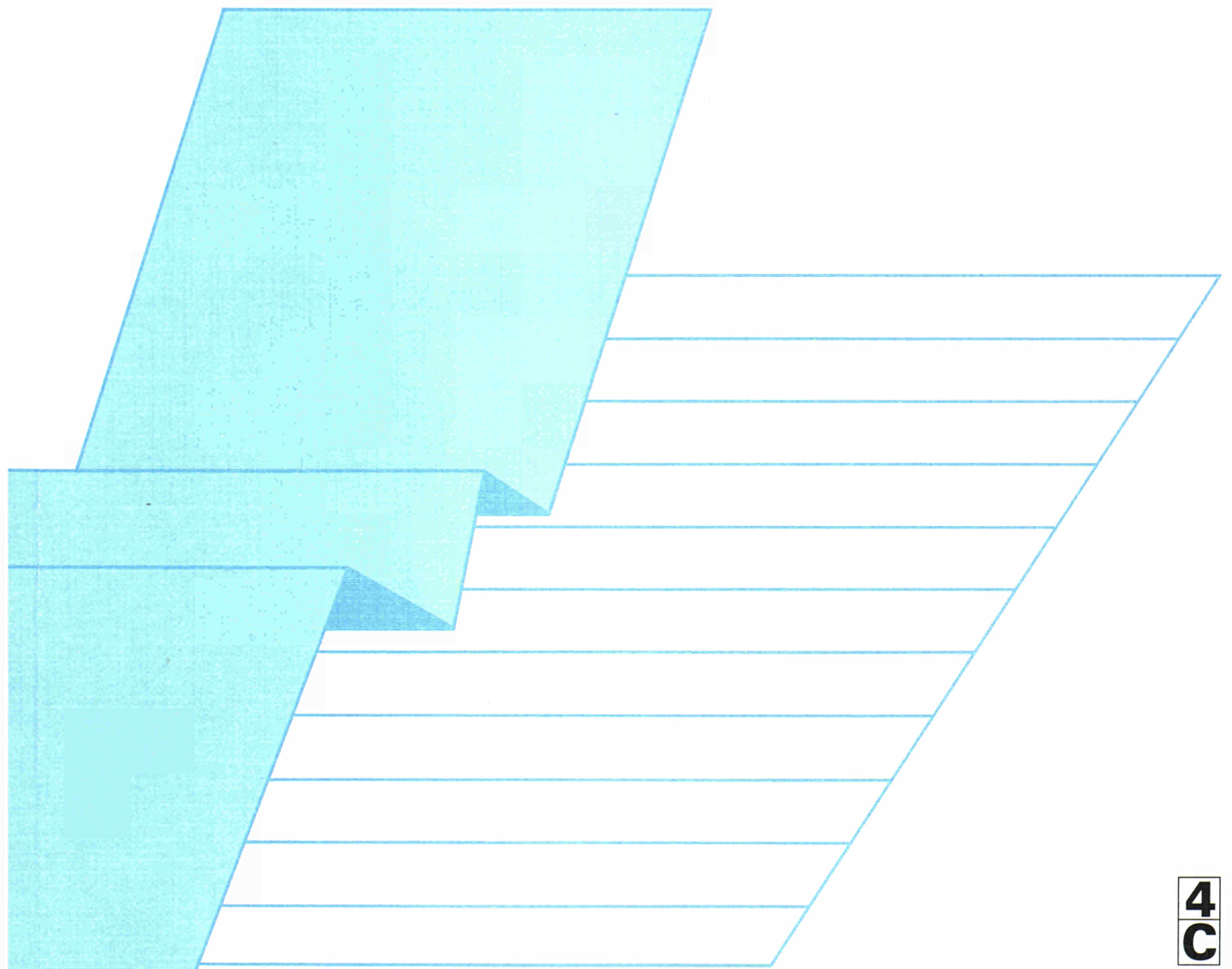


ELEKTRIZITÄTSPREISE ELECTRICITY PRICES PRIX DE L'ÉLECTRICITÉ

1985-1993





STATISTISCHES AMT DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN
STATISTICAL OFFICE OF THE EUROPEAN COMMUNITIES
OFFICE STATISTIQUE DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES

L-2920 Luxembourg — Tél. 43 01-1 — Télex COMEUR LU 3423
B-1049 Bruxelles, rue de la Loi 200 — Tél. 299 11 11

Eurostat hat die Aufgabe, den Informationsbedarf der Kommission und aller am Aufbau des Binnenmarktes Beteiligten mit Hilfe des europäischen statistischen Systems zu decken.

Um der Öffentlichkeit die große Menge an verfügbaren Daten zugänglich zu machen und Benutzern die Orientierung zu erleichtern, werden zwei Arten von Publikationen angeboten: Statistische Dokumente und Veröffentlichungen.

Statistische Dokumente sind für den Fachmann konzipiert und enthalten das ausführliche Datenmaterial: Bezugsdaten, bei denen die Konzepte allgemein bekannt, standardisiert und wissenschaftlich fundiert sind. Diese Daten werden in einer sehr tiefen Gliederung dargeboten. Die Statistischen Dokumente wenden sich an Fachleute, die in der Lage sind, selbständig die benötigten Daten aus der Fülle des dargebotenen Materials auszuwählen. Diese Daten sind in gedruckter Form und/oder auf Diskette, Magnetband, CD-ROM verfügbar. Statistische Dokumente unterscheiden sich auch optisch von anderen Veröffentlichungen durch den mit einer stilisierten Graphik versehenen weißen Einband.

Die zweite Publikationsart, die Veröffentlichungen, wenden sich an eine ganz bestimmte Zielgruppe, wie zum Beispiel an den Bildungsbereich oder an Entscheidungsträger in Politik und Verwaltung. Sie enthalten ausgewählte und auf die Bedürfnisse einer Zielgruppe abgestellte und kommentierte Informationen. Eurostat übernimmt hier also eine Art Beraterrolle.

Für einen breiteren Benutzerkreis gibt Eurostat Jahrbücher und periodische Veröffentlichungen heraus. Diese enthalten statistische Ergebnisse für eine erste Analyse sowie Hinweise auf weiteres Datenmaterial für vertiefende Untersuchungen. Diese Veröffentlichungen werden in gedruckter Form und in Datenbanken angeboten, die in Menütechnik zugänglich sind.

Um Benutzern die Datensuche zu erleichtern, hat Eurostat Themenkreise, d. h. eine Untergliederung nach Sachgebieten, eingeführt. Daneben sind sowohl die Statistischen Dokumente als auch die Veröffentlichungen in bestimmte Reihen, wie zum Beispiel „Jahrbücher“, „Konjunktur“, „Methoden“, untergliedert, um den Zugriff auf die statistischen Informationen zu erleichtern.

Y. Franchet
Generaldirektor

It is Eurostat's responsibility to use the European statistical system to meet the requirements of the Commission and all parties involved in the development of the single market.

To ensure that the vast quantity of accessible data is made widely available, and to help each user make proper use of this information, Eurostat has set up two main categories of document: statistical documents and publications.

The statistical document is aimed at specialists and provides the most complete sets of data: reference data where the methodology is well established, standardized, uniform and scientific. These data are presented in great detail. The statistical document is intended for experts who are capable of using their own means to seek out what they require. The information is provided on paper and/or on diskette, magnetic tape, CD-ROM. The white cover sheet bears a stylized motif which distinguishes the statistical document from other publications.

The publications proper tend to be compiled for a well-defined and targeted public, such as educational circles or political and administrative decision-makers. The information in these documents is selected, sorted and annotated to suit the target public. In this instance, therefore, Eurostat works in an advisory capacity.

Where the readership is wider and less well defined, Eurostat provides the information required for an initial analysis, such as yearbooks and periodicals which contain data permitting more in-depth studies. These publications are available on paper or in Videotext databases.

To help the user focus his research, Eurostat has created 'themes' i.e. a subject classification. The statistical documents and publications are listed by series, e.g. yearbooks, short-term trends or methodology, in order to facilitate access to the statistical data.

Y. Franchet
Director-General

Pour établir, évaluer ou apprécier les différentes politiques communautaires, la Commission des Communautés européennes a besoin d'informations.

Eurostat a pour mission, à travers le système statistique européen, de répondre aux besoins de la Commission et de l'ensemble des personnes impliquées dans le développement du marché unique.

Pour mettre à la disposition de tous l'importante quantité de données accessibles et faire en sorte que chacun puisse s'orienter correctement dans cet ensemble, deux grandes catégories de documents ont été créées: les documents statistiques et les publications.

Le document statistique s'adresse aux spécialistes. Il fournit les données les plus complètes: données de référence où la méthodologie est bien connue, standardisée, normalisée et scientifique. Ces données sont présentées à un niveau très détaillé. Le document statistique est destiné aux experts capables de rechercher, par leurs propres moyens, les données requises. Les informations sont alors disponibles sur papier et/ou sur disquette, bande magnétique, CD-ROM. La couverture blanche ornée d'un graphisme stylisé démarque le document statistique des autres publications.

Les publications proprement dites peuvent, être réalisées pour un public bien déterminé, ciblé, par exemple l'enseignement ou les décideurs politiques ou administratifs. Des informations sélectionnées, triées et commentées en fonction de ce public lui sont apportées. Eurostat joue, dès lors, le rôle de conseiller.

Dans le cas d'un public plus large, moins défini, Eurostat procure des éléments nécessaires à une première analyse, les annuaires et les périodiques, dans lesquels figurent les renseignements adéquats pour approfondir l'étude. Ces publications sont présentées sur papier ou dans des banques de données de type vidéotex.

Pour aider l'utilisateur à s'orienter dans ses recherches, Eurostat a créé les thèmes, c'est-à-dire une classification par sujet. Les documents statistiques et les publications sont répertoriés par série — par exemple, annuaire, conjoncture, méthodologie — afin de faciliter l'accès aux informations statistiques.

Y. Franchet
Directeur général

ELEKTRIZITÄTSPREISE ELECTRICITY PRICES PRIX DE L'ÉLECTRICITÉ

1985-1993

Themenkreis / Theme / Thème
Energie und Industrie / Energy and Industry / Énergie et industrie
Reihe / Series / Série

Konten, Erhebungen und Statistiken / Accounts, surveys and statistics / Comptes, enquêtes et statistiques

4
C

STATISTISCHES DOKUMENT STATISTICAL DOCUMENT DOCUMENT STATISTIQUE

Auf Recycling-Papier gedruckt Printed on recycled paper Imprimé sur papier recyclé

Bibliographische Daten befinden sich am Ende der Veröffentlichung.
Cataloguing data can be found at the end of this publication.
Une fiche bibliographique figure à la fin de l'ouvrage.

Manuskript abgeschlossen im Juli 1993
Manuscript completed in July 1993
Manuscrit terminé en juillet 1993

Für alle Informationen über diese Veröffentlichung wenden Sie sich bitte an:
For all information concerning this publication, contact:
Pour toute information concernant cette publication, s'adresser à:
Eurostat – Tel.: Luxembourg 4301 ext. 32040

Luxembourg: Office des publications officielles des Communautés européennes, 1993

ISBN 92-826-6323-X

© CECA-CEE-CEEA, Bruxelles • Luxembourg, 1993

Nachdruck – ausgenommen zu kommerziellen Zwecken – mit Quellenangabe gestattet.

Reproduction is authorized, except for commercial purposes, provided the source is acknowledged.

Reproduction autorisée, sauf à des fins commerciales, moyennant mention de la source.

Printed in Belgium

INHALT / CONTENTS / SOMMAIRE

I.	EINLEITUNG.....	9
	INTRODUCTION.....	31
	INTRODUCTION.....	53
II.	BEDINGUNGEN UND METHODEN.....	11
	CONDITIONS AND METHODS.....	33
	CONDITIONS ET METHODES.....	55
III.	WERTEINHEITEN.....	19
	UNITS OF VALUE.....	41
	UNITES DE VALEUR.....	63
IV.	STEUERLICHE BELASTUNG.....	23
	TAXES.....	45
	FISCALITE.....	67
V.	MARKIERUNGSPREIS.....	29
	MARKER PRICES.....	51
	PRIX REPERE.....	73
VI.	MARKIERUNGSPREIS IN NATIONALER WÄHRUNG.....	75
	MARKER PRICES IN NATIONAL CURRENCIES.....	75
	PRIX REPERE EN MONNAIES NATIONALES.....	75
VII	ELEKTRIZITÄTSPREISE IN NATIONALER WÄHRUNG, ECU und KKS NACH LÄNDERN	
	ELECTRICITY PRICES IN NATIONAL CURRENCIES, ECU and PPS BY COUNTRY	
	PRIX DE L'ELECTRICITE EN MONNAIES NATIONALES, ECU et SPA PAR PAYS	

1. Haushalte / Households / Usages domestiques

Belgique - National.....	77
Danmark - National.....	78
Danmark - København	79
Danmark - Nord Sjælland	80
Deutschland - Düsseldorf	81
Deutschland - Hamburg	82
Deutschland - Hannover	83
Deutschland - Westliches Gebiet	84
Deutschland - Frankfurt/M	85
Deutschland - Stuttgart	86
Deutschland - München	87
Deutschland - Südliches Gebiet	88
Deutschland - Erfurt.....	89
Deutschland - Leipzig.....	90
Deutschland - Rostock.....	91
Ellas - Athinai	92
España - Madrid	93
France - Paris	94
France - Lille	95
France - Strasbourg	96
France - Lyon	97
France - Marseille	98
France - Toulouse	99
Ireland - Dublin	100
Italia - Settentrionale e centrale	101
Italia - Meridionale e Insulare	102

G.D. Luxembourg - National	103
Nederland - Rotterdam	104
Nederland - Noord Holland	105
Nederland - Noord Brabant	106
Portugal - Lisboa	107
United Kingdom - London	108
United-Kingdom - Leeds	109
United-Kingdom - Birmingham	110
United-Kingdom - Glasgow.....	111

2. Industrie / Industry / Usages industriels

Belgique - National.....	112
Danmark - National	114
Danmark - København	116
Danmark - Nord Sjælland	118
Deutschland - Düsseldorf	120
Deutschland - Hamburg	122
Deutschland - Hannover	124
Deutschland - Westliches Gebiet	126
Deutschland - Frankfurt/M	128
Deutschland - Stuttgart	130
Deutschland - München	132
Deutschland - Südliches Gebiet	134
Deutschland - Erfurt.....	136
Deutschland - Leipzig.....	138
Deutschland - Rostock.....	140
Ellas - Athinai	142
España - Madrid	144

France - Paris	146
France - Lille	148
France - Strasbourg	150
France - Lyon	152
Ireland - Dublin	154
Italia - Settentrionale e Centrale	156
Italia - Meridionale e Insulare	158
G.D. Luxembourg - National 50%	160
G.D. Luxembourg - National 0%	162
G.D. Luxembourg - National 100%	164
Nederland - Rotterdam	166
Nederland - Noord Holland	168
Nederland - Noord Brabant	170
Portugal - Lisboa	172
Portugal - S. Miguel Açores	174
United Kingdom - London	176
United-Kingdom - Leeds	178
United-Kingdom - Birmingham	180
United-Kingdom - Glasgow.....	182

**VIII ZWISCHENSTAATLICHER VERGLEICH / COMMUNITY COMPARISON / COMPARAISON
COMMUNAUTAIRE**

Tabelle für die Umrechnung der ECU, des KKS, Verbraucherpreisindizes und Preisindizes des PIB Conversion factors for ECU, PPS, consumer price indices and GDP price indices Table de conversion ECU, SPA, indice des prix à la consommation et du PIB	185
--	-----

Zusammenfassung der Haushalte
Recapitulation of households
Récapitulatif pour usages domestiques

Landeswährung/National currencies/Monnaies nationales/kWh....	187
ECU/100 kWh.....	188
KKS/PPS/SPA déflatés/100 kWh.....	189

Zusammenfassung der Industrie
Recapitulation of industry
Récapitulatif pour usages industriels

Landeswährung/National currencies/Monnaies Nationales/kWh.....	190
ECU/100 kWh.....	192
KKS/PPS/SPA déflatés/100 kWh.....	194

I. EINLEITUNG

Die vorliegende Veröffentlichung enthält die neuesten, 1991-1993 geltenden Preise sowie Preise für 1985.

Es wurden dieselben Definitionen und Methoden wie in früheren Studien verwendet, so daß die Entwicklung der Elektrizitätspreise über eine längere Zeitreihe verfolgt werden kann.

Diese Studie zeigt für die 3 betreffenden Preisniveaus, die Preise im Landeswährung, in Ecus (mittlerer Wert für Januar 1993) und in KKS (jährlicher Wert, geschätzt für 1993).

Die vorliegende Veröffentlichung ist in drei Sprachen (Deutsch, Englisch und Französisch) verfügbar.

Die der Studie zugrundeliegende Erhebung wurde vom Statistischen Amt der Europäischen Gemeinschaften (EUROSTAT) durchgeführt; EUROSTAT dankt den beteiligten Elektrizitätsversorgungsunternehmen sowie den Fachverbänden für die geleistete Mitarbeit, ohne die die Erstellung der Studie nicht möglich gewesen wäre.

Ab 1. Juli 1991 werden die Angaben für den industriellen Bereich auf der Grundlage der Richtlinie 90/377/EWG vom 29. Juni 1990 zur Einführung eines Verfahrens zur Gewährleistung der Transparenz der vom industriellen Endverbraucher zu zahlenden Gas- und Strompreise erhoben.

ZEICHEN UND ABKÜRZUNGEN

- /	Nichts
.	Kein Nachweis vorhanden
%	Prozent
φ	jährlicher durchschnittlicher prozentualer Anstieg
V	Volt
kV	Kilovolt (= 1 000 V)
kVA	Kilovoltampère
kW	Kilowatt
h	Stunde
kWh	Kilowattstunde
GWh	Gigawattstunde (10 ⁶ kWh)
n	Anzahl
BFR	Belgischer Franc
DKR φre	Dänische Krone, φre = 1/100 DKR
DM pf	Deutsche Mark, Pfennig = 1/100 DM
DRA	Griechische Drachme
PTA	Spanische Peseta
FF cent.	Französischer Franc, Centimes
IR£ p	Irisches Pfund, Pence = 1/100 IR£
LIT	Italienische Lira
LFR	Luxemburger Franc
HFL cent	Holländischer Gulden, Cents
ESC	Portugiesischer Eskudo
UK£ p	Pfund Sterling, Pence = 1/100 UK£
KKS	Kaufkraftstandard
ECU	Europäische Währungseinheit
EUR 12	Gesamtheit der Mitgliedsländer der Europäischen Gemeinschaften
EUROSTAT	Statistisches Amt der Europäischen Gemeinschaften

II. BEDINGUNGEN UND METHODEN

1. ERFASSUNGSBEREICH

Die vorliegende Untersuchung bezweckt die Erfassung der tatsächlichen Preise für Elektrizität, die von den Verbrauchern in den Mitgliedstaaten der Europäischen Gemeinschaft gezahlt werden.

Die Preise werden zu Beginn jedes Zeitabschnitt erhoben; sie ergeben sich aus den zu Beginn des Zeitraum geltenden Tarifen, Verträgen, Bedingungen und Vorschriften.

Es handelt sich um die von dem Verbraucher von Elektrizität gezahlten tatsächlichen Preise am Anfang jedes Jahr oder Halbjahr, die der Rechnungsstellung einschließlich etwaiger Rabatte franco Verbraucher zu Beginn jedes Jahres entsprechen. Unter Verbraucher sind hier die Abnehmer zu verstehen, die die Elektrizität für ihren eigenen Verbrauch beziehen, wodurch die Wiederverkäufer ausgeschlossen sind. Infolgedessen sind nicht die Eingangspreise in das Elektrizitätsverteilungsnetz erhoben worden.

Was die Verbraucher betrifft, so bezweckt die Untersuchung, den gesamten von der öffentlichen Elektrizitätsversorgung mit Nieder-, Mittel- und Hochspannung belieferten Abnehmerkreis zu erfassen. Um die Darstellung zu vereinfachen, werden die Verbraucher in zwei Gruppen, und zwar Haushalte und Industrie, unterteilt.

Anstatt durchschnittliche Preiswerte für die einzelnen Staaten vorzulegen, erschien es ratsamer, die Preise für eine gewisse Anzahl von Plätzen, d.h. Städte oder Versorgungsgebiete, zu erheben, und zwar in dem Bestreben, der tatsächlichen Lage der Verbraucher möglichst nahezukommen.

Für die Auswahl der Plätze waren mehrere Kriterien maßgebend: Bevölkerungszahl, wirtschaftliche Bedeutung, unterschiedliche Tarifzonen, geographisch ausgewogene Erfassung eines Staates sowie Harmonisierung mit den für die Preisstatistik anderer Energieträger, insbesondere für die Gaspreise, benutzten Plätze.

Die Preise werden an folgenden Plätzen erhoben:

- Belgien : Belgien (landeseinheitlicher Tarif)
- Dänemark : Kopenhagen (KB), Nord-Seeland (NESA), Nationales Gebiet
- Deutschland : Hamburg, Hannover, Düsseldorf, Frankfurt/Main, Stuttgart, München, Westliches Gebiet, Südliches Gebiet; Erfurt, Leipzig und Rostock seit Juli 1992
- Griechenland : Athen (landeseinheitlicher Tarif)
- Spanien : Madrid (landeseinheitlicher Tarif)
- Frankreich : Lille, Paris, Marseille, Lyon, Toulouse, Straßburg
- Irland : Dublin
- Italien : Nord- und Mittelitalien, Süditalien und italienische Inseln
- Großherzogtum Luxemburg: Großherzogtum (CEGEDEL)
- Niederlande : Rotterdam (GEB), Nord-Holland (PEN), Nord-Brabant (PNEM)
- Portugal : Lissabon (landeseinheitlicher Tarif), S. Miguel Açores
- Vereinigtes Königreich : London, Glasgow, Leeds, Birmingham

Einige der ausgewählten Plätze sind für mehr oder weniger umfangreiche Gebiete repräsentativ.

2. VERBRAUCHER-TYPEN

Die Untersuchung stützt sich auf das System der Verbraucher-Typen, d.h. daß die Preise für gewisse Größenklassen an Elektrizitätsverbrauch und unter bestimmten Lieferbedingungen erhoben werden, die wegen ihres repräsentativen Charakters für die Elektrizitätsverbraucher gewählt worden sind. Die Verbraucher-Typen bleiben von einem Jahr zum anderen und für alle Staaten unverändert; es handelt sich hierbei um eine der primären Voraussetzungen für einen Vergleich der Preise in örtlicher und in zeitlicher Hinsicht.

Zwei Kategorien von Verbraucher-Typen werden unterschieden, und zwar Haushalte und Industrie.

Fünf Verbraucher-Typen für den Haushalt (Versorgung in Niederspannung) mit den Codes D_a bis D_e, wurden gewählt:

Verbraucher- typen	Jahresverbrauch kWh		Bestellte Leistung (Richtwert) in kW	Wohnungstyp
	Insgesamt	(darunter Nachtstrom)		
D _a	600	-	3	50m ² 2 Zimmer+Küche
D _b	1 200	-	3-4	70m ² 3 Zimmer+Küche
D _c	3 500	(1 300)	4-9	90m ² 4 Zimmer+Küche
D _d	7 500	(2 500)	6-9	100m ² 4-5 Zimmer+Küche
D _e	20 000	(15 000)	9	120m ² 5 Zimmer+Küche

Die Verbraucher-Typen verfügen über folgenden Richtbestand an elektrischen Geräten :

- D_a : Beleuchtung, Rundfunk, Fernsehen, Kühlschrank, elektrische Kleingeräte; (z.B. Staubsauger, Brotröster, Haartrockner, Mixgerät, Kaffeemühle usw.)
- D_b : Gerätebestand D_a + Waschmaschine oder Geschirrspüler
- D_c, D_d : Gerätebestand D_b mit Waschmaschine und Spülmaschine + Heißwasserbereiter mit Speicher
- D_e : Sogenannter "vollelektrischer" Gerätebestand mit elektrischer Heißwasserbereitung und Heizung auf Speicherbasis.

Neun Verbraucher-Typen der Industrie (siehe Punkt 4 für die Lieferspannung) mit den Codes I_a bis I_i wurden gewählt :

Verbraucher- typen	Jahresverbrauch kWh	Maximaler Lei- stungsbedarf kW (Höchstlast)	Jahresnutzungs- dauer (Stunden) (1)
I _a	30 000	30	1 000
I _b	50 000	50	1 000
I _c	160 000	100	1 600
I _d	1 250 000	500	2 500
I _e	2 000 000	500	4 000
I _f	10 000 000	2 500	4 000
I _g	24 000 000	4 000	6 000
I _h	50 000 000	10 000	5 000
I _i	70 000 000	10 000	7 000

(1) Jahresnutzungsdauer des maximalen Leistungsbedarfs

Der maximale Leistungsbedarf ist die in Kilowatt (kW) ausgedrückte, und im Zeitraum eines Jahres viertelstündig gemessene Höchstlast.

Der Preis gilt für $\cos \varphi = 0,90$.

Die jährliche Nutzungsdauer bestimmt die Regelmäßigkeit, mit der elektrische Energie von dem Verbraucher im Laufe des Jahres aus dem Netz entnommen wird. Je höher die Dauer ist, um so mehr verteilt sich der Verbrauch regelmäßig auf die 8 760 Stunden des Jahres. Sie gibt die Zahl der Stunden an, in denen der Verbraucher seinen Jahresverbrauch bei ständiger Inanspruchnahme der seiner Höchstlast entsprechenden Leistung erreichen könnte.

In einigen Fällen sind für die Anwendung der Tarife folgende zusätzliche Angaben erforderlich :

- Im Falle eines Tarifs, der sich auf die halbstündig gemessene Leistung stützt, wird die Höchstlast des Verbraucher-Typs mit dem Faktor 0,98 multipliziert;
- im Falle eines Tarifs, der sich auf eine in kVA gemessene Leistung stützt, erfolgt die Berichtigung, indem die in kW ausgedrückte Höchstlast des Verbraucher-Typs durch den Koeffizienten $\cos \varphi : 0,90$ dividiert wird;
- stützt sich die Tarifgestaltung auf Messungen der Leistungsmaxima während eines kürzeren Zeitraums als einem Jahr, so wird der Betrag des Leistungspreises durch Multiplikation mit folgenden Faktoren berichtigt :

Tabelle zur Berichtigung der Belastungswerte

Verbraucher-Typen :	I _a	I _b	I _c	I _d	I _e	I _f	I _h	I _g	I _i
Jahresbenutzungsdauer:	1000 St.		1600 St.	2500 St.	4000 St.	5000 St.	6000 St.	7000 St.	
Monatshöchstlast	0,81		0,83		0,85		0,90		0,96
Zweimonatshöchstlast	0,83		0,85		0,87		0,91		0,97
Dreimonatshöchstlast	0,86		0,88		0,90		0,95		0,98
Mittel der 3 höchsten Monatswerte der Höchstlast	0,94		0,95		0,96		0,98		0,99
Mittel der 2 höchsten Monatswerte der Höchstlast	0,96		0,97		0,98		0,99		0,995
Jahreshöchstlast (Ausgangsdefinition)	1		1		1		1		1

Eine harmonisierte Tabelle des Schwachlastverbrauchs wurde ebenfalls aufgestellt, um in Fällen, in denen die Tarife nach der Tageszeit differenziert sind (z.B. niedrigerer Tarif während der Nacht), die Preise einheitlich berechnen zu können.

Tabelle des Schwachlastverbrauchs

Verbraucher Typen	Jahresbenutzungsdauer	Jahresverbrauch	Zu "Schwachlast"-Preisen berechneter Anteil am Jahresverbrauch (in 1000 kWh) in Abhängigkeit von der tariflichen Schwachlaststundenzahl pro Tag					
	Stunden	1000 kWh	7 St.	8 St.	9 St.	10 St.	11 St.	12 St.
I _a	1 000	30	0	0	0	0	0	0
I _b	1 000	50	0	0	0	0	0	0
I _c	1 600	160	11	13	16	19	22	25
I _d	2 500	1250	197	225	262	300	338	375
I _e	4 000	2000	438	500	580	660	740	820
I _f	4 000	10000	2190	2500	2900	3300	3700	4100
I _g	6 000	24000	7140	8160	9120	10080	11040	12000
I _h	5 000	50000	13100	15000	17000	19000	21000	23000
I _i	7 000	70000	23300	26600	29400	32200	35000	37800

Erstreckt sich die Rechnungsstellung für Schwachlastzeiten auf andere Zeitspannen, z.B. den ganzen Sonntag, so wird nur die Hälfte dieser zusätzlichen Schwachlastzeiten berücksichtigt. Auf diese Fälle wird im Hauptteil der Untersuchung hingewiesen.

3. DEFINITIONEN DER ERHOBENEN PREISE

Alle Preise werden in verkauften Elektrizitätseinheiten, d.h. in Kilowattstunden (kWh) ausgedrückt. Die Ergebnisse stellen die zu Beginn jedes Jahres/Semesters angewandten Preise je Einheit einschließlich der zum 1. Januar/Juli eingetretenen Tarif-, Parameter-, Indexänderungen usw. dar. In den Fällen von kurzfristig (monatlich, vierteljährlich) indexierten Tarifen oder Verträgen wird der im Januar/Juli geltende Index angewandt.

Die Preise umfassen die Zählermiete, den Grundpreis und den Arbeitspreis. Nicht im Preis enthalten sind die Kosten für den Erstanschluß eines Benutzers.

Besteht die Möglichkeit, mehrere Tarife wahlweise anzuwenden, so wird nach Ausschluß der in der Praxis nicht verwendeten oder nur für eine Randgruppe oder geringe Zahl von Abnehmern verwendeten Tarife der für den Abnehmer günstigste Tarif berücksichtigt.

Bestehen nur Quasi-Tarife oder Einzelverträge oder werden die Preise frei ausgehandelt, so werden die Preise erhoben, die dem repräsentativen Wert der gewählten Lieferbedingungen (dem am häufigsten angewandten Preis) entsprechen. Im Fall von frei ausgehandelten Preisen oder Verträgen erstrecken sich die Erhebungen auf die im Monat Januar/Juli bezahlten Rechnungen oder auf die Preise, die sich aus den im gleichen Monat geltenden und am häufigsten geschlossenen Verträgen ergeben. Diese Fälle werden im Hauptteil der Untersuchung aufgezeigt und erläutert.

Wird ein Verbraucher über einen Zweitтариф-Zähler beliefert (z.B. Tagtarif und Nachttarif), so ergibt sich der Preis aus dem Gesamtverbrauch.

Tarifsonder- und Zusatzregelungen, die ggf. für den Blindstrom gelten, sind berücksichtigt worden.

Drei Preise werden angegeben :

- Abgabepreis, einschließlich aller Steuern.
- Preis ohne Mehrwertsteuer (MwSt)
- Preis vor Steuern

Der Preis einschließlich aller Steuern entspricht dem vom Abnehmer gezahlten Betrag.

Der Preis ohne MwSt umfaßt ggf. die übrigen spezifischen Steuern, der Preis ist von Interesse, wenn die MwSt. abzugsfähig ist.

Der Preis vor Steuern ergibt sich unmittelbar aus der Anwendung der Tarife oder Verträge.

Unter "Steuern" sind hier die Erhebung von Steuern und steuerähnlichen Abgaben zu verstehen, die auf der Stufe der Abgabe an den Verbraucher unmittelbar für Elektrizität gelten. Die genannten Steuern können landesweit oder auf regionaler, kommunaler, städtischer Ebene usw. zugunsten des Staates, der regionalen oder kommunalen Verwaltungen, usw. erhoben werden.

Dagegen werden die Vorsteuern auf die Abgabe von Elektrizität, wie z.B. Körperschaft-, Gewinn- oder Lohnsteuer usw., nicht getrennt ausgewiesen. Diese Steuern sind ohne Unterschied in dem Preis vor Steuern enthalten.

Die Ergebnisse nach Mitgliedstaaten sind in der jeweiligen Landeswährung ausgedrückt. Es handelt sich infolgedessen um Nennwerte.

Für den internationalen Vergleich mußte eine gemeinsame Währungseinheit gewählt werden, die repräsentativ sein mußte und beim räumlichen und zeitlichen Vergleich zu möglichst wenigen Verzerrungen führte. Daher wird in der vorliegenden Untersuchung der Kaufkraftstandard (KKS) verwendet. Ferner sind internationale Vergleichstabellen in Europäischen Währungseinheiten (ECU) aufgenommen worden. Die genannten Werteinheiten werden im folgenden Kapitel dargestellt und erläutert.

4. VERSORGUNGSSPANNUNG

Die Versorgungsspannung, mit der die Elektrizität dem Verbraucher geliefert wird, ist ein Faktor, der das Preisniveau für die Industrie beeinflussen kann. Je höher die Spannung ist, um so niedriger liegt der Abgabepreis. In diesem Falle geht aber der Transformator mit den Investitions- oder Mietkosten usw. zu Lasten des Verbrauchers.

In der Praxis sind die Versorgungsspannungen je nach Netz und Tarifgestaltung unterschiedlich. In Übereinstimmung mit den allgemeinen Definitionen wird die Spannung berücksichtigt, mit der die elektrische Energie dem Verbraucher tatsächlich geliefert wird.

Stehen mehrere Versorgungsspannungen für ein und dieselbe Kategorie von Verbrauchern nebeneinander zur Verfügung, so wird die gängigste Spannung (größte Zahl von Abnehmern) berücksichtigt.

Aus der nachstehenden Tabelle gehen die Versorgungsspannungen hervor, für die die Preise für industrielle Verbraucher-Typen in dieser Untersuchung berechnet worden sind.

Versorgungsspannung kV

Verbraucher :	I _a	I _b	I _c	I _d	I _e	I _f	I _g	I _h	I _i	
Belgien	≤ 15							36		
Dänemark	0.40		< 10			10				
Deutschland										
- Leipzig	0.4		10							
- Hamburg, Hannover, Düsseldorf, Frankfurt München und Westliches Gebiet	0.4		10							
- Erfurt	0.4		10							
- Südliches Gebiet	0.4		20							
- Rostock	0.4		20					110		
- Stuttgart,	10									
Griechenland	0.38		6.6			20		22		150
Spanien	≤ 1		< 36			< 72.5		< 145		
Frankreich	0.38			15		40-130				
Irland	0.4			10/20		38		110		
Italien	0.38		≤ 50							
Luxemburg	20			65						
Niederlande										
- GEB	0.38					10		25		
- PEN	0.38		10							
- PNEM	10									
Portugal	1	> 1 < 60					≥ 60			
Vereinigtes Königreich	0.240 0.415		0.415		0.415/11		11		11/33	

III. WERTEINHEITEN

Um Vergleiche zwischen Staaten zu ermöglichen, müssen die in Landeswährung ausgedrückten Preise in eine gemeinsame Einheit umgerechnet werden. In der vorliegenden Studie werden folgende zwei gemeinsame Einheiten verwendet:

- die Europäische Währungseinheit (ECU);
- der Kaufkraftstandard (KKS).

1. DIE EUROPÄISCHE WÄHRUNGSEINHEIT (ECU)

Bei der ECU handelt es sich um einen "Währungskorb", der sich auf die zu den auf dem Devisenmarkt notierten Wechselkurse für gewisse Beträge der einzelnen Landeswährungen der Gemeinschaft stützt, wobei eine Gewichtung erfolgt, bei der das Bruttoinlandsprodukt und der innergemeinschaftliche Handel jedes Mitgliedstaates berücksichtigt werden.

Die neue Zusammensetzung des Währungskorbs der ECU stellt sich wie folgt dar:

3.301 BFR	0.1976	DKR	0.6242	DM	1.44	DRA	1.393	ESC	1.332	FF	
0.2198	HFL	0.008552	IR£	0.13	LFR	151.8	LIT	6.885	PTA	0.08784	UKE

Die Umrechnungsfaktoren zwischen ECU und Landeswährungen (monatliche Mittelwert für Januar und Juli) sind in einer Tabelle im statistischen Anhang aufgeführt.

Nach ihrer Definition spiegelt der ECU durchaus die Wechselkursschwankungen wider und ist daher zur Messung der Preise und Werte der internationalen Waren- und Dienstleistungsströme geeignet. Die in ECU ausgedrückten Daten ermöglichen infolgedessen einen Vergleich zwischen den Preisen nach Umtausch von Devisen bei der Bank. Dieser Währungsumtausch zu den auf dem Devisenmarkt notierten Wechselkursen hat jedoch den Nachteil, dass mit der Zeit unter der Einwirkung zahlreicher Faktoren, die von den Bewegungen der Inlandspreise unabhängig sind, Fluktuationen auftreten:

- Kapitaltransfers,
- politische Entscheidungen,
- Reglementierungen,
- Spekulationen,
- psychologische Faktoren,
- Zinssätze.

So kann eine Landeswährung im Vergleich zu ihrer wirklichen Kaufkraft unter- oder überbewertet werden.

Ausserdem ändert sich die Definition des ECU bei der Aufnahme einer neuen Währung, wie es im Fall des Beitritts Griechenlands, Spaniens und Portugals der Fall war; zudem fehlt eine Kohärenz mit den Preisindizes des Bruttoinlandsprodukts, so dass Deflationsschwierigkeiten auftreten.

Um diesen Nachteilen zu begegnen, ist die tatsächliche Kaufkraft jeder Landeswährung zu berechnen, wodurch man zu dem Begriff des Kaufkraftstandards gelangt.

2. KAUFKRAFTSTANDARD (KKS)

Der KKS ist eine Bezugseinheit, deren Relation zu den verschiedenen Landeswährungen sich proportional zu den Kaufkraftparitäten (KKP) dieser Währungen verhält.

Die KKP, die für alle Verwendungen des BIP berechnet werden, spiegeln die Relationen zwischen den Preisniveaus der verschiedenen Länder wider; sie geben an, welche Summe in Landeswährung erforderlich ist, um in den einzelnen Ländern jeweils denselben Korb von Waren und Dienstleistungen aus den Verwendungen des BIP zu kaufen.

In der vorliegenden Veröffentlichung werden nur die KKP an der Aggregationsstufe des BIP verwendet.

Die KKS wurden willkürlich so bemessen, dass 1990 das in KKS ausgedrückte BIP, bezogen auf EUR 12, mit dem in ECU ausgedrückten selben BIP übereinstimmt.

Es ist darauf hinzuweisen, dass die Festlegung der Einheit des KKS nicht auf den Vergleich zwischen den Ländern einwirkt. Wenn die Preise mit Hilfe der BIP-Parität in KKS umgerechnet werden, lässt sich eine Aussage wie die folgende treffen:

- Wenn 1 Gigajoule Energie im Lande A 10 KKS und im Lande B 5 KKS kostet, so bedeutet dies, dass dieses Gigajoule Energie nach Bereinigung der Unterschiede zwischen den allgemeinen Preisniveaux der beiden Länder in dem Land A doppelt so teuer ist wie in dem Land B.

Diese Bewertung ist unabhängig von den Wechselkursen und damit von den Wechselkursschwankungen, die durch Kapitalbewegungen, Spekulation und Regierungsentscheidungen usw. entstehen.

Die Umrechnungsfaktoren für die Berichtsjahre der vorliegenden Studie sind in einer Tabelle im Anhang enthalten.

3. PREISE IN "KONSTANTEN" KKS

Werden die jeweiligen Preise für ein gegebenes Jahr mit Hilfe der jeweiligen KKP desselben Jahres in KKS umgerechnet, so haben die Vergleiche zwischen den einzelnen Ländern die unter 2. genannte Signifikanz; der zeitliche Vergleich, den man für jedes Land ableiten könnte, ist jedoch von geringem Interesse.

Zunächst ist darauf hinzuweisen, dass die auf jedes Jahr bezogenen jeweiligen Paritäten der einzelnen Währungen und des KKS das Ergebnis einer Extrapolation sind, die in der Weise vorgenommen wird, dass die Paritäten des Basisjahres mit dem Preisindex des BIP eines jeden Landes multipliziert und durch den implizierten Preisindex des BIP für die Gemeinschaft dividiert werden.

Da der letztgenannte Index in die extrapolierte Parität aller Länder einbezogen ist, kann er bei der Extrapolation unberücksichtigt bleiben, ohne dass sich das Ergebnis des Vergleichs zwischen den Ländern verändert.

Lässt man den Gemeinschaftsindex unberücksichtigt, so bedeutet die Anwendung der extrapolierten Paritäten, dass für jedes Land die Preise eines jeden Jahres durch den Preisindex des BIP des Landes dividiert (deflationiert) und unter Verwendung der Parität des Bezugjahres umgerechnet werden.

Der Vergleich zwischen den Ländern wird also von der Nichtberücksichtigung des implizierten Preisindex des BIP für die Gemeinschaft nicht beeinträchtigt, und die zeitlichen Vergleiche für ein und dasselbe Land erhalten eine neue, interessante Signifikanz.

Wenn der Preis für ein Erzeugnis in einem gegebenen Jahr nach Deflationierung mit dem Preisindex des BIP desselben Landes und Umrechnung in KKS unter Verwendung der Parität des Bezugsjahres durch den mit Hilfe dieser Parität ebenfalls in KKS umgerechneten Preise des Bezugjahres dividiert wird, erhält man nämlich einen relativen Preisindex, d.h. das Verhältnis zwischen dem betreffenden Preisindex und dem des BIP.

Deshalb ist die Vorlage einer Tabelle mit Preisen vorzuziehen, die unter Verwendung des implizierten Preisindex des BIP deflationiert und mit Hilfe des KKP des Basisjahres in KKS umgerechnet worden sind. Ausgehend von dieser Tabelle kann man einen Ländervergleich vornehmen, dessen Ergebnisse mit denen identisch sind, die man bei Verwendung der jeweiligen Preise und der jeweiligen KKP erzielt; ausserdem ermöglicht diese Tabelle zeitliche Vergleiche für die einzelnen Länder (entsprechend den relativen Indizes).

Nicht jedes Jahr werden für die Berechnung von Paritäten geeignete Preiserhebungen durchgeführt. (Basiserhebungen haben bisher für die Jahre 1975, 1980, 1985, und neuerdings für 1990 stattgefunden).

Die Ergebnisse wurden anhand der oben erklärten Methode zurück bis zum Jahr 1960 extrapoliert.

Aus diesem Grund - und auch wegen der Änderung des Bezugsjahres für die Identität von ECU und SPA für EUR 12 - sind die Daten dieser Veröffentlichung über Paritäten und KKS nicht mehr vergleichbar mit denen aus Veröffentlichungen früherer Jahre.

4. PREISREIHEN

Aufgrund der obigen Beschreibung werden die Ergebnisse der vorliegenden Preiserhebung in der Gemeinschaft in drei Formen dargestellt, und zwar:

- 1) Als Reihen mit nicht inflationsbereinigten Preisen für jedes Land, in Landeswährung, ECU und KKS.
- 2) Als Tabelle mit zusammenfassender Wiederholung für eine Region pro Land :
 - a) mit Preisen in laufender Landeswährung
 - b) mit Preisen in laufenden ECU
 - c) mit bereinigten Preisen in KKS (Basis 1990), die räumliche und zeitliche Vergleiche ermöglichen.

IV. STEUERLICHE BELASTUNG

In der Gemeinschaft unterliegt die Abgabe von elektrischer Energie einer allgemeinen indirekten Steuer, der Mehrwertsteuer (in Griechenland: bis einschließlich 1986 der - nur auf Haushalte anzuwendenden - Umsatzsteuer).

Ferner bestehen in manchen Ländern spezifische Steuern auf die elektrische Energie.

Die in dieser Studie aufgeführten Preise nach Steuern schließen alle Steuern ein. In den Tabellen im Anhang ergibt die Differenz zwischen Preisen vor MwSt. und Preisen vor Steuern den absoluten Betrag der etwaigen spezifischen Steuern; dagegen ergibt die Differenz zwischen Preisen nach Steuern und Preisen vor MwSt. den absoluten Betrag der Mehrwertsteuer in Landeswährung je kWh.

1. ALLGEMEINE INDIREKTE STEUER

Im allgemeinen wird die MwSt. auf den Preis vor MwSt. (proportionale Abgabe aber einschließlich der etwaigen spezifischen Steuern, die in die Bemessungsgrundlage fallen, berechnet und angewandt). Die spezifischen Steuern können proportional oder fest sein.

Es werden die folgenden Sätze erhoben :

Auf die Abgabe von elektrischer Energie erhobene Mehrwertsteuer (MwSt.)
% des Preises vor MwSt.

	01.1985	07.1991	01.1992	07.1992	01.1993
Belgien	17	17	17	19.5	19.5
Dänemark	22	22	25	25	25
RF Deutschland	14	14	14	14	15
Griechenland	10 ⁽¹⁾	18	18	18	18
Spanien	-	12	13	13	15
Frankreich	18.6	5.5/18.6	5.5/18.6	5.9/18.6	5.5/18.6
Irland	0	12.5	12.5	12.5	12.5
Italien	9	9	9	9	9
(Haushalte)					
Italien	18	9/19	9/19	9/19	9/19
(Verbraucher als Haushalte)					
Luxemburg (G-D)	6	6	6	6	6
Niederlande	19	18.5	18.5	18.5	17.5
Portugal	-	8	8/6 ⁽²⁾	5	5
Vereinigtes Königreich	0	17.5	17.5	17.5	17.5

(1) Umsatzsteuer

(2) Ponta Delgada

In Frankreich findet auf die Grundgebühren der Haushalte ein Satz von 5.5% und auf die Energiekosten der Haushalte sowie auf die Industrieabnehmer ein Satz von 18.6 % Anwendung.

In Italien hängen die neuen MwSt.-Sätze seit 1985 von der jeweiligen Wirtschaftstätigkeit ab, d.h. es wird ein Satz von:

- . 9 % für die Bergbau- und Fertigungsindustrie, einschließlich Druckerei und Verlagsgewerbe,
- . 18 % in 1985 (19 % ab Januar 1990) für die sonstigen Tätigkeiten ohne Haushalte erhoben.

In der vorliegenden Studie wird der Satz von 9 % auf die Verbraucher-Typen I_a und I_b und der Satz von 18 % in 1985 (19 % ab Januar 1990) auf die Verbraucher-Typen I_c - I_i angewandt.

Seit 1. Juli 1990 wurde eine MWSt. vom 15% im Vereinigten Königreich eingeführt. Von der MwSt. sind die Haushalte, die sehr niedrigen Verbrauchertypen sowie gemeinnützige Gesellschaften ausgeschlossen.

Die MwSt. ist für die Abnehmer in Industrie und Handel, die dem allgemeinen Steuersystem unterliegen, abzugsfähig.

2. SPEZIFISCHE STEUERN

a) Dänemark

Im April 1977 wurde auf elektrische Energie eine Regierungssteuer mit folgenden Sätzen eingeführt :

1.1.1983	15.50 øre/kWh
1.1.1986	19.00 øre/kWh
1.1.1987	32.50 øre/kWh
1.1.1990	33.00 øre/kWh (1)
1.1.1991	33.00 øre/kWh (1)
1.7.1991	33.00 øre/kWh (1)
1.1.1992	33.00 øre/kWh (1)
1.1.1993	27.00 øre/kWh (2)

(1) Bei einer Abnahme von mehr als 4000 kWh/Jahr für Haushalte mit Elektroheizung (D_e) auf 29.5 øre/kWh herabgesetzt.

(2) Dänemark hat eine CO₂-Steuer von 10 øre/kWh eingeführt. Die mehrwertsteuerpflichtigen Unternehmen können eine sofortige 50%-Rückzahlung der bezahlten CO₂-Steuer beantragen.

Die Steuer ist Teil der Bemessungsgrundlage für die MwSt. und ebenso abzugsfähig wie die MwSt.

b) Deutschland

Seit dem 1. Januar 1975 wird eine Ausgleichsabgabe mit dem Ziel erhoben, den Einsatz von Gemeinschaftskohle in den Kraftwerken zu unterstützen. Die Sätze unterscheiden sich je nach Gebieten wie folgt (jeweils Stand Januar) :

Ausgleichsabgabe
(% des Preises vor Steuern)

Städte	1985	07.1991	01.1992	07-1992	01-1993
Hamburg	3.9	8.9	8.6	8.6	8.2
Hannover	3.4	8.4	8.1	8.1	7.9
Düsseldorf	4.0	8.6	8.2	8.2	8.0
Westliches Gebiet	4.0	8.6	8.2	8.2	8.0
Frankfurt/Main	3.3	7.7	7.5	7.5	7.2
Stuttgart	3.1	7.2	7.0	7.0	6.8
München	3.3	7.8	7.7	7.7	7.4
Südliches Gebiet	3.3	7.8	7.7	7.7	7.4
Bundesdurchschnitt	3.5	8.1	7.9	7.9	7.6

c) Griechenland

Von 1984 bis zum 31.12.1986 wurde auf die Abgabe von Elektrizität an Haushalte eine Stempelabgabe von 1.2 % auf den Preis vor Steuern erhoben. Diese Abgabe war in der Bemessungsgrundlage für die Umsatzsteuer enthalten.

d) Spanien

Im Zeitraum 1980-1985 wurden mehrere Steuern erhoben. Diese zum 31.12.1985 abgeschafften Steuern lassen sich wie folgt zusammenfassen :

Zeitraum	Sektor	Sondersteuer Ptas/kWh	IGTE %	Provinz- steuer %	Gemeinde- steuer %
1980/1985	Haushalte	0.35	6	0.3	-
	Industrie	0.35	6	0.3	-

Die drei proportionalen Steuern werden auf den Preis vor Steuern berechnet und nicht kumuliert. Die IGTE ist eine allgemeine Abgabe auf Transaktionen. Die Gemeindesteuer ist ein Betrag, der für den in Städten von Freileitungen und unterirdischen Leitungen in Anspruch genommenen Raum zu entrichten ist. Diese Steuer wird seit Oktober 1985 nicht mehr getrennt ausgewiesen. Sie ist seit diesem Zeitpunkt in den Kosten und damit in den Tarifen enthalten, auch wenn die Versorgungsunternehmen den Betrag weiterhin an die Gemeinden entrichten. Die Steuer war nur von Verbrauchern auf städtischem Gebiet zu entrichten.

Viele große und mittlere Industriebetriebe brauchten die Steuer nicht zu entrichten, da sie außerhalb der Städte angesiedelt waren. Der tatsächlich angewandte Satz betrug für die Industrie insgesamt durchschnittlich nur 0.8 % für die in Hochspannung (1kV) versorgte Industrie 0.6 %.

Der Einfachheit halber haben wir in dieser Studie für alle Haushalte und Kleinabnehmer aus Industrie und Handel ($I_a - I_c$) den vollen Satz der Gemeindesteuer (1.5 %) gewählt; bei den anderen Industrieabnehmer-Typen ($I_d - I_i$) wird ein Standort außerhalb der Städte angenommen.

Am 1. Januar 1986 wurden die verschiedenen Steuern durch die Mehrwertsteuer abgelöst.

e) Frankreich

Die Sätze und die Bemessungsgrundlage der Gemeinde- und Departementssteuern auf die Abgabe von elektrischer Energie wurden durch das Gesetz vom 29. Dezember 1984 mit Wirkung vom März 1985 geändert und wirkten sich in unserer Studie im Januar 1986 auf die Preise aus. Es gilt jetzt folgende Bemessungsgrundlage :

Leistungsbedarf		% des Preises vor Steuern	Verbraucher- typen
kVA	kW		
<36	<30	80	D_a à D_e , I_a
36-250	30-215	30	I_b I_c
>250	>215	0	I_d à I_i

Zuvor wurden die Steuern - lediglich für die Versorgung in Niederspannung (D_a bis D_e) - auf 80 % des Preises vor Steuern angewandt.

Gesetzlich zulässig ist ein Höchstsatz von 12 %; für die Stadt Paris gilt eine Ausnahmeregelung. In der nachstehenden Tabelle sind die Sätze der genannten Steuern im Untersuchungszeitraum zusammengefaßt :

Gemeindesteuer und Departementssteuer (%)

Städte	Gemeindesteuer		Departementssteuer		Insgesamt		
	80-01.93	85	86-01.92	07.92-01.93	85	86-01.92	07.92-01.93
Lille	8	1	2	4	9	10	12
Paris	13.2	0	0	0	13.2	13.2	13.2
Marseille	8	4	4	4	12	12	12
Lyon	8	0	4	4	8	12	12
Toulouse	8	2	4	4	10	12	12
Straßburg	0	4	4	4	4	4	4

f) Italien

Der Verbrauch von Elektrizität unterliegt einer spezifischen staatlichen Steuer (imposta erariale). Seit 1981, lauten die Sätze wie folgt:

(LIT/kWh)

Gebiet	Zeitraum	Haushalte	Andere Verbraucher als Haushalte	
			für die ersten 200000 kWh des Monats	Für die folgenden kWh des Monats
Norden & Mitte	1981-1988	1.10	1.10	0.65
" "	1989-01.1993	4.10	4.10	2.45
Süden & Inseln	1981-1988	0.55	0.55	0.325
" "	1989-01.1993	2.05	2.05	1.220

Bestimmte Abnehmer sind von der Steuer befreit: Elektrochemie, Elektrometallurgie, öffentliche Beleuchtung, Fahrstrom.

Ferner wurden Ende 1982 örtliche Steuern eingeführt, die wie folgt zusammengefaßt werden können :

Verbraucher	LIT/kWh						
	Gemeinden				Provinzen		
	1986 1987	1988	1989 1991	01.1992 01.1993	1986 1987	1988	1989 01.1993
Haushalte (1)	13	15	18	28	-	-	-
Andere Verbraucher (2)	5.5	6.5	6.5	6.5	5.5	8.5	11.5

(1) Von 1985 bis 1989 ist der Verbrauch unter 900 kWh/Jahr für D_a und D_b steuerfrei, wenn die Lieferung an den Hauptsitz des Abnehmers erfolgt.

(2) Für die ersten 200 000 kWh des Monats.

Diese Steuern wurden in 1990 und 1991 einheitlich für die Haushalte und industrielle Verbraucher angewendet, wobei die Letzteren nur für die ersten 200 000 kWh des Monats besteuert werden (Gesetz von 27.01.89)

Einen Gesetz vom 26. Juni 90 zufolge ist eine neue Steuer in Kraft getreten. Sie ist in den beiden Regionen : Nord und Zentrum, Süd und Inseln gleich.

Ihre Höhe wird wie folgt bestimmt :

Haushalte : 8 LIT/kWh für die ortsansässige Verbraucher,
11.5 LIT/kWh für die nicht ortsansässige Verbraucher.

Industrie : 7 LIT/kWh für Lieferungen unterhalb 30 kW,
10.5 LIT/kWh für Lieferungen zwischen 30 und 3000 kW,
4 LIT/kWh für Lieferungen überhalb 3000 kW.

Alle genannten Steuern fallen in die Bemessungsgrundlage für die MwSt.

g) Portugal

Es wird eine Inspektionssteuer, die in die Bemessungsgrundlage für die MwSt. fällt, mit den nachstehenden Sätzen erhoben :

	ESC/Monat	
	Haushalte	Industrie
06.8.76 - 22.4.82	2.50	12.50
23.4.82 - 01.93	7.50	37.50

V. MARKIERUNGSPREIS

Der Markierungspreis für eine gegebene MW-Gruppe (beispielsweise 25 MW) ist der Durchschnittspreis je kWh für einen fiktiven oder dem "Markierungspreis" unterliegenden industriellen Verbraucher des betreffenden Versorgungsunternehmens mit einer normalen maximalen Abnahme von rund 25 MW. Dieser "Markierungspreis-Industrieverbraucher" sollte ein Abnahmeprofil aufweisen, das möglichst repräsentativ (abgesehen von den "speziellen Faktoren") für alle von dem Versorgungsbetrieb belieferten industriellen Verbraucher der betreffenden Gruppe ist.

Der Markierungspreis ist ein Referenzpreis für die entsprechende Verbrauchskategorie. Diese Preise sind im allgemeinen an besondere Lieferbedingungen gebunden, die in den unterschiedlichsten Vertragsformeln ausgedrückt sind, was den einfachen und direkten Vergleich dieser Preise zwischen verschiedenen Ländern verhindert.

I. INTRODUCTION

The present publication contains the most recent prices, valid from 1991 to 1993 together with prices for 1985 (base year for comparisons).

The definitions and methods remain the same as those used in previous studies, so that the development of electricity prices can be observed over a very long time series.

This study gives for the three price levels concerned prices in national currencies, ECU (average value for January) and PPS (annual value, as estimates for 1993).

This publication is available in three languages : German, English and French.

The survey on which the study is based was conducted by the Statistical Office of the European Communities and would not have been possible without the cooperation of the electricity companies and the professional associations, to whom we express our sincere thanks.

Since 1st July 1991 the data for the industrial sector are collected in accordance with the Council Directive 90/377/EEC concerning a Community procedure to improve the transparency of gas and electricity prices charged to industrial end-users.

SYMBOLS AND ABBREVIATIONS

- /	NIL
.	No data available
%	Per cent
φ	Annual average percentage increase
V	Volt
kV	Kilovolt (= 1 000 V)
kVA	Kilovoltampere
kW	Kilowatt
h	Hour
kWh	Kilowatthour
GWh	Gigawatthour (10 ⁶ kWh)
n	Number
BFR	Belgian franc
DKR φre	Danish crown, φre=1/100 DKR
DM pf	German mark, Pfennig=1/100 DM
DRA	Greek drachma
PTA	Peseta
FF cent.	French franc, centime
IR£ p	Irish pound, penny=1/100 IR£
LIT	Italian lira
LFR	Luxembourg franc
HFL cent	Dutch guilder, cent
ESC	Escudo
UK£ p	Pound sterling, penny=1/100 UK£
PPS/SPA	Purchasing power standard
ECU	European currency unit
EUR 12	Total of the member countries of the European Communities
EUROSTAT	Statistical Office of the European Communities

II. CONDITIONS AND METHODS

1. SCOPE AND LOCATIONS

The present study aims to show the actual price of electricity paid by the consumer in the member countries of the European Community.

The prices are recorded at the beginning of each period based on the tariffs, contracts, conditions and rules in force at that time.

It concerns the actual price paid by the electricity consumer, corresponding to the invoiced delivery price to the consumer at the beginning of each year/semester including any potential rebates and subsidies. Our consumers are defined as those who purchase electricity for their own use and exclude those who offer it for resale. We have not considered the bulk price paid by the electricity distributors.

As regards consumers, the study considers all types of customers supplied through the public distribution network with low, medium and high-voltage electricity. In the interests of simplified presentation, consumers are subdivided into two groups, one for domestic and the other for industrial users.

In order to reflect as accurately as possible the real position of consumers, it seemed advisable to record prices at selected locations, i.e. towns, conurbations or distribution networks, rather than give average prices per country.

The choice of location is decided by several criteria, namely, population, economic importance, different tariff districts, even geographical coverage of a country, harmonization with the locations used in statistics relating to the prices of other sources of energy, particularly gas.

The prices were recorded in the following towns or conurbations :

Belgium	: The country as a whole (standard national tariff).
Denmark	: Copenhagen (KB), North Zealand (NESA), National territory.
Germany	: Hamburg, Hanover, Düsseldorf, Frankfurt am Main, Stuttgart, Munich, Western Zone, Southern Zone and Erfurt, Leipzig, Rostock (since July 1992).
Greece	: Athens (standard national tariff).
Spain	: Madrid (standard national tariff).
France	: Lille, Paris, Marseille, Lyon, Toulouse, Strasbourg.
Ireland	: Dublin.
Italy	: Northern and central Italy, southern Italy and the islands.

Luxembourg : Grand Duchy (Cegedel).

Netherlands : Rotterdam (GEB), North Holland (PEN), North Brabant (PNEM).

Portugal : Lisbon, S. Miguel Açores.

United Kingdom : London, Glasgow, Leeds, Birmingham.

Certain towns selected are representative of larger regions.

2. STANDARD CONSUMERS

The survey is based on the system of standard consumers, i.e. the prices are recorded for certain levels of electricity consumption and under certain conditions of supply, chosen as being representative of the population of electricity consumers. These standard levels of consumption remain fixed from one year to the next and for all the countries, this being one of the primary conditions for spatial and temporal comparability of prices.

Two groups of standard consumers are taken : domestic use and industrial use.

Five domestic standard consumers (supply at low voltage) coded D_a to D_e have been taken :

Standard consumer	Annual consumption kWh		Approx. subscribed demand in kW	Standard dwelling
	Total	(of which night)		
D _a	600	-	3	50m ² 2 rooms+kitchen
D _b	1 200	-	3-4	70m ² 3 rooms+kitchen
D _c	3 500	(1 300)	4-9	90m ² 4 rooms+kitchen
D _d	7 500	(2 500)	6-9	100m ² 4-5 rooms+kitchen
D _e	20 000	(15 000)	9	120m ² 5 rooms+kitchen

As a guideline these standard consumers may be expected to possess the following household facilities and appliances :

- D_a : Lighting, radio, television, refrigerator, small electric appliances (E.g. : vacuum cleaner, electric toaster, hair dryer, food mixer, coffee grinder, etc...).
- D_b : as for D_a plus washing machine or dishwasher;
- $D_c D_d$: as for D_b with washing machine and dishwasher plus storage water heater;
- D_e : "all-electric" system with water heater and electric central heating operating on a storage basis.

Nine industrial standard consumers (for voltage see point 4) coded I_a to I_i have been taken :

Standard consumer	Annual consumption kWh	Maximum demand in kW	Annual load (1)
I_a	30 000	30	1 000 h
I_b	50 000	50	1 000 h
I_c	160 000	100	1 600 h
I_d	1 250 000	500	2 500 h
I_e	2 000 000	500	4 000 h
I_f	10 000 000	2 500	4 000 h
I_g	24 000 000	4 000	6 000 h
I_h	50 000 000	10 000	5 000 h
I_i	70 000 000	10 000	7 000 h

(1) Annual duration of maximum demand

The maximum demand is the maximum offtake in any quarter of an hour recorded in one year, expressed in kilowatts (kW).

The price of supply is calculated for $\cos \varphi = 0.9$.

The annual load factor determines the regularity of consumer offtake of electricity from the grid during the year. The longer this time the more even the pattern of consumption during the 8 760 hours of the year. It indicates the number of hours in which the consumer would reach his annual consumption level if the demand level were permanently equal to maximum demand.

Additional details are sometimes needed before the tariffs can be applied :

- In the case of tariffs based on half hourly maximum demand, the maximum demand of the standard consumer is multiplied by a coefficient of 0.98.

- In the case of tariffs based on a maximum demand expressed in kVA an adjustment is made by dividing the standard consumer's maximum demand in kW by the coefficient $\cos \varphi = 0.90$.
- In the case of tariffs based on maximum demand readings more frequent than once a year the standing charge is multiplied by the following coefficients :

Table of power correction coefficients

Standard consumers: Annual load factor:	I _a I _b 1 000h	I _c 1 600h	I _d 2 500h	I _e I _f I _h 4 000h 5 000h	I _g I _i 6 000h 7 000h
Maximum monthly demand	0,81	0,83	0,85	0,90	0,96
Maximum two-monthly demand	0,83	0,85	0,87	0,91	0,97
Maximum three-monthly demand	0,86	0,88	0,90	0,95	0,98
Average of the three highest values for max. monthly demand	0,94	0,95	0,96	0,98	0,99
Average of the two highest values for max. monthly demand	0,96	0,97	0,98	0,99	0,995
Annual max. demand (basic principal)	1	1	1	1	1

A harmonized table for consumption during "off-peak" periods has also been compiled in order to be able to calculate prices when tariffs vary according to the time of the day (e.g. lower tariff during the night).

Table of consumption during off-peak hours

	Standard Annual consumer load factor	Annual consumption	Annual consumption (in 1 000 kWh) charged at off-peak rates according to the average daily duration of off-peak period					
	h	1 000 kWh	7 h	8 h	9 h	10 h	11 h	12 h
I _a	1 000	30	0	0	0	0	0	0
I _b	1 000	50	0	0	0	0	0	0
I _c	1 600	160	11	13	16	19	22	25
I _d	2 500	1250	197	225	262	300	338	375
I _e	4 000	2000	438	500	580	660	740	820
I _f	4 000	10000	2190	2500	2900	3300	3700	4100
I _g	6 000	24000	7140	8160	9120	10080	11040	12000
I _h	5 000	50000	13100	15000	17000	19000	21000	23000
I _i	7 000	70000	23300	26600	29400	32200	35000	37800

If off-peak rates are charged during other periods, for example all day Sunday we have only taken one half as supplementary off peak-hours.

3. DEFINITION OF THE PRICE LEVELS RECORDED

All prices are shown per unit of electricity sold, that is per kilowatt hour (kWh). The results represent the unit price actually paid at the beginning of each period and take account of the relevant tariff, parameter, index, etc. applicable as from 1 January/July. In the case of tariffs or contracts with short term indices (month, quarter) it is the index which is in force during January/July which is applied.

The prices include meter rental, the standing charge and the commodity rate. They do not include the initial installation charge to the consumer.

If there are several possible tariffs, it is the tariff which is most advantageous to the consumer that is taken into account, after the elimination of the tariffs which are not used in practice or which apply only to a marginal or negligible number of users.

When there are only quasi-tariffs, special contracts, or freely negotiated prices, the most commonly found price (most representative) for the given supply conditions has been recorded. In the case of freely negotiated prices or contracts, the returns relate respectively to the bills paid during the month of January/July or to the prices resulting from the contracts in force during that month.

In the case of a consumer having two separate meters or a switch meter (e.g. to record night and day consumption), the price reflects total consumption.

Account has been taken of special tariff or supplementary arrangements which may exist for reactive power.

Three price levels are shown :

- the price inclusive of all taxes.
- the price excluding VAT but including all other taxes;
- the price net of tax;

The price inclusive of all taxes corresponds to the sum paid by the consumer.

The price excluding VAT includes, where payable, other specific taxes which is interesting in cases where VAT is deductible.

The price excluding tax is obtained directly from the tariffs or contracts.

"Taxes" is used here to mean fiscal and para-fiscal levies applying directly to electricity at the stage of sale at the consumer. These taxes may be levied at the national, regional, local or municipal level, etc. by the State, regional or local administrations, etc.

On the other hand, the taxes levied before the sale of the electricity, such as taxes on companies, profits, wages, etc., are not calculated separately. They remain an integral part of the price excluding tax.

The results for each country are shown in national currencies at current prices, i.e. at face value.

For the purposes of international comparison, it was necessary to use a representative common monetary unit which would create a minimum of distortion in both space and time. Accordingly, the present study uses the purchasing power standard (PPS). The comparative tables are also shown in European currency units (ECU). These units of value are explained in the following chapter.

4. TARIFF VOLTAGE

The voltage at which electricity is supplied to the consumer is an element which may affect the industrial price levels. The higher the voltage, the lower the price. But in this case, the consumer has to bear the expense of the electricity transformer (the investment cost or the rental).

In practice the supply voltages vary according to the grid and the tariff. According to our general definitions, the voltage taken into account is the one at which electricity is commonly supplied to the consumer.

Where several supply voltages coexist for the same category of users it is the most representative (greatest number of users) which is considered.

The table below gives the tariff voltages according to which the prices for the industrial standard consumers have been calculated.

Voltage applied to industrial standard consumers kV

Standard consumers :	I _a	I _b	I _c	I _d	I _e	I _f	I _g	I _h	I _i
Belgium	≤ 15							36	
Denmark	0.40	< 10			10				
Germany - Leipzig	0.4	10							
- Hamburg, Hanover, Düsseldorf, Frankfurt München und Westliches Gebiet	0.4	10							
- Erfurt	0.4	10							
- Südliches Gebiet	0.4	20							
- Rostock	0.4	20						110	
- Stuttgart	10								
Greece	0.38	6.6			20	22	150		
Spain	≤ 1	< 36			< 72.5		< 145		
France	0.38		15		40-130				
Ireland	0.4		10/20		38		110		
Italy	0.38	≤ 50							
Luxembourg	20			65					
Netherlands - GEB	0,38				10	25			
- PEN	0.38	10							
- PNEM	10								
Portugal	1	> 1 < 60				≥ 60			
United Kingdom	0.240 0.415	0.415	0.415/11		11		11/33		

III. UNITS OF VALUE

To permit comparisons between countries, prices expressed in national currencies need to be converted to common units. In this study two common units are used :

- the European currency unit (ECU)
- the purchasing power standard (PPS).

1. THE EUROPEAN CURRENCY UNIT (ECU)

The ECU is a basket-type currency unit based on the market exchange rates of a certain amount of each of the Community currencies, weighted according to the gross national product and intra-Community trade of each Member State.

The new composition of the ECU basket is as follows:

3.301 BFR	0.1976	DKR	0.6242	DM	1.44	DRA	1.393	ESC	1.332	FF
0.2198 HFL	0.008552	IR£	0.13	LFR	151.8	LIT	6.885	PTA	0.08784	UK£

The conversion rates for the ECU against the national currencies are given in a table in the Statistical Annex.

The definition of the ECU is such that it reflects fluctuations in exchange rates and is suitable for measuring the prices and values of international flows of goods and services. Data expressed in ECU therefore permit the comparison of prices in terms of currency exchange. This financial operation at the market exchange rates, however, has the drawback of being liable to changes in time under the influence of many factors which are independent of internal price movements :

- capital transfers;
- political decisions;
- regulations;
- speculation;
- psychological factors
- interest rates.

Thus, a national currency can be over- or undervalued in comparison with its real purchasing power.

The ECU also has the disadvantage that its definition changes when a new currency is introduced, as was the case with the inclusion of Greece, Spain and Portugal, and that it is possibly not coherent with the gross domestic product price index, which makes it difficult to deflate.

In order to remove these drawbacks, it is necessary to calculate the real purchasing power of each currency, which leads to the purchasing power standard concept.

2. THE PURCHASING POWER STANDARD (PPS)

The PPS is a reference unit for which the ratios between the different national currencies are proportional to the purchasing power parities (PPP) between these currencies.

The PPP, which are calculated for all the uses of the GDP, reflect the ratios between price levels in the different countries; they indicate the amount of a national currency required to buy in each country the same basket of goods and services which are included in the uses of the GDP. In this present publication only the PPP at GDP level are used.

The level of the PPS has been arbitrarily fixed so that in 1990 the GDP of EUR 12 expressed in PPS coincides with the same GDP in ECU.

It should be noted that the level at which the PPS is fixed does not influence the comparison between countries. When prices are converted to PPS using the GDP parity the following conclusion is possible:

- if one gigajoule of energy costs 10 PPS in country A and 5 PPS in country B, this means that after eliminating the differences between the general level of prices in the two countries, this gigajoule of energy is twice as expensive in country A than in country B.

This conclusion is independent of market exchange rates and therefore, is not influenced by fluctuations in the same, brought about by movements of capital, speculation, political decisions, etc.

The conversion rates for the years covered by this study are given in a table in the annex.

3. PRICES IN CONSTANT PPS

When current prices for a given year are converted to PPS with the help of the current PPP for the same year, comparisons between countries have the significance mentioned above (point 2); however, the comparison in time which one can derive for each country has little interest.

Firstly, it should be noted that the current parities for each currency and the PPS are the result of an extrapolation obtained by multiplying the parities for the base year by the GDP price index for each country and dividing them by the Community GDP index.

The latter being incorporated in the extrapolated parity for each country, it may be eliminated without affecting the result of the comparison between countries.

By eliminating the Community index, the application of the extrapolated parities means that for each country the prices for each year are divided by the GDP price index of the country (i.e.; the prices are deflated) and are converted to PPS using the parity for the base year.

Therefore the comparison between countries is not affected by eliminating the Community GDP index, and comparisons in time have taken on a new and interesting significance.

In effect, when the price of a product in a given year, deflated by the GDP price index for the same country and converted to PPS using the parity for the base year, is divided by the price in the base year also converted to PPS using the same parity, a relative price index is obtained, i.e. the ratio between the index of the price concerned and that of the GDP.

For this reason it is preferable to present a table of deflated prices using the GDP price index and converted to PPS using the PPP of the base year. From this table comparisons may be made between countries, giving the same results as would be obtained using current prices and current PPP; at the same time this table may be used for comparisons in time at national level (corresponding to relative indices).

Price inquiries suitable for parity calculations are not done every year. (Basic inquiries have been carried out for the years 1975, 1980, 1985 and 1990).

The data prior to 1990 have been extrapolated backwards to 1960 as explained above.

For this reason - and also because the reference year for EUR 12 is 1990 and not 1975 as it was since now - the data on parities and PPS in this publication are no longer comparable with those of the previous years.

4. PRICE SERIES

In the light of the foregoing, the results of this survey of Community prices are given in four forms :

- 1) A series of current prices for each country, in national currency, ECU and PPS.
- 2) Summary tables giving for one region per country :
 - a) Current prices in national currencies
 - b) Prices in current ECU
 - c) Prices in "deflated" PPS (base year 1990) which allows comparisons for different times and places.

IV. TAXES

In the Community, sales of electricity are subject to a general indirect tax, the value added tax (turnover tax applicable to domestic consumption only, in Greece up to and including 1986).

Furthermore, specific taxes are levied on the sale of electricity in some countries.

The prices inclusive of all taxes shown in this study comprise all the taxes mentioned above. In the tables in the annex, the amount of any specific taxes can be calculated from the difference between the VAT-exclusive and tax-exclusive price, while the difference between the total tax-inclusive price and VAT-exclusive price gives the amount of value-added tax in national currency per kWh.

1. GENERAL INDIRECT TAX

In general, VAT (proportional tax) is calculated and applied to the price excluding VAT but any potential specific taxes, are part of the basis of assessment. The specific taxes can be proportional or fixed.

The rates are as follows :

Value-added tax on electricity sales
(% of price before VAT)

	01.1985	07.1991	01.1992	07.1992	01.1993
Belgium	17	17	17	19.5	19.5
Denmark	22	22	25	25	25
Germany	14	14	14	14	15
Greece	10 ⁽¹⁾	18	18	18	18
Spain	-	12	13	13	15
France	18.6	5.5/18.6	5.5/18.6	5.9/18.6	5.5/18.6
Ireland	0	12.5	12.5	12.5	12.5
Italy	9	9	9	9	9
(domestic)					
Italy	18	9/19	9/19	9/19	9/19
(non domestic)					
Luxembourg (G-D)	6	6	6	6	6
Netherlands	19	18.5	18.5	18.5	17.5
Portugal	-	8	8/6 ⁽²⁾	5	5
United Kingdom	0	17.5	17.5	17.5	17.5

(1) turnover tax

(2) Punta Delgada

In France the rate of 5.5% is applied to domestic standing charges whilst the rate of 18.6% is applied to domestic energy charges and all elements of industrial prices.

Since 1985, in Italy, the new VAT rates depend on the activity;

- . 9% for extractive and manufacturing industries, including printing and publishing,
- . 18% in 1985 and 19% from January 1990 for other non-domestic activities.

In this study 9% has been applied to the standard consumers I_a and I_b and 18% in 1985 and 19% from January 1990 to $I_c - I_i$.

VAT was introduced in the United Kingdom on 1 July 1990; VAT is not applied to households, the lowest consumption groups or non-profit making organisations.

VAT is deductible for industrial and commercial consumers registered for the purposes of value added tax.

2. SPECIFIC TAXES

a) Denmark

A special government tax on electricity was introduced in April 1977, the rates of which were on the first of January and on the first of July as follows:

1.1.83	15.50	øre/kWh
1.1.86	19.00	øre/kWh
1.1.87	32.50	øre/kWh
1.1.90	33.00	øre/kWh (1)
1.1.90	33.00	øre/kWh (1)
1.7.91	33.00	øre/kWh (1)
1.1.92	33.00	øre/kWh (1)
1.1.93	27.00	øre/kWh (2)

- (1) reduced to 29.5 øre/kWh for consumption in excess of 4 000 kWh/year for homes with electric heating (D_e).
- (2) Denmark has introduced a CO_2 tax of 10 øre/kWh companies registered for VAT can immediately get a 50% refunded of the CO_2 tax paid

This tax is included in the assessment to VAT and is deductible in the same way as VAT.

b) Germany

Since 1 January 1975 a compensatory tax (Ausgleichsabgabe) has been levied to promote the use of Community coal in power stations, the rates of which vary according to region and period as indicated in the table below:

Compensation tax
(% of price before tax)

	1985	07.1991	01.1992	07-1992	01-1993
Hamburg	3.9	8.9	8.6	8.6	8.2
Hannover	3.4	8.4	8.1	8.1	7.9
Düsseldorf	4.0	8.6	8.2	8.2	8.0
Western Zone	4.0	8.6	8.2	8.2	8.0
Frankfurt/Main	3.3	7.7	7.5	7.5	7.2
Stuttgart	3.1	7.2	7.0	7.0	6.8
München	3.3	7.8	7.7	7.7	7.4
Southern Zone	3.3	7.8	7.7	7.7	7.4
Federal average	3.5	8.1	7.9	7.9	7.6

c) Greece

From 1984 until 31 December 1986 a stamp duty of 1.2% was applied to the tax exclusive selling price of electricity to domestic consumers only. This duty was included the basis for the calculation of the turnover tax.

d) Spain

Several specific taxes were applied during the period 1980-1985. These taxes which were abolished on 31.12.85 may be summarised as follows :

Period	Sector	Special tax PTA/kWh	IGTE %	Provincial tax %	Municipal tax %
1980/1985	Households	0.35	6	0.3	-
	Industry	0.35	6	0.3	-

The three proportional taxes are calculated on the tax exclusive price and are not cumulative. The IGTE is a general transaction tax. The municipal tax is a charge for the area occupied by the aerial or underground lines within the urban conurbations. This tax is not shown separately from October 1985 onwards. Instead it is taken as a general cost and included in the tariffs, nevertheless the distributors continue payment of the tax to the communes. Only consumers within the urban territory were subject to this tax.

A large number of medium and large industries outside this area were therefore exempt. On average the effective rate was only 0.8% for industry in general and 0.6% for industry supplied in high voltage (1kV). For simplicity in this study the 1.5% rate was taken into account for all domestic and small industrial/commercial consumers (I_a-I_c). The other industrial standard consumers were considered to be outside the urban territory.

From 1 January 1986 the various taxes were replaced by value added tax.

e) France

The rates and basis for the assessment of municipal and departmental taxes on electricity supplies were modified by the law of 29 December 1984 though the change only came into effect in March 1985 and affected prices in our study in January 1986. The basis of assessment is now as follows :

Subscribed demand		% of tax excl. price	Standard consumers
kVA	kW		
<36	<30	80	D _a to D _e , I _a
36-250	30-215	30	I _b I _c
>250	>215	0	I _d à I _i

Previously the taxes were applied to 80% of the tax exclusive price for low voltage supplies (standard consumers D_a-D_e).

The maximum rate permitted by the law is 12% with however an exception for Paris. The following table summarises the rate of the municipal and departmental taxes during the period studied :

Municipal and departemental taxes (%)

	Municipal tax	Departemental tax				Total	
	80-01.93	85	86-01.92	07.92-01-93	85	86-01.92	07.92-01.93
Lille	8	1	2	4	9	10	12
Paris	13.2	0	0	0	13.2	13.2	13.2
Marseille	8	4	4	4	12	12	12
Lyon	8	0	4	4	8	12	12
Toulouse	8	2	4	4	10	12	12
Strasbourg	0	4	4	4	4	4	4

f) Italy

Electricity consumption is subject to a State tax (imposta erariale). Since 1981, the rates are:

(LIT/kWh)

Region	Period	Domestic	Non-domestic	
			for the first 200 000 kWh of the month	for the following kWh of the month
North & Centre	1981-1988	1.10	1.10	0.65
" "	1989-01.1993	4.10	4.10	2.45
South & Islands	1981-1988	0.55	0.55	0.325
" "	1989-01.1993	2.05	2.05	1.220

Certain types of consumption are exempt from this tax : electro-chemical, electro-metallurgical, public lighting, railways.

Furthermore, at the end of 1982 local taxes were introduced as follows:

LIT/kWh

Users	Municipalities				Provinces		
	-----				-----		
	1986 1987	1988	1989 1991	01-1992 01.1993	1986 1987	1988	1989 01.1993
Domestic (1)	13	15	18	28	-	-	-
Non-domestic (2)	5.5	6.5	6.5	6.5	5.5	8.5	11.5

(1) From 1985 to 1989, the consumptions of D_a and D_b under 900 kWh/year are tax-free, if delivery was at the consumers main residence and not in a second home.

(2) For the first 200 000 kWh of the month.

In 1990 and 1991, these taxes were applied equally to all domestic and industrial consumers, the latter being taxed only on the first 200 000 kWh of their monthly consumption. (Law of 27 January 1989).

According to a law of 26 June 1990, a new tax was enforced. It is the same for the two regions : North & Centre, South and Islands.

Its rate is as follows :

Domestic users : 8 LIT/kWh for residential users,
11.5 LIT/kWh for users which are not residential.

Industrial users : 7 LIT/kWh for supply below 30 kW,
10.5 LIT/kWh for supply between 30 and 3000 kW,
4 LIT/kWh for supply above 3000 kW.

All these taxes are included in the basis of assessment to VAT.

g) Portugal

An inspection tax which is included in the basis of assessment to VAT is levied at the following rates :

	(ESC/month)	
	Domestic	Industry
06.8.76 - 22.4.82	2.50	12.50
23.4.82 - 01-93	7.50	37.50

V. MARKER PRICES

The marker price for a given MW category (e.g. 25 MW) is the average price payable per kWh for a notional or "marker price" industrial consumer with a normal demand of about 25 MW. The demand characteristics of this "marker price" industrial consumer should be as representative as possible (ignoring "special factors") of all the industrial consumers in the category in question.

The marker price is a reference price for a particular consumption category. These prices are usually tied to particular conditions of supply set out in a large body of contractual clauses, which do not permit a simple and direct comparison of these prices among the different Member States.

I. INTRODUCTION

Cette publication présente les prix les plus récents valables de 1991 à 1993, ainsi que ceux de 1985 (année de base pour les comparaisons).

Les définitions et méthodes restent identiques à celles des études antérieures sur ce sujet, de sorte qu'il est possible de suivre l'évolution des prix de l'électricité sur une très longue série chronologique.

Cette étude précise pour les 3 niveaux de prix concernés les prix en monnaies nationales, en ECU (valeur moyenne de janvier 1993) et SPA (valeur annuelle, estimée pour 1993).

Cette publication est disponible en trois langues : Allemand, Anglais et Français.

L'enquête à la base de cette étude a été réalisée par l'Office Statistique des Communautés Européennes et a été menée à bien grâce à la collaboration des sociétés d'électricité et des associations professionnelles, que nous tenons à remercier sincèrement.

A partir du 1er juillet 1991 les données pour le secteur industriel sont collectées selon la Directive 90/377/CEE du 29 juin 1990 instaurant une procédure assurant la transparence des prix au consommateur final industriel de gaz et d'électricité.

SIGNES ET ABBREVIATIONS

- / Néant
· Donnée non disponible
% Pourcentage
φ Pourcentage moyen d'évolution annuel

V Volt
kV Kilovolt (= 1 000 V)
kVA Kilovoltampère
kW Kilowatt
h Heure
kWh Kilowattheure
GWh Gigawattheure (10⁶ kWh)
n Nombre

BFR Franc belge
DKR φre Couronne danoise, φre = 1/100 DKR
DM pf Deutsche Mark, Pfennig = 1/100 DM
DRA Drachme grecque
PTA Peseta espagnole
FF cent. Franc français, centime
IR£ p Livre irlandaise, pence = 1/100 IR£
LIT Lire italienne
LFR Franc luxembourgeois
HFL cent Florin néerlandais, cent
ESC Escudo portugais
UK£ p Livre sterling, pence = 1/100 UK£

PPS/SPA Standard de pouvoir d'achat
ECU Unité monétaire européenne

EUR 12 Ensemble des Etats Membres des Communautés Européennes
EUROSTAT Office Statistique des Communautés Européennes

II. CONDITIONS ET METHODES

1. CHAMP COUVERT

La présente étude présente les prix réels de l'électricité, payés par les consommateurs, dans les pays Membres de la Communauté Economique Européenne.

Les prix sont relevés au début de chaque période et découlent des tarifs, contrats, conditions et règles en vigueur à cette date.

Il s'agit de prix réels payés par le consommateur d'électricité, ce qui correspond à la facturation franco-consommateur, au début de chaque année ou semestre y compris les ristournes éventuelles. Par consommateur, on entend ici les abonnés qui achètent l'électricité pour leur propre consommation, ce qui exclut les revendeurs. N'ont donc pas été relevés les prix d'entrée dans la distribution d'électricité.

En ce qui concerne les consommateurs, l'étude vise l'ensemble de la clientèle approvisionnée par la distribution publique en basse, moyenne et haute tension. Pour simplifier la présentation, les consommateurs sont répartis en deux groupes appelés usage domestique et usage industriel.

Plutôt que de présenter des moyennes de prix par pays, il a semblé préférable de relever les prix sur un certain nombre de places, c'est-à-dire de villes ou de réseaux de distribution, ceci dans le souci de s'approcher le plus possible de la situation réelle des consommateurs.

Le choix des places dépend de plusieurs critères : importance de la population, importance économique, zones tarifaires différentes, couverture géographique équilibrée d'un pays, harmonisation avec les places utilisées dans les statistiques des prix des autres sources d'énergie, notamment le gaz.

Les prix sont relevés sur les places suivantes :

- Belgique : Belgique (tarif national unifié);
- Danemark : Copenhague (KB), Zélande Septentrionale (NESA), territoire National;
- Allemagne : Hambourg, Hanovre, Düsseldorf, Francfort/Main, Stuttgart, Munich, Zone Ouest, Zone Sud; Erfurt, Leipzig, et Rostock depuis juillet 1992;
- Grèce : Athènes (tarif national unifié);
- Espagne : Madrid (tarif national unifié);
- France : Lille, Paris, Marseille, Lyon, Toulouse, Strasbourg;
- Irlande : Dublin;

- Italie : Nord et Centre, Sud et îles;
- Luxembourg (G-D) : Grand-Duché (CEGEDEL);
- Pays-Bas : Rotterdam (GEB); Hollande Septentrionale (PEN);
Brabant Septentrional (PNEM);
- Portugal : Lisbonne, S. Miguel Açores;
- Royaume-Uni : Londres, Glasgow, Leeds, Birmingham.

Certaines des places sélectionnées couvrent des régions plus ou moins vastes.

2. CONSOMMATEURS TYPE

L'enquête est basée sur le système des consommateurs type, (c'est-à-dire que les prix sont relevés pour certains niveaux de consommation d'électricité et sous certaines conditions de fourniture), qui ont été choisis en raison de leur représentativité de la population des consommateurs d'électricité. Ces consommations type restent fixes d'une année à l'autre et pour tous les pays, ce qui est une des conditions premières de comparabilité des prix dans l'espace et dans le temps.

Deux familles de consommateurs type sont distinguées : usages domestiques et industriels.

Cinq consommateurs type domestiques (alimentés en basse tension) codifiés D_a à D_e sont retenus :

Consom- mateurs type	Consom. annuelle en kWh		Puissance souscrite indicative en kW	Logement type	
	Totale	(dont nuit)			
D _a	600	-	3	50m ²	2 pièces+cuisine
D _b	1 200	-	3-4	70m ²	3 pièces+cuisine
D _c	3 500	(1 300)	4-9	90m ²	4 pièces+cuisine
D _d	7 500	(2 500)	6-9	100m ²	4-5 pièces+cuisine
D _e	20 000	(15 000)	9	120m ²	5 pièces+cuisine

A titre indicatif, ces consommateurs type correspondent aux équipements électroménagers suivants :

- D_a : éclairage, radio, télévision, réfrigérateur, petit appareillage électrique (Par exemple: aspirateur, grille-pain, sèche-cheveux, mixeur, moulin à café, etc...).
- D_b : équipement D_a + machine à laver ou lave-vaisselle;
- D_c D_d : équipement D_b avec machine à laver et lave vaisselle + chauffe-eau à accumulation;
- D_e : équipement dit tout électrique avec chauffe-eau et chauffage électrique fonctionnant par accumulation.

Neuf consommateurs type industriels (voir point 4 pour la tension d'alimentation) codifiés I_a à I_i sont retenus :

Consommateurs type	Consommation annuelle kWh	Puissance maximale appelée kW	Modulation (1)
I_a	30 000	30	1 000 h
I_b	50 000	50	1 000 h
I_c	160 000	100	1 600 h
I_d	1 250 000	500	2 500 h
I_e	2 000 000	500	4 000 h
I_f	10 000 000	2 500	4 000 h
I_g	24 000 000	4 000	6 000 h
I_h	50 000 000	10 000	5 000 h
I_i	70 000 000	10 000	7 000 h

(1) Durée d'utilisation annuelle de la puissance maximale appelée

La puissance maximale appelée est la puissance maximale quart-horaire relevée dans une année et exprimée en kilowatt (kW).

Le prix de la fourniture est calculé pour $\cos \varphi = 0,90$.

La modulation annuelle détermine la régularité avec laquelle l'énergie électrique est prélevée sur le réseau par le consommateur au cours de l'année. Plus cette durée est élevée, plus la consommation a tendance à s'étaler régulièrement au cours des 8 760 heures de l'année. Elle indique le nombre d'heures durant lequel le consommateur pourrait atteindre son niveau de consommation annuelle, sous une puissance égale en permanence à la puissance maximale appelée.

Dans certains cas, pour l'application des tarifs, quelques précisions supplémentaires sont nécessaires :

- en cas de tarif basé sur la puissance appelée demi-horaire, la puissance maximale du consommateur type est multipliée par le coefficient 0,98;

- en cas de tarif basé sur une puissance mesurée en kVA, la correction est effectuée en divisant la puissance maximale appelée en kW du consommateur type par le coefficient $\cos \varphi = 0,90$;
- au cas où la tarification est basée sur des relevés de puissance intégrés sur une période plus courte que l'année, le montant de la prime de puissance est corrigé par application des coefficients multiplicateurs suivants :

Tableau de correction de la puissance

Consommateurs type: Modulation annuelle:	I _a I _b 1 000h	I _c 1 600h	I _d 2 500h	I _e I _f I _h 4 000h 5 000h	I _g I _i 6 000h 7 000h
Puissance maximale appelée mensuelle	0,81	0,83	0,85	0,90	0,96
Puissance maximale appelée bimestrielle	0,83	0,85	0,87	0,91	0,97
Puissance maximale appelée trimestrielle	0,86	0,88	0,90	0,95	0,98
Moyenne des 3 puissances maximales appelées men- suelles les plus élevées	0,94	0,95	0,96	0,98	0,99
Moyenne des 2 puissances maximales appelées men- suelles les plus élevées	0,96	0,97	0,98	0,99	0,995
Puissance maximale appelée annuelle (déf. de base)	1	1	1	1	1

Un tableau harmonisé de la consommation réalisée pendant les heures creuses a été également présenté, afin de pouvoir calculer les prix de manière uniforme en cas de tarifs différenciés en fonction des moments de la journée (prix plus bas pendant la nuit, par exemple).

Tableau de la consommation en heures creuses

Consom- mateurs type	Modu- lation annuelle h	Consommation annuelle 1 000 kWh	Consommation annuelle (en 1 000 kWh) à des prix "heures creuses" suivant la durée moyenne quotidienne des heures creuses du tarif					
			7 h	8 h	9 h	10 h	11 h	12 h
I _a	1 000	30	0	0	0	0	0	0
I _b	1 000	50	0	0	0	0	0	0
I _c	1 600	160	11	13	16	19	22	25
I _d	2 500	1250	197	225	262	300	338	375
I _e	4 000	2000	438	500	580	660	740	820
I _f	4 000	10000	2190	2500	2900	3300	3700	4100
I _g	6 000	24000	7140	8160	9120	10080	11040	12000
I _h	5 000	50000	13100	15000	17000	19000	21000	23000
I _i	7 000	70000	23300	26600	29400	32200	35000	37800

Si la facturation des heures creuses s'étend à d'autres périodes, par exemple le dimanche toute la journée, on ne tiendra compte que de la moitié de ces heures creuses supplémentaires.

3. DEFINITION DES NIVEAUX DE PRIX RELEVES

Tous les prix sont exprimés par unité d'électricité vendue, soit par kilowatt/heure (kWh). Les résultats représentent les prix unitaires pratiqués au début de chaque année ou semestre, compte tenu des modifications de tarif, de paramètres, d'indices, etc. intervenues à partir du 1er janvier/juillet. Dans les cas de tarifs ou contrats indexés à court terme (mois, trimestre), c'est l'indice valable courant janvier/juillet qui est appliqué.

Les prix incluent la location du compteur, la prime fixe et le terme proportionnel. Ils n'incluent pas les premiers frais de raccordement d'un usager.

En cas de possibilité d'application de plusieurs tarifs, après élimination des tarifs inutilisés dans la pratique ou des tarifs qui ne correspondent qu'à un nombre marginal ou négligeable d'usagers, c'est le tarif le plus avantageux pour le consommateur qui est pris en compte.

Lorsqu'il n'existe que des quasi-tarifs ou des contrats particuliers ou encore des prix librement négociés, on a relevé le niveau des prix correspondant à la valeur centrale représentative des conditions de fourniture retenues (prix le plus fréquent). En cas de prix libres ou de contrats, les relevés portent respectivement sur les factures payées pendant le mois de janvier/juillet ou sur les prix découlant des contrats les plus fréquents, en vigueur pendant ce même mois.

Lorsqu'un même usager dispose d'un compteur double (par exemple, tarif de jour et tarif de nuit), le prix résulte de l'ensemble de sa consommation.

Il a été tenu compte des formules tarifaires particulières et supplémentaires s'appliquant éventuellement à l'énergie électrique réactive.

Trois niveaux de prix sont présentés :

- prix toutes taxes comprises;
- prix hors TVA;
- prix hors taxes.

Le prix toutes taxes comprises correspond au montant déboursé par l'usager.

Le prix hors TVA contient, le cas échéant, les autres taxes spécifiques; il est intéressant au cas où la TVA est déductible.

Le prix hors taxes résulte directement de l'application des tarifs ou des contrats.

Par "taxes", on entend ici les perceptions fiscales et parafiscales qui s'appliquent directement à l'électricité, au stade de la vente au consommateur. Ces taxes peuvent être prélevées à l'échelon national, régional, local, municipal, etc., au profit de l'état, des administrations régionales ou locales, etc.

En revanche, les taxes prélevées en amont de la vente d'électricité, comme les impôts sur les sociétés, les bénéfices, les salaires, etc. ne sont pas isolées. Elles restent englobées indistinctement dans le prix hors taxe.

Les résultats par pays sont exprimés en monnaie nationale courante. Il s'agit donc de valeurs nominales.

Pour la comparaison internationale, il a fallu recourir à une unité monétaire commune, qui soit représentative et qui provoque le minimum de distorsion dans l'espace et dans le temps. Ainsi, la présente étude utilise le standard de pouvoir d'achat (SPA). On a aussi présenté des tableaux de comparaison internationale exprimés en unité de compte européenne (ECU). Ces unités de valeur sont exposées et expliquées dans le chapitre suivant.

4. TENSION TARIFAIRE

La tension d'alimentation sous laquelle l'électricité est fournie à l'utilisateur est un élément qui peut affecter le niveau de prix pour l'industrie. Plus la tension est élevée, plus le prix de vente baisse. Mais dans ce cas, le transformateur électrique se trouve à la charge du consommateur, avec les coûts d'investissement, de location etc.

Dans la pratique, les tensions d'alimentation varient selon les réseaux et les tarifications. En accord avec les définitions générales, c'est la tension sous laquelle l'électricité est réellement livrée à l'utilisateur qui est prise en considération.

Lorsque plusieurs tensions d'alimentation coexistent pour une même catégorie d'utilisateurs, c'est la tension la plus courante (plus grand nombre d'utilisateurs) qui est prise en considération.

Le tableau ci-après indique les tensions tarifaires sous lesquelles ont été calculés les prix des consommateurs type industriels de cette étude.

Tension tarifaire kV

Consommateurs type :	I _a	I _b	I _c	I _d	I _e	I _f	I _g	I _h	I _i
Belgique	≤ 15							36	
Danemark	0.40	< 10			10				
Allemagne - Leipzig	0.4	10							
- Hamburg, Hannover, Düsseldorf, Frankfurt München und Westliches Gebiet	0.4	10							
- Erfurt	0.4	10							
- Südliches Gebiet	0.4	20							
- Rostock	0.4	20						110	
- Stuttgart,	10								
Grèce	0.38	6.6			20	22	150		
Espagne	≤ 1	< 36			< 72.5		< 145		
France	0.38		15		40-130				
Irlande	0.4		10/20		38		110		
Italie	0.38	≤ 50							
Luxembourg				20		65			
Pays-Bas						10	25		
- GEB	0.38				10		25		
- PEN	0.38	10							
- PNEM	10								
Portugal	1	> 1 < 60				≥ 60			
Royaume-Uni	0.240 0.415	0.415	0.415/11		11		11/33		

III. UNITES DE VALEUR

Pour permettre des comparaisons entre pays, les prix exprimés en monnaies nationales doivent être convertis en unités communes. Dans cette étude, deux unités sont utilisées :

- l'unité monétaire européenne (ECU)
- le standard de pouvoir d'achat (SPA).

1. L'UNITE MONETAIRE EUROPEENNE (ECU)

L'ECU est une unité monétaire de type "panier" basée sur les taux de change du marché d'une certaine quantité de chacune des monnaies de la Communauté, selon une pondération qui fait intervenir le produit national brut et le commerce intracommunautaire de chaque Etat Membre.

La composition actuelle du panier de l'ECU se présente comme suit :

3.301 BFR	0.1976	DKR	0.6242	DM	1.44	DRA	1.393	ESC	1.332	FF
0.2198 HFL	0.008552	IR£	0.13	LFR	151.8	LIT	6.885	PTA	0.08784	UK£

Les facteurs de conversion entre ECU et monnaies nationales sont donnés dans un tableau de l'annexe statistique.

De par sa définition, l'ECU reflète bien les fluctuations des taux de change et s'avère adapté à mesurer les prix et les valeurs des flux internationaux des biens et services. Des données exprimées en ECU se placent donc dans l'optique d'une comparaison des prix, après conversion des devises. Cependant, cette opération monétaire aux taux de change du marché présente l'inconvénient de fluctuer dans le temps sous l'effet de nombreux facteurs indépendants des mouvements de prix intérieurs :

- transferts de capitaux,
- décisions politiques,
- réglementations,
- spéculations,
- facteurs psychologiques,
- taux d'intérêts.

Ainsi, une monnaie nationale peut-elle être sous ou surévaluée par rapport à son véritable pouvoir d'achat.

De plus, l'ECU change de définition lors de l'introduction d'une nouvelle monnaie, comme cela a été le cas avec l'inclusion de la Grèce, de l'Espagne ou du Portugal, et peut manquer de cohérence avec les indices de prix du produit intérieur brut, d'où difficultés pour déflater.

Pour remédier à ces inconvénients, il faut calculer le pouvoir d'achat réel de chaque monnaie, ce qui conduit à la notion de standard de pouvoir d'achat.

2. LE STANDARD DE POUVOIR D'ACHAT (SPA)

Le SPA est une unité de référence dont les relations avec les différentes monnaies nationales sont proportionnelles aux parités de pouvoir d'achat (PPA) entre ces monnaies.

Les PPA, qui sont calculées pour tous les emplois du PIB, reflètent les relations entre les niveaux des prix des différents pays; elles indiquent les quantités de monnaie nationale nécessaires pour acheter dans chaque pays le même panier de biens et services compris dans les emplois du PIB. Dans la présente publication, seules les PPA au niveau du PIB sont utilisées.

Le niveau du SPA a été arbitrairement fixé de telle sorte qu'en 1990 le PIB de EUR 12 exprimé en SPA coïncide avec ce même PIB en ECU.

Il faut remarquer que la fixation de l'unité du SPA n'influence pas la comparaison entre pays. Lorsque les prix sont convertis en SPA à l'aide de la parité du PIB, le jugement suivant devient possible :

- si un gigajoule d'énergie coûte 10 SPA dans le pays A et 5 SPA dans le pays B, cela signifie que, après qu'on ait éliminé les différences entre les niveaux généraux de prix des deux pays, ce gigajoule d'énergie est deux fois plus cher dans le pays A que dans le pays B.

Ce jugement est indépendant des taux de change monétaires et donc des fluctuations de ceux-ci provoquées par les mouvements de capitaux, la spéculation, les décisions publiques, etc.

Les facteurs de conversion des années couvertes par cette étude sont données dans un tableau en annexe.

3. PRIX EN SPA CONSTANTS"

Lorsque les prix courants pour une année donnée sont convertis en SPA à l'aide des PPA courantes de cette même année, les comparaisons entre pays ont la signification mentionnée sous le point 2; cependant, la comparaison temporelle que l'on pourrait dériver pour chacun des pays a peu d'intérêt.

Tout d'abord, il faut remarquer que les parités courantes de chaque année entre chaque monnaie et le SPA sont le résultat d'une extrapolation obtenue en multipliant les parités de l'année de base par l'indice de prix du PIB de chaque pays et en les divisant par l'indice communautaire du PIB.

Ce dernier indice étant incorporé dans la parité extrapolée de tous les pays, il peut être éliminé lors de l'extrapolation sans que le résultat de la comparaison entre pays change.

En éliminant l'indice communautaire, l'application des parités extrapolées signifie que, pour chaque pays, les prix de chaque année sont divisés par l'indice de prix du PIB du pays (déflatés) et convertis à l'aide de la parité de l'année de référence.

Donc, la comparaison entre pays n'est pas affectée par l'élimination de l'indice communautaire du PIB et les comparaisons dans le temps pour un même pays acquièrent une nouvelle signification intéressante.

En effet, lorsque le prix d'un produit d'une année donnée déflaté par l'indice de prix du PIB du même pays et converti en SPA à l'aide de la parité de l'année de référence est divisé par le prix de l'année de référence également converti en SPA à l'aide de cette même parité, on obtient un indice relatif de prix, c'est-à-dire le rapport entre l'indice de prix concerné et celui du PIB.

C'est pourquoi il est préférable de présenter un tableau de prix déflatés à l'aide de l'indice de prix du PIB et convertis en SPA à l'aide de la PPA de l'année de base. Ce tableau permet d'effectuer des comparaisons temporelles au niveau national (correspondant aux indices relatifs).

Les enquêtes de prix convenant aux calculs des parités ne sont pas réalisées chaque année. (Des enquêtes de base ont eu lieu en 1975, 1980, 1985 et dernièrement en 1990).

Les données d'avant 1990 ont été rétrapolées jusqu'à 1960 selon la méthode expliquée ci-dessus.

Pour cette raison - et aussi du fait du changement de l'année de référence pour EUR 12 qui est maintenant 1990 au lieu de 1975 - les données sur les parités et les SPA de cette publication ne sont plus comparables avec celles des publications des années précédentes.

4. SERIES DE PRIX

Sur base des descriptions précédentes, les résultats de la présente enquête des prix dans la Communauté sont présentés sous quatre formes:

- 1) Séries de prix courants pour chaque pays en monnaies nationales, en ECU et en SPA.
- 2) Tableaux récapitulatifs reprenant pour une région par pays :
 - a) les prix courants en monnaies nationales
 - b) les prix en ECU courants
 - c) les prix en SPA "déflaté" (base 1990), qui permettent d'établir des comparaisons dans l'espace et dans le temps.

IV. FISCALITE

Dans la Communauté, les ventes d'électricité sont soumises à un impôt général indirect, la taxe à la valeur ajoutée (pour la Grèce, taxe sur le chiffre d'affaires applicable seulement aux usages domestiques, jusqu'à 1986 inclus).

En outre, dans quelques pays, il existe des taxes spécifiques sur l'électricité.

Les prix toutes taxes comprises, présentés dans cette étude, incluent toutes les taxes précitées. Dans les tableaux de l'annexe, la différence entre prix hors TVA et prix hors taxes indique le montant absolu des taxes spécifiques éventuelles; tandis que la différence entre prix TTC et prix hors TVA donne le montant absolu de la taxe à la valeur ajoutée, en monnaie nationale par kWh.

1. IMPOT GENERAL INDIRECT

La TVA est calculée et appliquée sur le prix hors TVA, (généralement les taxes spécifiques éventuelles sont comprises dans l'assiette d'imposition). Les taxes spéciales peuvent être proportionnelles ou fixes. Les taux sont les suivants :

Taxe à la valeur ajoutée (TVA) perçue sur les ventes d'électricité
(% du prix hors TVA)

	01.1985	07.1991	01.1992	07.1992	01.1993
Belgique	17	17	17	19.5	19.5
Danemark	22	22	25	25	25
Allemagne	14	14	14	14	15
Grèce	10 ⁽¹⁾	18	18	18	18
Espagne	-	12	13	13	15
France	18.6	5.5/18.6	5.5/18.6	5.9/18.6	5.5/18.6
Irlande	0	12.5	12.5	12.5	12.5
Italie	9	9	9	9	9
(domestique)					
Italie	18	9/19	9/19	9/19	9/19
(non domestique)					
Luxembourg (G-D)	6	6	6	6	6
Pays-Bas	19	18.5	18.5	18.5	17.5
Portugal	-	8	8/6 ⁽²⁾	5	5
Royaume-Uni	0	17.5	17.5	17.5	17.5

(1) Taxe sur le chiffre d'affaires

(2) Punta Delgada.

En France, le taux de 5.5 % s'applique aux abonnements domestiques et le taux de 18.6% à l'énergie domestique et aux consommateurs type industriels.

Depuis 1985, en Italie, les nouveaux taux de TVA diffèrent selon l'activité des assujettis, soit :

- . 9 % pour les industries extractives et manufacturières, y compris imprimerie et édition,
- . 18 % en 1985 et 19 % à partir de janvier 90 pour les autres activités non domestiques.

Dans cette étude, le taux de 9 % est appliqué aux consommateurs type I_a et I_b et 18 % en 1985 et 19 % à partir de janvier 90 aux consommateurs types I_c-I_i.

L'introduction de la TVA au Royaume-Uni date du 1er juillet 1990. La TVA ne s'applique pas aux usages domestiques ni aux très petits consommateurs, ni aux associations sans but lucratif.

La TVA est déductible pour les consommateurs industriels et commerciaux soumis au régime fiscal général.

2. TAXES SPECIFIQUES

a) Danemark

Une taxe gouvernementale a été introduite sur l'électricité en avril 1977, avec, aux premier janvier et premier juillet, les taux suivants :

1.1.1983	15.50	øre/kWh
1.1.1986	19.00	øre/kWh
1.1.1987	32.50	øre/kWh
1.1.1990	33.00	øre/kWh (1)
1.1.1991	33.00	øre/kWh (1)
1.7.1991	33.00	øre/kWh (1)
1.1.1992	33.00	øre/kWh (1)
1.1.1993	27.00	øre kWh (2)

(1) réduit à 29.5 øre/kWh pour toute consommation excédant 4.000 kWh/an pour les foyers à chauffage électrique (D_e).

(2) Le Danemark a introduit une taxe sur le CO₂ de 10 øre/kWh. Les entreprises soumises à la TVA peuvent obtenir un remboursement immédiat de 50 % de la taxe sur le CO₂ payée.

Cette taxe fait partie de l'assiette de la TVA et est déductible au même titre que la TVA.

b) Allemagne

Depuis le 1er janvier 1975, une taxe compensatoire ("Ausgleichsabgabe") est perçue dans le but de favoriser l'utilisation du charbon communautaire dans les centrales électriques. Son taux diffère selon les régions et les périodes, comme expliqué ci-dessous :

Taxe compensatoire
(% du prix hors taxes)

	1985	07.1991	01.1992	07-1992	01-1993
Hambourg	3.9	8.9	8.6	8.6	8.2
Hanovre	3.4	8.4	8.1	8.1	7.9
Düsseldorf	4.0	8.6	8.2	8.2	8.0
Zone Ouest	4.0	8.6	8.2	8.2	8.0
Francfort/Main	3.3	7.7	7.5	7.5	7.2
Stuttgart	3.1	7.2	7.0	7.0	6.8
Munich	3.3	7.8	7.7	7.7	7.4
Zone Sud	3.3	7.8	7.7	7.7	7.4
Moyenne fédérale	3.5	8.1	7.9	7.9	7.6

c) Grèce

De 1984 jusqu'au 31 décembre 1986, un droit de timbre de 1.2 % sur le prix hors taxes était perçu uniquement sur les ventes d'électricité à usage domestique. Ce droit entrainait dans l'assiette de calcul de la taxe sur le chiffre d'affaires.

d) Espagne

Plusieurs impôts ont été perçus pendant la période 1980-1985. Ces impôts, abolis le 31 décembre 1985, peuvent être schématisés ainsi :

Période	Secteur	Impôt spécial PTA/kWh	IGTE %	Taxe provinciale %	Taxe municipale %
1980/1985	Domestique	0.35	6	0.3	-
	Industriel	0.35	6	0.3	-

Les trois impôts proportionnels se calculent sur le prix hors taxe et ne se cumulent pas. L'IGTE est un impôt général sur les transactions. La taxe municipale est une redevance d'occupation de l'espace public urbain, aérien ou souterrain. Cette taxe n'est plus distincte depuis octobre 1985. A partir de cette date, elle est incluse dans les coûts et donc dans les tarifs, bien que les entreprises distributrices continuent de verser une redevance aux communes. Ne sont soumis à cette taxe que les usagers situés dans l'espace urbain.

Un grand nombre de grosses et moyennes industries situées hors de l'espace urbain n'étaient pas soumises à cette taxe. En moyenne, le taux effectif n'était que de 0.8 % pour l'ensemble de l'industrie et de 0.6 % pour l'industrie alimentée en haute tension (1kV).

Pour la simplicité de cette étude, le taux de 1.5 % a été pris en considération : pour la taxe municipale, pour tous les consommateurs domestiques, pour les petits consommateurs industriels et les commerces (I_a-I_c). Les autres consommateurs industriels ont été considérés comme extérieurs au territoire urbain.

A partir du 1er janvier 1986, ces différentes taxes ont été remplacées par la TVA.

e) France

Les taux et l'assiette des taxes municipales et départementales sur les ventes d'électricité ont été modifiés par la loi du 29 décembre 1984, avec prise d'effet en mars 1985 et incidence sur les prix en janvier 1986 dans notre étude. L'assiette est maintenant la suivante :

Puissance souscrite		% du prix hors taxe	Consommateurs type
kVA	kW		
<36	<30	80	D _a à D _e , I _a
36-250	30-215	30	I _b I _c
>250	>215	0	I _d à I _i

Auparavant, les taxes s'appliquaient à 80 % du prix hors taxe pour la seule fourniture en basse tension (D_a à D_e).

La loi autorise un taux maximal de 12 %, mais la ville de Paris déroge à cette limite. Un tableau résume les taux de ces taxes pendant la période étudiée :

Taxes municipales et départementales (%)

Villes	Taxes municipale		Taxes départementale			Total		
	-----		-----			-----		
	80-01.93	85	86-01.92	07.92-01-93	85	86-01.92	07.92-01.93	
Lille	8	1	2	4	9	10	12	
Paris	13.2	0	0	0	13.2	13.2	13.2	
Marseille	8	4	4	4	12	12	12	
Lyon	8	0	4	4	8	12	12	
Toulouse	8	2	4	4	10	12	12	
Strasbourg	0	4	4	4	4	4	4	

f) Italie

La consommation d'électricité est soumise à un impôt spécifique gouvernemental (imposta erariale). Depuis 1981, les taux sont :

(LIT/kWh)

Région	Période	Domestique	Non domestique	
			sur les premiers 200 000kWh du mois	sur les kWh suivants du mois
Nord & Centre	1981-1988	1.10	1.10	0.65
" "	1989-01.1993	4.10	4.10	2.45
Sud et îles	1981-1988	0.55	0.55	0.325
" "	1989-01.1993	2.05	2.05	1.220

Certains usages en sont exempts : électrochimie, électrométallurgie, éclairage public, traction.

En outre, fin 1982, ont été instaurées des taxes locales que l'on peut résumer ainsi :

LIT/kWh

Usagers	Communes				Provinces		
	-----				-----		
	1986 1987	1988	1989 1991	C1-1992 C1.1993	1986 1987	1988	1989 01.1993
Domestiques (1)	13	15	18	28	-	-	-
Non domestiques (2)	5.5	6.5	6.5	6.5	5.5	8.5	11.5

(1) De 1985 à 1989, les consommations de D_a et D_b qui sont inférieures à 900 kWh/an sont exemptes de cette taxes, pour autant que la fourniture ait lieu au domicile principal du consommateur, et non dans une résidence secondaire.

(2) Sur les 200 000 premiers kWh du mois.

En 1990 et 1991, ces taxes sont appliquées indifféremment à tous les utilisateurs domestiques et à tous les utilisateurs industriels, ceux-ci ne restant imposés que sur les 200 000 premiers kWh de leur consommation mensuelle (loi du 27.01.89).

Suite à une loi du 26 juin 1990, une nouvelle taxe est entrée en vigueur. Elle est la même pour les deux régions, Nord et Centre, Sud et Iles.

Son montant est le suivant :

Domestiques : 8 LIT/kWh pour les utilisateurs résidents effectivement au lieu de consommation,
11.5 LIT/kWh pour les utilisateurs non résidents.

Industriels : 7 LIT/kWh pour des fournitures inférieures à 30 kW,
10.5 LIT/kWh pour des fournitures entre 30 et 3000 kW,
4 LIT/kWh pour des fournitures supérieures à 3000 kW.

Toutes ces taxes entrent dans l'assiette de la TVA.

g) Portugal

Une taxe d'inspection des locaux, comprise dans l'assiette de la TVA, est perçue aux taux ci-après :

ESC/mois		
	Domestique	Industrie
06.8.76 - 22.4.82	2.50	12.50
23.4.82 - 01-93	7.50	37.50

V. PRIX REPERE

Le prix-repère pour une catégorie de MW donnée (par exemple 25 MW) est le prix moyen facturé par kWh à un consommateur industriel théorique ou auquel s'applique le prix-repère dont la puissance appelée normale se situe à environ 25 MW. Les caractéristiques de la demande de ce consommateur industriel auquel s'applique le prix-repère doivent être aussi représentatives que possible (abstraction faite des remises particulières) de tous les consommateurs industriels de la catégorie en question.

Le prix-repère est un prix de référence de la catégorie de consommation correspondante. Ces prix sont en général liés à des conditions particulières de fournitures recueillies dans un ample éventail de formules contractuelles, ce qui empêche une comparaison simple et directe de ces prix entre les différents pays.

**VI. MARKIERUNGSPREIS IN NATIONALER WÄHRUNG/MARKER PRICES IN NATIONAL CURRENCIES/PRIX
REPERE EN MONNAIES NATIONALES**

01.01.1993

01.07.1992

		1	2	3	1	2	3
<u>Belgien/Belgium/Belgique</u>							
BFR/kWh							
	25 MW	2.14	1.79	1.79	2.14	1.79	1.79
	50 MW	2.02	1.69	1.69	2.02	1.69	1.69
	75 MW	2.00	1.67	1.67	2.00	1.67	1.67
<u>Deutschland/Germany/Allemagne</u>							
Norden-Mitte/North-Central/Nord-Centre							
PF/kWh							
- Tiefst	25 MW	14.8	12.9	11.9	14.8	13.0	12.0
- Lowest	50 MW	14.4	12.5	11.6	14.2	12.5	11.6
- Plus bas	75 MW	14.0	12.2	11.3	14.0	12.3	11.3
- Höchst	25 MW	17.7	15.4	14.2	20.2	17.7	16.7
- Highest	50 MW	17.4	15.1	14.0	19.8	17.4	16.4
- Plus haut	75 MW	17.0	14.8	13.7	19.5	17.1	16.2
Westen/West/Ouest							
- Tiefst	25 MW	14.6	12.7	11.7	14.5	12.7	11.8
- Lowest	50 MW	13.9	12.1	11.2	13.9	12.2	11.3
- Plus bas	75 MW	13.5	11.7	10.8	14.3	11.7	10.8
- Höchst	25 MW	17.3	15.0	13.9	17.1	15.0	13.9
- Highest	50 MW	16.7	14.5	13.4	16.5	14.5	13.4
- Plus haut	75 MW	16.1	14.0	13.0	16.0	14.1	13.0
Süden/South/Sud							
- Tiefst	25 MW	14.8	12.9	11.9	14.8	13.0	12.1
- Lowest	50 MW	14.5	12.6	11.7	14.1	12.4	11.6
- Plus bas	75 MW	13.9	12.1	11.2	13.6	11.9	11.1
- Höchst	25 MW	16.9	14.7	13.6	16.8	14.7	13.7
- Highest	50 MW	16.4	14.3	13.2	16.3	14.3	13.4
- Plus haut	75 MW	16.1	14.0	13.0	16.0	14.0	13.1
Osten/East/Est							
- Tiefst	25 MW	14.4	12.6	12.6	14.4	12.7	12.7
- Lowest	50 MW	14.1	12.2	12.2	13.9	12.2	12.2
- Plus bas	75 MW	13.7	11.9	11.9	13.5	11.9	11.9
- Höchst	25 MW	20.3	17.7	17.7	20.2	17.7	17.7
- Highest	50 MW	19.9	17.4	17.4	19.8	17.4	17.4
- Plus bas	75 MW	19.6	17.1	17.1	19.5	17.1	17.1
<u>Griechenland/Greece/Grèce</u>							
DRA/kWh							
	25 MW	13.12	11.12	11.12	13.12	11.12	11.12
	50 MW	13.12	11.12	11.12	13.12	11.12	11.12
	75 MW	13.12	11.12	11.12	13.12	11.12	11.12

01.01.1993

1.07.1992

		<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
<u>Spanien/Spain/Espagne</u>							
	PTA/kWh						
	25 MW	6.16	5.36	5.36	6.01	5.32	5.32
	50 MW	6.16	5.36	5.36	6.01	5.32	5.32
	75 MW	6.16	5.36	5.36	6.01	5.32	5.32
<u>Frankreich/France/France</u>							
	CENT/kWh						
	25 MW	37.30	31.45	31.45	37.30	31.45	31.45
	50 MW	34.92	29.45	29.45	34.92	29.45	29.45
	75 MW	33.78	28.48	28.48	33.78	28.48	28.48
<u>Italien/Italy/Italie</u>							
Nord und Mittelitalien/Northern and Central/Nord-Centre							
	LIT/kWh						
	25 MW	90.67	83.18	76.46	86.62	79.47	72.75
	50 MW	88.19	80.91	74.33	84.15	77.20	70.62
	75 MW	87.37	80.16	73.62	83.33	76.45	69.91
Südtalien und Inseln/Southern Italy and the islands/Sud-Iles/							
	25 MW	89.31	81.94	76.46	85.27	78.23	72.75
	50 MW	86.85	79.68	74.33	82.81	75.97	70.62
	75 MW	86.03	78.93	73.62	81.99	75.22	69.91
<u>Niederlande/Netherlands/Pays-Bas</u>							
	CENTS/kWh						
- Tiefst	25 MW	10.19	8.68	8.68	10.35	8.73	8.73
- Lowest	50 MW	8.93	7.60	7.60	9.24	7.80	7.80
- Plus bas	75 MW	10.16	8.65	8.65	10.21	8.62	8.62
- Höchst	25 MW	12.24	10.42	10.42	12.02	10.14	10.14
- Highest	50 MW	11.23	9.56	9.56	11.15	9.41	9.41
- Plus haut	75 MW	11.03	9.39	9.39	10.32	8.71	8.71
<u>Portugal/Portugal/Portugal</u>							
	ESC/kWh						
	25 MW	13.48	12.84	12.84	13.34	12.71	12.71
	50 MW	14.11	13.44	13.44	13.97	13.30	13.30
<u>Vereinigtes Königreich/United Kingdom/Royaume-Uni</u>							
	P/kWh						
	25 MW	4.5	3.8	3.8	4.3	3.7	3.7
	50 MW	3.9	3.3	3.3	4.1	3.5	3.5
	75 MW	4.2	3.6	3.6	4.1	3.5	3.5

(Dänemark, Luxemburg, Irland: Markierungspreise vertraulich, weniger als 3 Verbraucher in der Kategorie)
(Denmark, Luxembourg, Ireland: Confidential marker prices, less than three consumers in the category).
(Danemark, Luxembourg, Irlande : prix repère confidentiels, moins de trois consommateurs dans la catégorie).

1 : Steuern inbegriffen/with taxes/toutes taxes comprises

2 : Ohne Mehrwertsteuer/VAT excluded/hors TVA

3 : Ohne Steuern/ taxes excluded/hors taxes

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES DOMESTIQUES

BELGIQUE (BFR)

NATIONAL

		NATIONALE WAERHUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		TAXES INCL.	EXCL. EXCL.	EXCL. EXCL.	TAXES INCL.	EXCL. EXCL.	EXCL. EXCL.	TAXES INCL.	EXCL. EXCL.	EXCL. EXCL.
		COMPRISES	HORS TVA	HORS TAXES	COMPRISES	TVA	TAXES	COMPRISES	TVA	HORS TAXES
D A	1985-1	8.86	7.57	7.57	19.99	17.08	17.08	19.90	17.00	17.00
	1991-2	9.18	7.85	7.85	22.06	18.86	18.86	21.71	18.57	18.57
600 KWH	1992-1	9.18	7.85	7.85	22.09	18.89	18.89	21.86	18.69	18.69
	1992-2	9.51	7.96	7.96	22.88	19.15	19.15	22.61	18.92	18.92
	1993-1	9.60	8.03	8.03	22.88	19.14	19.14	23.82	19.92	19.92
	% 1993-1/1992-2	0.9			0.0			5.4		
	% 1985-1 1993-1	1.0			1.7			2.3		
D B	1985-1	7.64	6.53	6.53	17.24	14.73	14.73	17.16	14.67	14.67
	1991-2	7.78	6.65	6.65	18.70	15.98	15.98	18.40	15.73	15.73
1 200 KWH	1992-1	7.77	6.64	6.64	18.69	15.98	15.98	18.50	15.81	15.81
	1992-2	8.04	6.73	6.73	19.34	16.19	16.19	19.11	16.00	16.00
	1993-1	8.10	6.78	6.78	19.30	16.16	16.16	20.10	16.82	16.82
	% 1993-1/1992-2	0.7			-0.2			5.2		
	% 1985-1 1993-1	0.7			1.4			2.0		
D C	1985-1	5.53	4.73	4.73	12.48	10.67	10.67	12.42	10.62	10.62
	1991-2	5.38	4.60	4.60	12.93	11.05	11.05	12.72	10.88	10.88
3 500 KWH	1992-1	5.36	4.58	4.58	12.90	11.02	11.02	12.76	10.90	10.90
(1 300 KWH	1992-2	5.57	4.66	4.66	13.40	11.21	11.21	13.24	11.08	11.08
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	5.60	4.69	4.69	13.34	11.18	11.18	13.89	11.64	11.64
	% 1993-1/1992-2	0.5			-0.4			4.9		
	% 1985-1 1993-1	0.2			0.8			1.4		
D D	1985-1	5.10	4.36	4.36	11.51	9.84	9.84	11.45	9.79	9.79
	1991-2	4.87	4.16	4.16	11.70	10.00	10.00	11.52	9.84	9.84
7 500 KWH	1992-1	4.84	4.14	4.14	11.65	9.96	9.96	11.52	9.86	9.86
(2 500 KWH	1992-2	5.03	4.21	4.21	12.10	10.13	10.13	11.96	10.01	10.01
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	5.05	4.23	4.23	12.03	10.08	10.08	12.53	10.49	10.49
	% 1993-1/1992-2	0.4			-0.6			4.8		
	% 1985-1 1993-1	-0.1			0.6			1.1		
D E	1985-1	3.56	3.04	3.04	8.03	6.86	6.86	8.00	6.83	6.83
	1991-2	3.10	2.65	2.65	7.45	6.37	6.37	7.33	6.27	6.27
20 000 KWH	1992-1	3.08	2.63	2.63	7.41	6.33	6.33	7.33	6.26	6.26
(15 000 KWH	1992-2	3.20	2.68	2.68	7.70	6.45	6.45	7.61	6.37	6.37
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	3.21	2.69	2.69	7.65	6.41	6.41	7.96	6.67	6.67
	% 1993-1/1992-2	0.3			-0.6			4.6		
	% 1985-1 1993-1	-1.3			-0.6			-0.1		

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES DOMESTIQUES

DANMARK (DRE)

NATIONAL

		NATIONALE WAEHRUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INDEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INDEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INDEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
D A	1985-1									
	1991-2									
600 KWH	1992-1									
	1992-2	165.43	132.35	99.35	17.04	13.63	10.23	21.01	16.81	12.62
	1993-1	170.74	136.59	99.59	17.76	14.21	10.35	22.54	18.03	13.15
	% 1993-1/1992-2	3.2			4.2			7.3		
	% # 1985-1 1993-1	.			.			.		
D B	1985-1									
	1991-2									
1 200 KWH	1992-1									
	1992-2	129.23	103.38	70.38	13.31	10.65	7.28	16.41	13.13	8.94
	1993-1	132.04	105.63	68.63	13.73	10.99	7.18	17.43	13.94	9.06
	% 1993-1/1992-2	2.2			3.2			6.2		
	% # 1985-1 1993-1	.			.			.		
D C	1985-1									
	1991-2									
3 500 KWH	1992-1									
(1 300 KWH	1992-2	108.35	86.68	53.68	11.16	8.93	5.53	13.76	11.01	6.82
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	106.63	85.30	48.31	11.09	8.87	5.02	14.08	11.26	6.38
	% 1993-1/1992-2	-1.6			-0.6			2.3		
	% # 1985-1 1993-1	.			.			.		
D D	1985-1									
	1991-2									
7 500 KWH	1992-1									
(2 500 KWH	1992-2	100.46	80.37	47.37	10.35	8.28	4.83	12.76	10.21	6.02
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	99.16	79.33	42.32	10.31	8.25	4.40	13.09	10.47	5.59
	% 1993-1/1992-2	-1.3			-0.4			2.6		
	% # 1985-1 1993-1	.			.			.		
D E	1985-1									
	1991-2									
20 000 KWH	1992-1									
(15 000 KWH	1992-2	85.80	71.44	38.44	8.84	7.36	3.94	10.90	9.07	4.88
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	87.53	70.02	35.82	9.10	7.28	3.73	11.55	9.24	4.73
	% 1993-1/1992-2	2.0			2.9			6.0		
	% # 1985-1 1993-1	.			.			.		

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES DOMESTIQUES

		DANMARK (ORE)			KOBENHAVN			ECUS / 100 KWH		
		NATIONALE WAERHUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH			
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
D A	1985-1	111.10	91.00	75.50	10.89	8.92	7.40	14.00	11.47	9.51
	1991-2	110.67	90.71	57.71	11.40	9.34	5.94	13.94	11.43	7.27
600 KWH	1992-1	110.64	88.51	55.51	11.40	9.12	5.72	13.94	11.15	6.99
	1992-2									
	1993-1
	% 1993-1/1992-2
	% 1985-1 1993-1
D B	1985-1	101.10	82.90	67.40	9.91	8.12	6.61	12.74	10.45	8.49
	1991-2	110.67	90.71	57.71	11.40	9.34	5.94	13.94	11.43	7.27
1 200 KWH	1992-1	110.64	88.51	55.51	11.40	9.12	5.72	13.94	11.15	6.99
	1992-2									
	1993-1
	% 1993-1/1992-2
	% 1985-1 1993-1
D C	1985-1	90.00	73.70	58.20	8.82	7.22	5.70	11.34	9.29	7.33
	1991-2	114.27	93.66	60.66	11.77	9.65	6.25	14.40	11.80	7.64
3 500 KWH	1992-1	114.61	91.69	58.69	11.80	9.44	6.05	14.44	11.55	7.39
(1 300 KWH	1992-2									
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1
	% 1993-1/1992-2
	% 1985-1 1993-1
D D	1985-1	85.90	70.40	54.90	8.42	6.90	5.38	10.82	8.87	6.92
	1991-2	106.34	87.16	54.16	10.95	8.98	5.59	13.40	10.98	6.82
7 500 KWH	1992-1	106.45	85.16	52.16	10.96	8.77	5.37	13.41	10.73	6.57
(2 500 KWH	1992-2									
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1
	% 1993-1/1992-2
	% 1985-1 1993-1
D E	1985-1	70.90	58.10	42.60	6.95	5.69	4.17	8.93	7.32	5.37
	1991-2	85.55	70.12	37.12	8.81	7.22	3.82	10.78	8.84	4.68
20 000 KWH	1992-1	85.46	68.37	35.37	8.80	7.04	3.64	10.77	8.61	4.46
(15 000 KWH	1992-2									
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1
	% 1993-1/1992-2
	% 1985-1 1993-1

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES DOMESTIQUES

DANMARK (ORE)

NORD SJAELLAND

		NATIONALE WAEHRUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN EXCL. TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN EXCL. TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN EXCL. TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
D A	1985-1	158.97	130.30	114.80	15.58	12.77	11.25	20.03	16.42	14.46
	1991-2
600 KWH	1992-1
	1992-2
	1993-1
%		1993-1/1992-2			.			.		
%		1985-1 1993-1			.			.		
D B	1985-1	113.22	92.80	77.30	11.10	9.09	7.53	14.27	11.69	9.74
	1991-2
1 200 KWH	1992-1
	1992-2
	1993-1
%		1993-1/1992-2			.			.		
%		1985-1 1993-1			.			.		
D C	1985-1	83.16	68.16	52.66	8.15	6.68	5.15	10.48	8.59	6.64
	1991-2
3 500 KWH	1992-1
(1 300 KWH	1992-2
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1
%		1993-1/1992-2			.			.		
%		1985-1 1993-1			.			.		
D D	1985-1	74.79	61.30	45.80	7.33	6.01	4.49	9.42	7.72	5.77
	1991-2
7 500 KWH	1992-1
(2 500 KWH	1992-2
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1
%		1993-1/1992-2			.			.		
%		1985-1 1993-1			.			.		
D E	1985-1	61.71	50.58	35.08	6.05	4.96	3.44	7.78	6.37	4.42
	1991-2
20 000 KWH	1992-1
(15 000 KWH	1992-2
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1
%		1993-1/1992-2			.			.		
%		1985-1 1993-1			.			.		

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES DOMESTIQUES

DEUTSCHLAND (PF)

DUESSELDORF

		NATIONALE WAEHRUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT.	OHNE STEUERN	STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT.	OHNE STEUERN	STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT.	OHNE STEUERN
2. JULI JULY JUILLET		TAXES INCL.	VAT EXCL.	TAXES EXCL.	TAXES INCL.	VAT EXCL.	TAXES EXCL.	TAXES INCL.	VAT EXCL.	TAXES EXCL.
		TAXES COMPRISES	HORS TVA	HORS TAXES	TAXES COMPRISES	HORS TVA	HORS TAXES	TAXES COMPRISES	HORS TVA	HORS TAXES
D A	1985-1	45.29	39.73	38.20	18.89	16.57	15.93	20.38	17.88	17.19
	1991-2	47.66	41.81	38.50	21.45	18.81	17.33	23.21	20.36	18.75
600 KWH	1992-1	47.49	41.66	38.50	21.18	18.58	17.17	23.27	20.41	18.87
	1992-2	45.02	39.49	36.50	20.08	17.61	16.23	22.06	19.35	17.89
	1993-1	45.33	39.42	36.50	19.90	17.31	16.02	23.16	20.14	18.65
	% 1993-1/1992-2	0.7			-0.9			5.0		
	% 1985-1 1993-1	0.0			0.7			1.6		
D B	1985-1	34.48	30.16	29.00	14.38	12.58	12.09	15.52	13.57	13.05
	1991-2	36.21	31.77	29.25	16.29	14.30	13.15	17.63	15.47	14.24
1 200 KWH	1992-1	36.08	31.65	29.25	16.09	14.12	13.05	17.68	15.51	14.33
	1992-2	37.00	32.46	30.00	16.50	14.48	13.33	18.13	15.91	14.70
	1993-1	37.26	32.40	30.00	16.36	14.22	13.17	19.04	16.56	15.33
	% 1993-1/1992-2	0.7			-0.8			5.0		
	% 1985-1 1993-1	1.0			1.6			2.6		
D C	1985-1	25.76	22.60	21.73	10.74	9.42	9.03	11.59	10.17	9.78
	1991-2	28.26	24.79	22.83	12.72	11.16	10.27	13.76	12.07	11.12
3 500 KWH	1992-1	28.16	24.70	22.83	12.56	11.02	10.33	13.80	12.10	11.19
(1 300 KWH NACHT/NIGHT/ NUIT)	1992-2	31.32	27.47	25.39	13.97	12.25	11.32	15.35	13.46	12.44
	1993-1	31.53	27.42	25.39	13.84	12.04	11.15	16.11	14.01	12.97
	% 1993-1/1992-2	0.7			-0.9			5.0		
	% 1985-1 1993-1	2.6			3.2			4.2		
D D	1985-1
	1991-2	25.21	22.11	20.36	11.34	9.95	9.16	12.28	10.77	9.92
7 500 KWH	1992-1	25.11	22.03	20.36	11.20	9.83	9.03	12.30	10.79	9.98
(2 500 KWH NACHT/NIGHT/ NUIT)	1992-2	28.89	25.34	23.42	12.88	11.30	10.45	14.16	12.42	11.48
	1993-1	29.09	25.29	23.42	12.77	11.10	10.28	14.86	12.92	11.97
	% 1993-1/1992-2	0.7			-0.9			4.9		
	% 1985-1 1993-1	.			.			.		
D E	1985-1	14.06	12.33	11.86	5.86	5.14	4.95	6.33	5.55	5.34
	1991-2	15.46	13.56	12.49	6.96	6.10	5.62	7.53	6.60	6.08
20 000 KWH	1992-1	15.40	13.51	12.49	6.87	6.03	5.57	7.55	6.62	6.12
(15 000 KWH NACHT/NIGHT/ NUIT)	1992-2	16.28	14.28	13.20	7.26	6.37	5.69	7.98	7.00	6.47
	1993-1	16.39	14.26	13.20	7.20	6.26	5.77	8.38	7.29	6.75
	% 1993-1/1992-2	0.7			-0.8			5.0		
	% 1985-1 1993-1	1.9			2.6			3.6		

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES DOMESTIQUES

		DEUTSCHLAND (PF)			HAMBURG					
		NATIONALE WAERHUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
		COMPRISES			COMPRISES			COMPRISES		
D A	1985-1	46.85	41.10	39.55	19.54	17.14	16.49	21.08	18.50	17.80
	1991-2	47.98	42.04	38.60	21.59	18.92	17.37	23.37	20.47	18.80
600 KWH	1992-1	47.79	41.92	38.60	21.31	18.70	17.22	23.42	20.54	18.91
	1992-2	52.74	46.26	42.60	23.52	20.63	19.00	25.84	22.67	20.87
	1993-1	53.01	46.09	42.60	23.27	20.23	18.70	27.09	23.55	21.77
	% 1993-1/1992-2	0.5			-1.1			4.8		
	% 1985-1 1993-1	1.6			2.2			3.2		
D B	1985-1	37.86	33.21	31.97	15.79	13.85	13.33	17.04	14.94	14.39
	1991-2	36.13	31.69	29.10	16.26	14.26	13.10	17.60	15.43	14.17
1 200 KWH	1992-1	36.03	31.60	29.10	16.07	14.09	12.99	17.65	15.48	14.26
	1992-2	39.74	34.86	32.10	17.72	15.55	14.32	19.47	17.08	15.73
	1993-1	39.94	34.73	32.10	17.53	15.25	14.09	20.41	17.75	16.40
	% 1993-1/1992-2	0.5			-1.1			4.8		
	% 1985-1 1993-1	0.7			1.3			2.3		
D C	1985-1	29.01	25.45	24.49	12.10	10.61	10.21	13.05	11.45	11.02
	1991-2	31.36	27.51	25.26	14.11	12.38	11.37	15.27	13.40	12.30
3 500 KWH	1992-1	31.27	27.43	25.26	13.95	12.23	11.27	15.32	13.44	12.38
(1 300 KWH NACHT/NIGHT/ NUIT)	1992-2	29.83	26.16	24.09	13.30	11.67	10.79	14.62	12.82	11.80
	1993-1	29.98	26.07	24.09	13.16	11.44	10.58	15.32	13.32	12.31
	% 1993-1/1992-2	0.5			-1.1			4.8		
	% 1985-1 1993-1	0.4			1.1			2.0		
D D	1985-1	24.23	21.25	20.46	10.10	8.86	8.53	10.90	9.56	9.21
	1991-2	25.90	22.72	20.86	11.66	10.22	9.37	12.61	11.06	10.16
7 500 KWH	1992-1	25.83	22.65	20.86	11.52	10.10	9.30	12.66	11.10	10.22
(2 500 KWH NACHT/NIGHT/ NUIT)	1992-2	26.68	23.40	21.55	11.90	10.44	9.61	13.07	11.47	10.56
	1993-1	26.81	23.31	21.55	11.77	10.23	9.46	13.70	11.91	11.01
	% 1993-1/1992-2	0.5			-1.1			4.8		
	% 1985-1 1993-1	1.3			1.9			2.9		
D E	1985-1	14.74	12.93	12.45	6.15	5.39	5.17	6.63	5.82	5.60
	1991-2	15.64	13.72	12.60	7.04	6.17	5.67	7.62	6.68	6.14
20 000 KWH	1992-1	15.60	13.68	12.60	6.96	6.10	5.62	7.64	6.70	6.17
(15 000 KWH NACHT/NIGHT/ NUIT)	1992-2	15.80	13.86	12.76	7.05	6.18	5.69	7.74	6.79	6.25
	1993-1	15.88	13.81	12.76	6.97	6.06	5.60	8.11	7.06	6.52
	% 1993-1/1992-2	0.5			-1.1			4.8		
	% 1985-1 1993-1	0.9			1.6			2.6		

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES DOMESTIQUES

DEUTSCHLAND (PF)

HANNOVER

		NATIONALE WAERUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
D A	1985-1	46.51	40.80	39.46	19.39	17.01	16.45	20.93	18.36	17.76
	1991-2	42.34	37.14	34.26	19.05	16.71	15.42	20.62	18.09	16.68
600 KWH	1992-1	42.22	37.03	34.26	18.83	16.52	15.23	20.69	18.14	16.79
	1992-2	42.22	37.03	34.26	18.83	16.52	15.23	20.69	18.14	16.79
	1993-1	42.51	36.96	34.26	18.66	16.23	15.04	21.72	18.89	17.51
	% 1993-1/1992-2	0.7			-0.9			5.0		
	% 1985-1 1993-1	-1.1			-0.5			0.5		
D B	1985-1	34.80	30.53	29.52	14.51	12.73	12.31	15.66	13.74	13.28
	1991-2	35.19	30.87	28.48	15.84	13.89	12.85	17.14	15.03	13.87
1 200 KWH	1992-1	35.10	30.79	28.48	15.65	13.73	12.70	17.20	15.09	13.96
	1992-2	35.10	30.79	28.48	15.65	13.73	12.70	17.20	15.09	13.96
	1993-1	35.34	30.73	28.48	15.51	13.49	12.50	18.06	15.70	14.55
	% 1993-1/1992-2	0.7			-0.9			5.0		
	% 1985-1 1993-1	0.2			0.8			1.8		
D C	1985-1	23.95	21.01	20.32	9.99	8.76	8.47	10.78	9.45	9.14
	1991-2	28.73	25.20	23.25	12.93	11.34	10.46	13.99	12.27	11.32
3 500 KWH	1992-1	28.66	25.14	23.25	12.78	11.21	10.37	14.04	12.32	11.39
(1 300 KWH	1992-2	28.66	25.14	23.25	12.78	11.21	10.37	14.04	12.32	11.39
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	28.85	25.09	23.25	12.67	11.01	10.21	14.74	12.82	11.88
	% 1993-1/1992-2	0.7			-0.9			5.0		
	% 1985-1 1993-1	2.4			3.0			4.0		
D D	1985-1
	1991-2	27.11	23.78	21.94	12.20	10.70	9.87	13.20	11.58	10.68
7 500 KWH	1992-1	27.04	23.72	21.94	12.06	10.58	9.77	13.25	11.62	10.75
(2 500 KWH	1992-2	27.04	23.72	21.94	12.06	10.58	9.77	13.25	11.62	10.75
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	27.22	23.67	21.94	11.95	10.39	9.63	13.91	12.10	11.21
	% 1993-1/1992-2	0.7			-0.9			5.0		
	% 1985-1 1993-1	.			.			.		
D E	1985-1	14.22	12.47	12.07	5.93	5.20	5.03	6.40	5.61	5.43
	1991-2	16.19	14.20	13.10	7.29	6.39	5.50	7.88	6.92	6.38
20 000 KWH	1992-1	16.15	14.16	13.10	7.20	6.32	5.84	7.91	6.94	6.42
(15 000 KWH	1992-2	16.15	14.16	13.10	7.20	6.32	5.84	7.91	6.94	6.42
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	16.26	14.14	13.10	7.14	6.21	5.75	8.31	7.23	6.69
	% 1993-1/1992-2	0.7			-0.8			5.1		
	% 1985-1 1993-1	1.7			2.3			3.3		

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES DOMESTIQUES

DEUTSCHLAND (PF)

WESTLICHES GEBIET

		NATIONALE WAERHUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
D A	1985-1	42.68	37.44	36.00	17.80	15.61	15.01	19.21	16.85	16.20
	1991-2	48.16	42.25	38.90	21.67	19.01	17.51	23.45	20.58	18.94
600 KWH	1992-1	47.98	42.09	38.90	21.40	18.77	17.35	23.51	20.62	19.06
	1992-2	47.98	42.09	38.90	21.40	18.77	17.35	23.51	20.62	19.06
	1993-1	48.31	42.01	38.90	21.21	18.44	17.08	24.69	21.47	19.88
	% 1993-1/1992-2	0.7			-0.9			5.0		
	% 1985-1 1993-1	1.6			2.2			3.2		
D B	1985-1	32.84	28.81	27.70	13.69	12.01	11.53	14.78	12.96	12.47
	1991-2	35.72	31.33	28.85	16.07	14.10	12.93	17.40	15.26	14.05
1 200 KWH	1992-1	35.59	31.22	28.85	15.87	13.92	12.87	17.44	15.30	14.14
	1992-2	35.59	31.22	28.85	15.87	13.92	12.87	17.44	15.30	14.14
	1993-1	35.83	31.16	28.85	15.73	13.68	12.67	18.31	15.92	14.74
	% 1993-1/1992-2	0.7			-0.9			5.0		
	% 1985-1 1993-1	1.1			1.8			2.7		
D C	1985-1	25.38	22.26	21.41	10.58	9.28	8.93	11.42	10.02	9.63
	1991-2	26.83	23.53	21.67	12.07	10.59	9.75	13.07	11.46	10.55
3 500 KWH	1992-1	26.72	23.44	21.67	11.92	10.45	9.65	13.09	11.49	10.62
(1 300 KWH	1992-2	26.72	23.44	21.67	11.92	10.45	9.65	13.09	11.49	10.62
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	26.91	23.40	21.67	11.81	10.27	9.51	13.75	11.96	11.07
	% 1993-1/1992-2	0.7			-0.9			5.0		
	% 1985-1 1993-1	0.7			1.4			2.3		
D D	1985-1	21.36	18.74	18.02	8.91	7.81	7.51	9.61	8.43	8.11
	1991-2	23.86	20.93	19.27	10.74	9.42	8.67	11.62	10.19	9.38
7 500 KWH	1992-1	23.77	20.85	19.27	10.60	9.30	8.59	11.65	10.22	9.44
(2 500 KWH	1992-2	23.77	20.85	19.27	10.60	9.30	8.59	11.65	10.22	9.44
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	23.93	20.81	19.27	10.51	9.14	8.46	12.23	10.63	9.85
	% 1993-1/1992-2	0.7			-0.8			5.0		
	% 1985-1 1993-1	1.4			2.1			3.1		
D E	1985-1	14.44	12.67	12.18	6.02	5.28	5.05	6.50	5.70	5.48
	1991-2	15.10	13.25	12.20	6.80	5.96	5.49	7.35	6.45	5.94
20 000 KWH	1992-1	15.05	13.20	12.20	6.71	5.89	5.44	7.37	6.47	5.98
(15 000 KWH	1992-2	15.05	13.20	12.20	6.71	5.89	5.44	7.37	6.47	5.98
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	15.15	13.17	12.20	6.65	5.78	5.35	7.74	6.73	6.23
	% 1993-1/1992-2	0.7			-0.9			5.0		
	% 1985-1 1993-1	0.6			1.3			2.2		

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES DOMESTIQUES

DEUTSCHLAND (PF)

FRANKFURT/M

		NATIONALE WAERUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
D A	1985-1	47.22	41.42	40.10	19.69	17.27	16.72	21.25	18.64	18.05
	1991-2	46.90	41.14	38.20	21.11	18.51	17.19	22.84	20.04	18.60
600 KWH	1992-1	39.22	34.40	32.00	17.49	15.34	14.27	19.22	16.86	15.68
	1992-2	39.22	34.40	32.00	17.49	15.34	14.27	19.22	16.86	15.68
	1993-1	39.29	34.16	31.87	17.25	15.00	13.99	20.08	17.46	16.29
	% 1993-1/1992-2	0.2			-1.4			4.5		
	% 1985-1 1993-1	-2.3			-1.6			-0.7		
D B	1985-1	35.80	31.40	30.40	14.93	13.09	12.69	16.11	14.13	13.68
	1991-2	35.24	30.91	28.70	15.86	13.91	12.92	17.16	15.05	13.98
1 200 KWH	1992-1	34.93	30.64	28.50	15.58	13.67	12.71	17.12	15.01	13.97
	1992-2	34.93	30.64	28.50	15.58	13.67	12.71	17.12	15.01	13.97
	1993-1	34.97	30.41	28.37	15.35	13.35	12.45	17.87	15.54	14.50
	% 1993-1/1992-2	0.1			-1.5			4.4		
	% 1985-1 1993-1	-0.3			0.3			1.3		
D C	1985-1	25.59	22.45	21.73	10.67	9.36	9.06	11.52	10.10	9.78
	1991-2	26.56	23.30	21.63	11.95	10.49	9.73	12.93	11.35	10.53
3 500 KWH	1992-1	28.81	25.27	23.51	12.85	11.27	10.49	14.12	12.38	11.52
(1 300 KWH	1992-2	28.81	25.27	23.51	12.85	11.27	10.49	14.12	12.38	11.52
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	28.82	25.06	23.30	12.65	11.00	10.26	14.73	12.81	11.95
	% 1993-1/1992-2	0.0			-1.6			4.3		
	% 1985-1 1993-1	1.5			2.2			3.1		
D D	1985-1
	1991-2	23.72	20.81	19.32	10.67	9.36	8.69	11.55	10.13	9.41
7 500 KWH	1992-1	27.57	24.19	22.50	12.30	10.79	10.04	13.51	11.85	11.03
(2 500 KWH	1992-2	27.57	24.19	22.50	12.30	10.79	10.04	13.51	11.85	11.03
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	27.57	23.98	22.37	12.10	10.53	9.82	14.09	12.25	11.43
	% 1993-1/1992-2	0.0			-1.6			4.3		
	% 1985-1 1993-1	.			.			.		
D E	1985-1	12.14	10.65	10.31	5.06	4.44	4.30	5.46	4.79	4.64
	1991-2	13.41	11.76	10.92	6.03	5.29	4.91	6.53	5.73	5.32
20 000 KWH	1992-1	14.66	12.86	11.96	6.54	5.74	5.23	7.18	6.30	5.86
(15 000 KWH	1992-2	14.66	12.86	11.96	6.54	5.74	5.23	7.18	6.30	5.86
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	14.89	12.95	12.08	6.54	5.69	5.30	7.61	6.62	6.17
	% 1993-1/1992-2	1.6			0.0			6.0		
	% 1985-1 1993-1	2.6			3.3			4.2		

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES DOMESTIQUES

DEUTSCHLAND (PF)

STUTTGART

		NATIONALE WAEHRUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
D A	1985-1	50.07	43.92	42.60	20.88	18.31	17.76	22.53	19.76	19.17
	1991-2	53.77	47.17	44.00	24.20	21.23	19.80	26.19	22.97	21.43
600 KWH	1992-1	60.26	52.86	49.40	26.88	23.58	22.03	29.53	25.90	24.21
	1992-2	60.26	52.86	49.40	26.88	23.58	22.03	29.53	25.90	24.21
	1993-1	59.08	51.37	48.10	25.94	22.55	21.12	30.19	26.25	24.58
	% 1993-1/1992-2	-2.0			-3.5			2.2		
	% # 1985-1 1993-1	2.1			2.7			3.7		
D B	1985-1	37.96	33.30	32.30	15.83	13.89	13.47	17.08	14.99	14.54
	1991-2	40.82	35.80	33.40	18.37	16.11	15.03	19.88	17.43	16.27
1 200 KWH	1992-1	42.33	37.13	34.70	18.88	16.56	15.49	20.74	18.19	17.00
	1992-2	42.33	37.13	34.70	18.88	16.56	15.49	20.74	18.19	17.00
	1993-1	43.36	37.70	35.30	19.04	16.55	15.50	22.16	19.26	18.04
	% 1993-1/1992-2	2.4			0.8			6.8		
	% # 1985-1 1993-1	1.7			2.3			3.3		
D C	1985-1	26.39	23.15	22.45	11.00	9.65	9.36	11.88	10.42	10.10
	1991-2	28.19	24.73	23.07	12.69	11.13	10.33	13.73	12.04	11.24
3 500 KWH	1992-1	28.45	24.96	23.33	12.69	11.13	10.41	13.94	12.23	11.43
(1 300 KWH	1992-2	28.45	24.96	23.33	12.69	11.13	10.41	13.94	12.23	11.43
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	29.93	26.03	24.37	13.14	11.43	10.70	15.29	13.30	12.45
	% 1993-1/1992-2	5.2			3.5			9.7		
	% # 1985-1 1993-1	1.6			2.2			3.2		
D D	1985-1
	1991-2	23.24	20.39	19.02	10.46	9.18	8.55	11.32	9.93	9.26
7 500 KWH	1992-1	24.86	21.81	20.38	11.09	9.73	9.09	12.18	10.69	9.99
(2 500 KWH	1992-2	24.86	21.81	20.38	11.09	9.73	9.09	12.18	10.69	9.99
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	26.86	23.36	21.87	11.79	10.26	9.60	13.73	11.94	11.18
	% 1993-1/1992-2	8.0			6.3			12.7		
	% # 1985-1 1993-1	.			.			.		
D E	1985-1	13.18	11.56	11.22	5.50	4.82	4.68	5.93	5.20	5.05
	1991-2	13.61	11.94	11.14	6.12	5.37	5.01	6.63	5.81	5.43
20 000 KWH	1992-1	14.08	12.35	11.54	6.28	5.51	5.15	6.90	6.05	5.65
(15 000 KWH	1992-2	14.08	12.35	11.54	6.28	5.51	5.15	6.90	6.05	5.65
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	15.39	13.38	12.53	6.76	5.87	5.50	7.86	6.84	6.40
	% 1993-1/1992-2	9.3			7.6			13.9		
	% # 1985-1 1993-1	2.0			2.6			3.6		

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES DOMESTIQUES

DEUTSCHLAND (PF)

MUENCHEN

		NATIONALE WAERHUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
D A	1985-1	46.28	40.60	39.30	19.30	16.93	16.39	20.83	18.27	17.69
	1991-2	48.30	42.37	39.30	21.74	19.07	17.67	23.52	20.63	19.14
600 KWH	1992-1	39.78	34.89	32.40	17.74	15.56	14.45	19.49	17.10	15.88
	1992-2	39.78	34.89	32.40	17.74	15.56	14.45	19.49	17.10	15.88
	1993-1	40.02	34.80	32.40	17.57	15.28	14.22	20.45	17.78	16.56
	% 1993-1/1992-2	0.6			-1.0			4.9		
	% 1985-1 1993-1	-1.8			-1.2			-0.2		
D B	1985-1	35.68	31.30	30.30	14.88	13.05	12.63	16.06	14.09	13.64
	1991-2	37.24	32.66	30.30	16.76	14.70	13.64	18.14	15.91	14.76
1 200 KWH	1992-1	36.71	32.20	29.90	16.37	14.36	13.34	17.99	15.78	14.65
	1992-2	36.71	32.20	29.90	16.37	14.36	13.34	17.99	15.78	14.65
	1993-1	36.93	32.11	29.90	16.21	14.10	13.13	18.87	16.41	15.28
	% 1993-1/1992-2	0.6			-1.0			4.9		
	% 1985-1 1993-1	0.4			1.1			2.0		
D C	1985-1	27.05	23.73	22.97	11.28	9.90	9.59	12.17	10.68	10.34
	1991-2	26.23	24.76	22.97	11.80	11.14	10.34	12.77	12.06	11.19
3 500 KWH	1992-1	32.21	28.25	26.23	14.37	12.60	11.70	15.78	13.84	12.85
(1 300 KWH	1992-2	31.65	27.93	25.94	14.21	12.46	11.57	15.61	13.69	12.71
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	32.03	27.86	25.94	14.06	12.23	11.39	16.37	14.24	13.26
	% 1993-1/1992-2	0.6			-1.1			4.9		
	% 1985-1 1993-1	2.1			2.8			3.8		
D D	1985-1
	1991-2	23.91	20.98	19.46	10.76	9.44	8.75	11.64	10.22	9.48
7 500 KWH	1992-1	31.19	27.36	25.41	13.91	12.20	11.33	15.28	13.41	12.45
(2 500 KWH	1992-2	30.87	27.07	25.14	13.77	12.07	11.21	15.13	13.26	12.32
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	31.05	27.00	25.14	13.63	11.85	11.04	15.87	13.80	12.85
	% 1993-1/1992-2	0.6			-1.0			4.9		
	% 1985-1 1993-1	.			.			.		
D E	1985-1	14.60	12.81	12.40	6.09	5.34	5.17	6.57	5.76	5.58
	1991-2	15.74	13.81	12.81	7.08	6.21	5.76	7.67	6.73	6.24
20 000 KWH	1992-1	16.67	14.62	13.58	7.43	6.52	6.03	8.17	7.16	6.65
(15 000 KWH	1992-2	16.67	14.62	13.58	7.43	6.52	6.03	8.17	7.16	6.65
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	16.77	14.58	13.58	7.36	6.40	5.96	8.57	7.45	6.94
	% 1993-1/1992-2	0.6			-0.9			4.9		
	% 1985-1 1993-1	1.7			2.4			3.4		

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES DOMESTIQUES

DEUTSCHLAND (PF)

SUEDLICHES GEBIET

		NATIONALE WAERHUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN EXCL. TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN EXCL. TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN EXCL. TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
D A	1985-1	46.28	40.60	39.30	19.30	16.93	16.39	20.83	18.27	17.69
	1991-2	48.30	42.37	39.30	21.74	19.07	17.67	23.52	20.63	19.14
600 KWH	1992-1	64.95	56.97	52.90	28.97	25.41	23.59	31.83	27.92	25.92
	1992-2	64.95	56.97	52.90	28.97	25.41	23.59	31.83	27.92	25.92
	1993-1	65.34	56.81	52.90	28.68	24.94	23.22	33.39	29.03	27.03
	% 1993-1/1992-2	0.6			-1.0			4.9		
	% 1985-1 1993-1	4.4			5.1			6.1		
D B	1985-1	35.68	31.30	30.30	14.88	13.05	12.64	16.06	14.09	13.64
	1991-2	37.24	32.66	30.30	16.76	14.70	13.64	18.14	15.91	14.76
1 200 KWH	1992-1	46.90	41.14	38.20	20.92	18.35	17.04	22.98	20.16	18.72
	1992-2	46.90	41.14	38.20	20.92	18.35	17.04	22.98	20.16	18.72
	1993-1	47.18	41.03	38.20	20.71	18.01	16.77	24.11	20.97	19.52
	% 1993-1/1992-2	0.6			-1.0			4.9		
	% 1985-1 1993-1	3.6			4.2			5.2		
D C	1985-1	26.74	23.46	22.71	11.15	9.78	9.47	12.03	10.56	10.22
	1991-2	27.91	24.48	22.71	12.56	11.02	10.22	13.59	11.92	11.06
3 500 KWH	1992-1	32.76	28.74	26.68	14.61	12.82	11.90	16.05	14.08	13.07
(1 300 KWH	1992-2	32.76	28.74	26.68	14.61	12.82	11.90	16.05	14.08	13.07
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	32.95	28.65	26.68	14.47	12.58	11.71	16.84	14.64	13.63
	% 1993-1/1992-2	0.6			-1.0			4.9		
	% 1985-1 1993-1	2.6			3.3			4.3		
D D	1985-1	22.67	19.89	19.25	9.45	8.29	8.03	10.20	8.95	8.66
	1991-2	23.66	20.75	19.25	10.65	9.34	8.66	11.52	10.11	9.37
7 500 KWH	1992-1	29.20	25.62	23.79	13.02	11.43	10.61	14.31	12.55	11.66
(2 500 KWH	1992-2	29.20	25.62	23.79	13.02	11.43	10.61	14.31	12.55	11.66
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	29.38	25.55	23.79	12.90	11.22	10.44	15.01	13.06	12.16
	% 1993-1/1992-2	0.6			-0.9			4.9		
	% 1985-1 1993-1	3.3			4.0			4.9		
D E	1985-1	15.31	13.43	13.00	6.38	5.60	5.42	6.89	6.04	5.85
	1991-2	15.56	13.65	12.66	7.00	6.14	5.70	7.58	6.65	6.17
20 000 KWH	1992-1	17.08	14.98	13.91	7.62	6.68	6.20	8.37	7.34	6.82
(15 000 KWH	1992-2	17.08	14.98	13.91	7.62	6.68	6.20	8.37	7.34	6.82
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	17.18	14.94	13.91	7.54	6.56	6.11	8.78	7.63	7.11
	% 1993-1/1992-2	0.6			-1.0			4.9		
	% 1985-1 1993-1	1.5			2.1			3.1		

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES DOMESTIQUES

DEUTSCHLAND (PF)

ERFURT

		NATIONALE WAEHRUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER	1985-1	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET	1993-1	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
D A	1985-1									
	1991-2									
600 KWH	1992-1									
	1992-2	44.35	38.90	38.90	19.78	17.35	17.35	21.73	19.06	19.06
	1993-1	44.74	38.90	38.90	19.64	17.08	17.08	22.86	19.88	19.88
	% 1993-1/1992-2	0.9			-0.7			5.2		
	% 1985-1 1993-1	.			.			.		
D B	1985-1									
	1991-2									
1 200 KWH	1992-1									
	1992-2	33.52	29.40	29.40	14.95	13.11	13.11	16.42	14.41	14.41
	1993-1	33.81	29.40	29.40	14.84	12.91	12.91	17.28	15.02	15.02
	% 1993-1/1992-2	0.9			-0.7			5.2		
	% 1985-1 1993-1	.			.			.		
D C	1985-1									
	1991-2									
3 500 KWH	1992-1									
(1 300 KWH NACHT/NIGHT/ NUIT)	1992-2	24.66	21.63	21.63	11.00	9.65	9.65	12.08	10.60	10.60
	1993-1	24.88	21.63	21.63	10.92	9.50	9.50	12.71	11.05	11.05
	% 1993-1/1992-2	0.9			-0.7			5.2		
	% 1985-1 1993-1	.			.			.		
D D	1985-1									
	1991-2									
7 500 KWH	1992-1									
(2 500 KWH NACHT/NIGHT/ NUIT)	1992-2	22.59	19.82	19.82	10.08	8.84	8.84	11.07	9.71	9.71
	1993-1	22.79	19.82	19.82	10.00	8.70	8.70	11.65	10.13	10.13
	% 1993-1/1992-2	0.9			-0.8			5.2		
	% 1985-1 1993-1	.			.			.		
D E	1985-1									
	1991-2									
20 000 KWH	1992-1									
(15 000 KWH NACHT/NIGHT/ NUIT)	1992-2	14.07	12.34	12.34	6.28	5.50	5.50	6.89	6.05	6.05
	1993-1	14.19	12.34	12.34	6.23	5.42	5.42	7.25	6.31	6.31
	% 1993-1/1992-2	0.9			-0.8			5.2		
	% 1985-1 1993-1	.			.			.		

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES DOMESTIQUES

DEUTSCHLAND (PF)

LEIPZIG

		NATIONALE WAEHRUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN EXCL.	STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN EXCL.	STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN EXCL.
2. JULI JULY JUILLET		TAXES INCL.	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	TAXES INCL.	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	TAXES INCL.	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
D A	1985-1									
	1991-2									
600 KWH	1992-1									
	1992-2	44.35	38.90	38.90	19.78	17.35	17.35	21.73	19.06	19.06
	1993-1	44.74	38.90	38.90	19.64	17.08	17.03	22.86	19.88	19.88
	% 1993-1/1992-2	0.9			-0.7			5.2		
	% 1985-1 1993-1	.			.			.		
D B	1985-1									
	1991-2									
1 200 KWH	1992-1									
	1992-2	32.89	28.85	28.85	14.67	12.87	12.87	16.12	14.14	14.14
	1993-1	33.18	28.85	28.85	14.57	12.67	12.67	16.95	14.74	14.74
	% 1993-1/1992-2	0.9			-0.7			5.1		
	% 1985-1 1993-1	.			.			.		
D C	1985-1									
	1991-2									
3 500 KWH	1992-1									
(1 300 KWH NACHT/NIGHT/ NUIT)	1992-2	24.70	21.66	21.66	11.02	9.66	9.66	12.10	10.61	10.61
	1993-1	24.91	21.66	21.66	10.94	9.51	9.51	12.73	11.07	11.07
	% 1993-1/1992-2	0.9			-0.7			5.2		
	% 1985-1 1993-1	.			.			.		
D D	1985-1									
	1991-2									
7 500 KWH	1992-1									
(2 500 KWH NACHT/NIGHT/ NUIT)	1992-2	21.96	19.27	19.27	9.79	8.59	8.59	10.76	9.44	9.44
	1993-1	22.16	19.27	19.27	9.73	8.46	8.46	11.32	9.85	9.85
	% 1993-1/1992-2	0.9			-0.6			5.2		
	% 1985-1 1993-1	.			.			.		
D E	1985-1									
	1991-2									
20 000 KWH	1992-1									
(15 000 KWH NACHT/NIGHT/ NUIT)	1992-2	13.71	12.03	12.03	6.11	5.37	5.37	6.72	5.89	5.89
	1993-1	13.83	12.03	12.03	6.07	5.28	5.28	7.07	6.15	6.15
	% 1993-1/1992-2	0.9			-0.7			5.2		
	% 1985-1 1993-1	.			.			.		

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES DOMESTIQUES

DEUTSCHLAND (PF)

ROSTOCK

		NATIONALE WAEHRUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER	1985-1	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET	1992-1	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
D A	1985-1									
600 KWH	1991-2									
	1992-1									
	1992-2	40.09	35.17	35.17	17.88	15.69	15.69	19.64	17.23	17.23
	1993-1	43.90	38.17	38.17	19.27	16.76	16.76	22.43	19.50	19.50
	% 1993-1/1992-2	9.5			7.8			14.2		
	% # 1985-1 1993-1	.			.			.		
D B	1985-1									
1 200 KWH	1991-2									
	1992-1									
	1992-2	32.01	28.06	28.06	14.28	12.52	12.52	15.68	13.76	13.76
	1993-1	35.74	31.08	31.08	15.69	13.64	13.64	18.26	15.88	15.88
	% 1993-1/1992-2	11.7			9.9			16.5		
	% # 1985-1 1993-1	.			.			.		
D C	1985-1									
3 500 KWH	1991-2									
(1 300 KWH	1992-1									
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1992-2	26.15	22.94	22.94	11.66	10.23	10.23	12.81	11.24	11.24
	1993-1	28.98	25.20	25.20	12.72	11.06	11.06	14.81	12.88	12.88
	% 1993-1/1992-2	10.8			9.1			15.6		
	% # 1985-1 1993-1	.			.			.		
D D	1985-1									
7 500 KWH	1991-2									
(2 500 KWH	1992-1									
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1992-2	24.62	21.60	21.60	10.98	9.63	9.63	12.06	10.58	10.58
	1993-1	27.52	23.93	23.93	12.00	10.51	10.51	14.06	12.23	12.23
	% 1993-1/1992-2	11.8			10.0			16.6		
	% # 1985-1 1993-1	.			.			.		
D E	1985-1									
20 000 KWH	1991-2									
(15 000 KWH	1992-1									
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1992-2	14.50	12.72	12.72	6.47	5.67	5.67	7.11	6.23	6.23
	1993-1	15.49	13.47	13.47	6.80	5.91	5.91	7.92	6.88	6.88
	% 1993-1/1992-2	6.8			5.1			11.4		
	% # 1985-1 1993-1	.			.			.		

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES DOMESTIQUES

ELLAS (DRA)

ATHINAI

		NATIONALE WAERHUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
1. JANUAR JANUARY JANVIER										
2. JULI JULY JUILLET										
D A	1985-1	7.87	7.15	7.07	9.02	8.19	8.10	8.68	7.89	7.80
	1991-2	23.38	19.81	19.81	13.65	11.57	11.57	10.40	8.82	8.82
600 KWH	1992-1	25.13	21.30	21.30	13.29	11.27	11.27	10.68	9.05	9.05
	1992-2	25.13	21.30	21.30	13.29	11.27	11.27	10.03	8.50	8.50
	1993-1	25.13	21.30	21.30	12.36	10.48	10.48	9.60	8.14	8.14
	% 1993-1/1992-2	0.0			-7.0			-4.3		
	% 1985-1 1993-1	15.6			4.0			1.3		
D B	1985-1	9.07	8.25	8.15	10.39	9.45	9.34	10.00	9.10	8.99
	1991-2	22.24	19.85	18.85	12.99	11.01	11.01	9.90	8.39	8.39
1 200 KWH	1992-1	23.91	20.26	20.26	12.65	10.72	10.72	10.16	8.61	8.61
	1992-2	23.91	20.26	20.26	12.65	10.72	10.72	9.54	8.08	8.08
	1993-1	23.91	20.26	20.26	11.76	9.97	9.57	9.13	7.74	7.74
	% 1993-1/1992-2	0.0			-7.0			-4.3		
	% 1985-1 1993-1	12.9			1.6			-1.1		
D C	1985-1	7.88	7.16	7.08	9.03	8.21	8.11	8.69	7.90	7.81
	1991-2	19.45	16.49	16.49	11.36	9.63	9.63	8.66	7.34	7.34
3 500 KWH	1992-1	20.91	17.72	17.72	11.06	9.37	9.37	8.89	7.53	7.53
(1 300 KWH NACHT/NIGHT/ NUIT)	1992-2	20.91	17.72	17.72	11.06	9.37	9.37	8.34	7.07	7.07
	1993-1	20.91	17.72	17.72	10.29	8.72	8.72	7.99	6.77	6.77
	% 1993-1/1992-2	0.0			-7.0			-4.2		
	% 1985-1 1993-1	13.0			1.6			-1.0		
D D	1985-1	8.36	7.60	7.51	9.58	8.71	8.61	9.22	8.38	8.28
	1991-2	20.16	17.09	17.09	11.77	9.98	9.98	8.97	7.61	7.61
7 500 KWH	1992-1	21.68	18.37	18.37	11.47	9.72	9.72	9.21	7.81	7.81
(2 500 KWH NACHT/NIGHT/ NUIT)	1992-2	21.68	18.37	18.37	11.47	9.72	9.72	8.65	7.33	7.33
	1993-1	21.68	18.37	18.37	10.67	9.04	9.04	8.28	7.02	7.02
	% 1993-1/1992-2	0.0			-7.0			-4.3		
	% 1985-1 1993-1	12.7			1.4			-1.3		
D E	1985-1	6.20	5.64	5.57	7.11	6.46	6.33	6.84	6.22	6.14
	1991-2	14.83	12.57	12.57	8.66	7.34	7.34	6.60	5.59	5.59
20 000 KWH	1992-1	15.94	13.51	13.51	8.43	7.15	7.15	6.77	5.74	5.74
(15 000 KWH NACHT/NIGHT/ NUIT)	1992-2	15.94	13.51	13.51	8.43	7.15	7.15	6.36	5.39	5.39
	1993-1	15.94	13.51	13.51	7.84	6.65	6.65	6.09	5.16	5.16
	% 1993-1/1992-2	0.0			-7.0			-4.2		
	% 1985-1 1993-1	12.5			1.2			-1.4		

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES DOMESTIQUES

ESPANA (PTA)

MADRID

		NATIONALE WAERUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT.	OHNE STEUERN	STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT.	OHNE STEUERN	STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT.	OHNE STEUERN
2. JULI JULY JUILLET		TAXES INCL.	VAT EXCL.	TAXES EXCL.	TAXES INCL.	VAT EXCL.	TAXES HORS	TAXES INCL.	VAT EXCL.	TAXES HORS
		COMPRISES	TVA	TAXES	COMPRISES	TVA	TAXES	COMPRISES	TVA	TAXES
D A	1985-1	13.80	13.80	12.65	13.79	13.79	12.64	11.22	11.22	10.28
	1991-2	21.59	19.28	19.28	18.42	16.45	16.45	16.78	14.98	14.98
600 KWH	1992-1	22.55	19.96	19.96	18.54	16.41	16.41	17.45	15.45	15.45
	1992-2	22.55	19.96	19.96	18.54	16.41	16.41	17.34	15.35	15.35
	1993-1	23.98	20.85	20.85	19.21	16.70	16.70	17.27	15.01	15.01
	% 1993-1/1992-2	6.3			3.6			-0.4		
	% 1985-1 1993-1	7.2			4.2			5.5		
D B	1985-1	13.80	13.80	12.65	13.79	13.79	12.64	11.22	11.22	10.28
	1991-2	21.59	19.28	19.28	18.42	16.45	16.45	16.78	14.98	14.98
1 200 KWH	1992-1	22.55	19.96	19.96	18.54	16.41	16.41	17.45	15.45	15.45
	1992-2	22.55	19.96	19.96	18.54	16.41	16.41	17.34	15.35	15.35
	1993-1	23.98	20.85	20.85	19.21	16.70	16.70	17.27	15.01	15.01
	% 1993-1/1992-2	6.3			3.6			-0.4		
	% 1985-1 1993-1	7.2			4.2			5.5		
D C	1985-1	10.95	10.95	9.97	10.94	10.94	9.96	8.90	8.90	8.11
	1991-2	16.81	15.01	15.01	14.34	12.80	12.80	13.06	11.66	11.66
3 500 KWH	1992-1	17.56	15.54	15.54	14.43	12.77	12.77	13.59	12.03	12.03
(1 300 KWH	1992-2	17.56	15.54	15.54	14.43	12.77	12.77	13.50	11.95	11.95
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	18.71	16.27	16.27	14.99	13.03	13.03	13.47	11.71	11.71
	% 1993-1/1992-2	6.5			3.9			-0.2		
	% 1985-1 1993-1	6.9			4.0			5.3		
D D	1985-1	9.80	9.80	8.89	9.79	9.79	8.80	7.97	7.97	7.23
	1991-2	15.44	13.79	13.79	13.17	11.76	11.76	12.00	10.71	10.71
7 500 KWH	1992-1	16.11	14.26	14.26	13.24	11.72	11.72	12.47	11.04	11.04
(2 500 KWH	1992-2	16.11	14.26	14.26	13.24	11.72	11.72	12.39	10.97	10.97
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	17.17	14.93	14.93	13.75	11.96	11.96	12.36	10.75	10.75
	% 1993-1/1992-2	6.6			3.9			-0.2		
	% 1985-1 1993-1	7.3			4.3			5.6		
D E	1985-1	8.01	8.01	7.21	8.00	8.00	7.20	6.51	6.51	5.86
	1991-2	11.44	10.21	10.21	9.76	8.71	8.71	8.89	7.93	7.93
20 000 KWH	1992-1	11.36	10.06	10.06	9.34	8.27	8.27	8.79	7.79	7.79
(15 000 KWH	1992-2	11.36	10.06	10.06	9.34	8.27	8.27	8.74	7.74	7.74
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	12.19	10.60	10.60	9.76	8.49	8.49	8.78	7.63	7.63
	% 1993-1/1992-2	7.3			4.5			0.5		
	% 1985-1 1993-1	5.4			2.5			3.8		

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES DOMESTIQUES

FRANCE (CENT.)

PARIS

		NATIONALE WAERHUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS PPS SPA / 100 KWH			ECUS / 100 KWH		
		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
		INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
1. JANUAR JANUARY JANVIER										
2. JULI JULY JUILLET										
D A	1985-1	104.23	89.22	80.70	14.38	12.31	11.14	15.32	13.12	11.86
	1991-2	112.30	98.77	89.34	16.28	14.32	12.9	16.06	14.12	12.78
600 KWH	1992-1	114.05	98.77	89.34	16.54	14.32	12.95	16.42	14.22	12.86
	1992-2	115.51	100.03	90.48	16.75	14.50	13.12	16.75	14.50	13.12
	1993-1	115.51	100.03	90.48	16.63	14.40	13.05	17.44	15.10	13.66
	% 1993-1/1992-2	0.0			-0.7			4.1		
	% ø 1985-1 1993-1	1.3			1.8			1.6		
D B	1985-1	87.90	75.24	68.05	12.13	10.38	9.39	12.92	11.06	10.00
	1991-2	98.59	85.72	77.53	14.30	12.43	11.24	14.10	12.26	11.09
1 200 KWH	1992-1	100.11	85.72	77.53	14.52	12.43	11.23	14.42	12.34	11.16
	1992-2	101.39	86.81	78.52	14.70	12.59	11.39	14.70	12.59	11.39
	1993-1	101.39	86.81	78.52	14.60	12.50	11.31	15.31	13.11	11.86
	% 1993-1/1992-2	0.0			-0.7			4.1		
	% ø 1985-1 1993-1	1.8			2.3			2.1		
D C	1985-1	77.27	66.14	59.82	10.66	9.13	8.26	11.36	9.72	8.79
	1991-2	83.65	73.82	66.77	12.13	10.70	9.63	11.96	10.56	9.55
3 500 KWH	1992-1	84.96	73.82	66.77	12.32	10.70	9.63	12.23	10.63	9.61
(1 300 KWH	1992-2	86.14	74.83	67.68	12.49	10.85	9.81	12.49	10.85	9.81
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	86.14	74.83	67.68	12.40	10.78	9.75	13.01	11.30	10.22
	% 1993-1/1992-2	0.0			-0.7			4.2		
	% ø 1985-1 1993-1	1.4			1.9			1.7		
D D	1985-1	72.70	61.69	55.80	10.03	8.51	7.70	10.69	9.07	8.20
	1991-2	79.81	70.05	63.36	11.57	10.16	9.19	11.41	10.02	9.06
7 500 KWH	1992-1	81.06	70.05	63.36	11.75	10.16	9.19	11.67	10.09	9.12
(2 500 KWH	1992-2	82.22	71.05	64.26	11.92	10.30	9.32	11.92	10.30	9.32
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	82.22	71.05	64.26	11.84	10.23	9.25	12.42	10.73	9.70
	% 1993-1/1992-2	0.0			-0.7			4.2		
	% ø 1985-1 1993-1	1.6			2.1			1.9		
D E	1985-1	57.62	49.32	44.61	7.95	6.81	6.16	8.47	7.25	6.56
	1991-2	63.90	56.15	50.79	9.27	8.14	7.36	9.14	8.03	7.26
20 000 KWH	1992-1	64.90	56.15	50.79	9.41	8.14	7.36	9.35	8.09	7.31
(15 000 KWH	1992-2	65.82	56.94	51.51	9.54	8.26	7.47	9.54	8.26	7.47
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	65.82	56.94	51.51	9.48	8.20	7.42	9.94	8.60	7.78
	% 1993-1/1992-2	0.0			-0.6			4.2		
	% ø 1985-1 1993-1	1.7			2.2			2.0		

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES DOMESTIQUES

FRANCE (CENT.)

LILLE

		NATIONALE WAEHRUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
D A	1985-1	101.52	86.51	80.70	14.01	11.94	11.14	14.92	12.72	11.86
	1991-2	110.01	96.49	89.34	15.95	13.99	12.95	15.73	13.80	12.78
600 KWH	1992-1	111.34	96.49	89.34	16.14	13.99	12.95	16.03	13.89	12.86
	1992-2	114.48	99.17	90.48	16.60	14.38	13.12	16.60	14.38	13.12
	1993-1	114.48	99.17	90.48	16.49	14.28	13.03	17.29	14.97	13.66
	% 1993-1/1992-2	0.0			-0.7			4.2		
	% 1985-1 1993-1	1.5			2.1			1.9		
D B	1985-1	85.61	72.95	68.05	11.81	10.07	9.39	12.58	10.72	10.00
	1991-2	96.61	83.73	77.53	14.01	12.14	11.24	13.82	11.97	11.09
1 200 KWH	1992-1	97.76	83.73	77.53	14.18	12.14	11.24	14.08	12.06	11.16
	1992-2	100.50	86.06	78.52	14.57	12.48	11.39	14.57	12.48	11.39
	1993-1	100.50	86.06	78.52	14.47	12.39	11.31	15.18	13.00	11.86
	% 1993-1/1992-2	0.0			-0.7			4.2		
	% 1985-1 1993-1	2.0			2.6			2.4		
D C	1985-1	75.26	64.13	59.82	10.39	8.85	8.24	11.06	9.43	8.79
	1991-2	81.94	72.11	66.77	11.88	10.46	9.63	11.72	10.31	9.55
3 500 KWH	1992-1	82.93	72.11	66.77	12.02	10.46	9.63	11.94	10.38	9.61
(1 300 KWH	1992-2	85.37	74.18	67.68	12.38	10.76	9.81	12.38	10.76	9.81
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	85.37	74.18	67.68	12.29	10.68	9.73	12.89	11.20	10.22
	% 1993-1/1992-2	0.0			-0.7			4.1		
	% 1985-1 1993-1	1.6			2.1			1.9		
D D	1985-1	70.20	59.82	55.80	9.69	8.26	7.70	10.32	8.79	8.20
	1991-2	78.19	68.42	63.36	11.34	9.92	9.19	11.18	9.78	9.06
7 500 KWH	1992-1	79.13	68.42	63.36	11.47	9.92	9.19	11.39	9.85	9.12
(2 500 KWH	1992-2	81.49	70.43	64.26	11.82	10.21	9.32	11.82	10.21	9.32
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	81.49	70.43	64.26	11.73	10.14	9.25	12.30	10.63	9.70
	% 1993-1/1992-2	0.0			-0.8			4.1		
	% 1985-1 1993-1	1.9			2.4			2.2		
D E	1985-1	56.12	47.82	44.61	7.74	6.60	6.14	8.25	7.03	6.56
	1991-2	62.60	54.85	50.79	9.08	7.95	7.36	8.95	7.84	7.26
20 000 KWH	1992-1	63.36	54.85	50.79	9.19	7.95	7.36	9.12	7.90	7.31
(15 000 KWH	1992-2	65.24	56.45	51.51	9.46	8.19	7.47	9.46	8.19	7.47
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	65.24	56.45	51.51	9.39	8.13	7.42	9.85	8.52	7.78
	% 1993-1/1992-2	0.0			-0.7			4.1		
	% 1985-1 1993-1	1.9			2.4			2.2		

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES DOMESTIQUES

FRANCE (CENT.)

STRASBOURG

		NATIONALE WAEHRUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
D A	1985-1	98.29	83.28	80.70	13.56	11.49	11.13	14.45	12.24	11.86
	1991-2	105.72	92.20	89.34	15.33	13.37	12.95	15.12	13.18	12.78
600 KWH	1992-1	106.25	92.20	89.34	15.41	13.37	12.95	15.30	13.28	12.86
	1992-2	107.61	93.38	90.48	15.60	13.54	13.12	15.60	13.54	13.12
	1993-1	107.61	93.38	90.48	15.50	13.45	13.03	16.25	14.10	13.66
	% 1993-1/1992-2	0.0			-0.6			4.2		
	% 1985-1 1993-1	1.1			1.7			1.5		
D B	1985-1	82.89	70.23	68.05	11.44	9.69	9.39	12.18	10.32	10.00
	1991-2	92.88	80.01	77.53	13.47	11.60	11.23	13.28	11.44	11.09
1 200 KWH	1992-1	93.35	80.01	77.53	13.54	11.60	11.24	13.44	11.52	11.16
	1992-2	94.54	81.03	78.52	13.71	11.75	11.29	13.71	11.75	11.39
	1993-1	94.54	81.03	78.52	13.61	11.67	11.31	14.28	12.24	11.86
	% 1993-1/1992-2	0.0			-0.7			4.2		
	% 1985-1 1993-1	1.7			2.2			2.0		
D C	1985-1	72.86	61.73	59.82	10.05	8.52	8.25	10.71	9.07	8.79
	1991-2	78.73	68.90	66.77	11.42	9.99	9.63	11.26	9.85	9.55
3 500 KWH	1992-1	79.13	68.90	66.77	11.47	9.99	9.63	11.39	9.92	9.61
(1 300 KWH	1992-2	80.23	69.85	67.68	11.63	10.13	9.81	11.63	10.13	9.81
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	80.23	69.85	67.68	11.55	10.06	9.73	12.11	10.55	10.22
	% 1993-1/1992-2	0.0			-0.7			4.1		
	% 1985-1 1993-1	1.2			1.8			1.5		
D D	1985-1	67.97	57.59	55.80	9.38	7.95	7.70	9.99	8.47	8.20
	1991-2	75.15	65.38	63.36	10.90	9.48	9.19	10.75	9.35	9.06
7 500 KWH	1992-1	75.53	65.38	63.36	10.95	9.48	9.19	10.88	9.41	9.12
(2 500 KWH	1992-2	76.61	66.32	64.26	11.11	9.62	9.32	11.11	9.62	9.32
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	76.61	66.32	64.26	11.03	9.55	9.25	11.57	10.01	9.70
	% 1993-1/1992-2	0.0			-0.7			4.1		
	% 1985-1 1993-1	1.5			2.0			1.9		
D E	1985-1	54.34	46.04	44.61	7.50	6.35	6.16	7.99	6.77	6.56
	1991-2	60.17	52.41	50.79	8.72	7.60	7.36	8.60	7.49	7.26
20 000 KWH	1992-1	60.47	52.41	50.79	8.77	7.60	7.36	8.71	7.55	7.31
(15 000 KWH	1992-2	61.33	53.15	51.51	8.89	7.71	7.47	8.89	7.71	7.47
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	61.33	53.15	51.51	8.83	7.65	7.42	9.26	8.03	7.78
	% 1993-1/1992-2	0.0			-0.7			4.2		
	% 1985-1 1993-1	1.5			2.1			1.9		

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES DOMESTIQUES

FRANCE (CENT.)

LYON

		NATIONALE WAERUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
		STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT.	OHNE STEUERN	STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT.	OHNE STEUERN	STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT.	OHNE STEUERN
		TAXES INCL.	VAT EXCL.	TAXES EXCL.	TAXES INCL.	VAT EXCL.	TAXES EXCL.	TAXES INCL.	VAT EXCL.	TAXES EXCL.
		TAXES COMPRISES	HORS TVA	HORS TAXES	TAXES COMPRISES	HORS TVA	HORS TAXES	TAXES COMPRISES	HORS TVA	HORS TAXES
1. JANUAR JANUARY JANVIER										
2. JULI JULY JUILLET										
D A	1985-1	100.87	85.86	80.70	13.92	11.85	11.14	14.83	12.62	11.86
	1991-2	111.44	97.92	89.34	16.16	14.20	12.95	15.94	14.00	12.78
600 KWH	1992-1	113.03	97.92	89.34	16.39	14.20	12.95	16.28	14.10	12.86
	1992-2	114.48	99.17	90.48	16.60	14.38	13.12	16.60	14.38	13.12
	1993-1	114.48	99.17	90.48	16.49	14.28	13.00	17.29	14.97	13.66
	% 1993-1/1992-2	0.0			-0.7			4.2		
	% 1985-1 1993-1	1.6			2.1			1.9		
D B	1985-1	88.07	72.41	68.05	12.15	9.99	9.39	12.95	10.64	10.00
	1991-2	97.85	84.97	77.53	14.19	12.32	11.24	13.99	12.15	11.09
1 200 KWH	1992-1	99.23	84.97	77.53	14.39	12.32	11.24	14.29	12.24	11.16
	1992-2	100.50	86.06	78.52	14.57	12.48	11.32	14.57	12.48	11.39
	1993-1	100.50	86.06	78.52	14.47	12.39	11.31	15.18	13.00	11.86
	% 1993-1/1992-2	0.0			-0.7			4.2		
	% 1985-1 1993-1	1.7			2.2			2.0		
D C	1985-1	74.78	63.65	59.82	10.32	8.78	8.26	10.99	9.36	8.79
	1991-2	83.01	73.18	66.77	12.04	10.61	9.63	11.87	10.46	9.55
3 500 KWH	1992-1	84.20	73.18	66.77	12.21	10.61	9.63	12.12	10.54	9.61
(1 300 KWH	1992-2	85.37	74.18	67.68	12.38	10.76	9.81	12.38	10.76	9.81
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	85.37	74.18	67.68	12.29	10.68	9.75	12.89	11.20	10.22
	% 1993-1/1992-2	0.0			-0.7			4.1		
	% 1985-1 1993-1	1.7			2.2			2.0		
D D	1985-1	69.75	59.37	55.80	9.63	8.19	7.70	10.25	8.73	8.20
	1991-2	79.20	69.44	63.36	11.48	10.07	9.13	11.33	9.93	9.06
7 500 KWH	1992-1	80.34	69.44	63.36	11.65	10.07	9.19	11.57	10.00	9.12
(2 500 KWH	1992-2	81.49	70.43	64.26	11.82	10.21	9.32	11.82	10.21	9.32
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	81.49	70.43	64.26	11.73	10.14	9.25	12.30	10.63	9.70
	% 1993-1/1992-2	0.0			-0.8			4.1		
	% 1985-1 1993-1	2.0			2.5			2.3		
D E	1985-1	55.77	47.47	44.61	7.70	6.55	6.16	8.20	6.98	6.56
	1991-2	63.42	55.66	50.79	9.20	8.07	7.36	9.07	7.96	7.26
20 000 KWH	1992-1	64.32	55.66	50.79	9.33	8.07	7.54	9.26	8.02	7.31
(15 000 KWH	1992-2	65.24	56.45	51.51	9.46	8.19	7.47	9.46	8.19	7.47
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	65.24	56.45	51.51	9.39	8.13	7.42	9.85	8.52	7.78
	% 1993-1/1992-2	0.0			-0.7			4.1		
	% 1985-1 1993-1	2.0			2.5			2.3		

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES DOMESTIQUES

FRANCE (CENT.)

MARSEILLE

		NATIONALE WAERUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
D A	1985-1	103.46	88.45	80.70	14.28	12.21	11.14	15.21	13.00	11.86
	1991-2	111.44	97.92	89.34	16.16	14.20	12.95	15.94	14.00	12.78
600 KWH	1992-1	113.03	97.92	89.34	16.39	14.20	12.95	16.28	14.10	12.86
	1992-2	114.48	99.17	90.48	16.60	14.38	13.12	16.60	14.38	13.12
	1993-1	114.48	99.17	90.48	16.49	14.28	13.03	17.29	14.97	13.66
	% 1993-1/1992-2	0.0			-0.7			4.2		
	% 1985-1 1993-1	1.3			1.8			1.6		
D B	1985-1	87.24	74.58	68.05	12.04	10.29	9.37	12.82	10.96	10.00
	1991-2	97.85	84.97	77.53	14.19	12.32	11.24	13.99	12.15	11.09
1 200 KWH	1992-1	99.23	84.97	77.53	14.39	12.32	11.24	14.29	12.24	11.16
	1992-2	100.50	86.06	78.52	14.57	12.48	11.37	14.57	12.48	11.39
	1993-1	100.50	86.06	78.52	14.47	12.39	11.31	15.18	13.00	11.86
	% 1993-1/1992-2	0.0			-0.7			4.2		
	% 1985-1 1993-1	1.8			2.3			2.1		
D C	1985-1	76.69	65.56	59.82	10.58	9.05	8.26	11.27	9.64	8.79
	1991-2	83.01	73.18	66.77	12.04	10.61	9.63	11.87	10.46	9.55
3 500 KWH	1992-1	84.20	73.18	66.77	12.21	10.61	9.63	12.12	10.54	9.61
(1 300 KWH	1992-2	85.37	74.18	67.68	12.38	10.76	9.81	12.38	10.76	9.81
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	85.37	74.18	67.68	12.29	10.68	9.75	12.89	11.20	10.22
	% 1993-1/1992-2	0.0			-0.7			4.1		
	% 1985-1 1993-1	1.3			1.9			1.7		
D D	1985-1	71.54	61.16	55.80	9.87	8.44	7.79	10.52	8.99	8.20
	1991-2	79.20	69.44	63.36	11.48	10.07	9.19	11.33	9.93	9.06
7 500 KWH	1992-1	80.34	69.44	63.36	11.65	10.07	9.19	11.57	10.00	9.12
(2 500 KWH	1992-2	81.49	70.43	64.26	11.82	10.21	9.32	11.82	10.21	9.32
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	81.49	70.43	64.26	11.73	10.14	9.25	12.30	10.63	9.70
	% 1993-1/1992-2	0.0			-0.8			4.1		
	% 1985-1 1993-1	1.6			2.2			2.0		
D E	1985-1	57.19	48.89	44.61	7.89	6.75	6.16	8.41	7.19	6.56
	1991-2	63.42	55.66	50.79	9.20	8.07	7.36	9.07	7.96	7.26
20 000 KWH	1992-1	64.32	55.66	50.79	9.33	8.07	7.35	9.26	8.02	7.31
(15 000 KWH	1992-2	65.24	56.45	51.51	9.46	8.19	7.47	9.46	8.19	7.47
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	65.24	56.45	51.51	9.39	8.13	7.42	9.85	8.52	7.78
	% 1993-1/1992-2	0.0			-0.7			4.1		
	% 1985-1 1993-1	1.7			2.2			2.0		

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES DOMESTIQUES

FRANCE (CENT.)

TOULOUSE

		NATIONALE WAEHRUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
		STUEERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STUEERN TAXES	STUEERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STUEERN TAXES	STUEERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STUEERN TAXES
		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
1. JANUAR JANUARY JANVIER										
2. JULI JULY JUILLET										
D A	1985-1	102.17	87.16	80.70	14.10	12.03	11.14	15.02	12.81	11.86
	1991-2	111.44	97.92	89.34	16.16	14.20	12.95	15.94	14.00	12.78
600 KWH	1992-1	113.03	97.92	89.34	16.39	14.20	12.95	16.28	14.10	12.86
	1992-2	114.48	99.17	90.48	16.60	14.38	13.12	16.60	14.38	13.12
	1993-1	114.48	99.17	90.48	16.49	14.28	13.03	17.29	14.97	13.66
	% 1993-1/1992-2	0.0			-0.7			4.2		
	% 1985-1 1993-1	1.4			2.0			1.8		
D B	1985-1	86.15	73.49	68.05	11.89	10.14	9.37	12.66	10.80	10.00
	1991-2	97.85	84.97	77.53	14.19	12.32	11.24	13.99	12.15	11.09
1 200 KWH	1992-1	99.23	84.97	77.53	14.39	12.32	11.24	14.29	12.24	11.16
	1992-2	100.50	86.06	78.52	14.57	12.48	11.37	14.57	12.48	11.39
	1993-1	100.50	86.06	78.52	14.47	12.39	11.31	15.18	13.00	11.86
	% 1993-1/1992-2	0.0			-0.7			4.2		
	% 1985-1 1993-1	1.9			2.5			2.3		
D C	1985-1	75.74	64.59	59.82	10.45	8.91	8.23	11.13	9.49	8.79
	1991-2	83.01	73.18	66.77	12.04	10.61	9.66	11.87	10.46	9.55
3 500 KWH	1992-1	84.20	73.18	66.77	12.21	10.61	9.63	12.12	10.54	9.61
(1 300 KWH NACHT/NIGHT/ NUIT)	1992-2	85.37	74.18	67.68	12.38	10.76	9.81	12.38	10.76	9.81
	1993-1	85.37	74.18	67.68	12.29	10.68	9.75	12.89	11.20	10.22
	% 1993-1/1992-2	0.0			-0.7			4.1		
	% 1985-1 1993-1	1.5			2.0			1.9		
D D	1985-1	70.64	60.26	55.80	9.75	8.32	7.70	10.38	8.86	8.20
	1991-2	79.20	69.44	63.36	11.48	10.07	9.19	11.33	9.93	9.06
7 500 KWH	1992-1	80.34	69.44	63.36	11.65	10.07	9.19	11.57	10.00	9.12
(2 500 KWH NACHT/NIGHT/ NUIT)	1992-2	81.49	70.43	64.26	11.82	10.21	9.32	11.82	10.21	9.32
	1993-1	81.49	70.43	64.26	11.73	10.14	9.25	12.30	10.63	9.70
	% 1993-1/1992-2	0.0			-0.8			4.1		
	% 1985-1 1993-1	1.8			2.3			2.1		
D E	1985-1	56.48	48.18	44.61	7.79	6.65	6.14	8.30	7.08	6.56
	1991-2	63.42	55.66	50.79	9.20	8.07	7.36	9.07	7.96	7.26
20 000 KWH	1992-1	64.32	55.66	50.79	9.33	8.07	7.36	9.26	8.02	7.31
(15 000 KWH NACHT/NIGHT/ NUIT)	1992-2	65.24	56.45	51.51	9.46	8.19	7.47	9.46	8.19	7.47
	1993-1	65.24	56.45	51.51	9.39	8.13	7.42	9.85	8.52	7.78
	% 1993-1/1992-2	0.0			-0.7			4.1		
	% 1985-1 1993-1	1.8			2.4			2.2		

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES DOMESTIQUES

IRELAND (P)

DUBLIN

		NATIONALE WAHRUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN EXCL.	STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN EXCL.	STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN EXCL.
2. JULI JULY JUILLET		TAXES INCL.	TAXES EXCL.	TAXES EXCL.	TAXES INCL.	TAXES EXCL.	TAXES EXCL.	TAXES INCL.	TAXES EXCL.	TAXES EXCL.
		TAXES COMPRISES	HORS TVA	HORS TAXES	TAXES COMPRISES	HORS TVA	HORS TAXES	TAXES COMPRISES	HORS TVA	HORS TAXES
D A	1985-1	11.050	11.050	11.050	14.17	14.17	14.17	15.47	15.47	15.47
	1991-2	11.239	9.990	9.990	15.87	14.11	14.11	14.63	13.01	13.01
600 KWH	1992-1	11.239	9.990	9.990	15.68	13.94	13.94	14.67	13.04	13.04
	1992-2	11.239	9.990	9.990	15.68	13.94	13.94	14.67	13.04	13.04
	1993-1	11.239	9.990	9.990	15.68	13.94	13.94	15.15	13.47	13.47
%		1993-1/1992-2			0.0			3.3		
%		1985-1 1993-1			0.2			-0.3		
D B	1985-1	9.450	9.450	9.450	12.11	12.11	12.11	13.23	13.23	13.23
	1991-2	9.444	8.395	8.395	13.33	11.85	11.85	12.30	10.93	10.93
1 200 KWH	1992-1	9.444	8.395	8.395	13.17	11.71	11.71	12.32	10.96	10.96
	1992-2	9.444	8.395	8.395	13.17	11.71	11.71	12.32	10.96	10.96
	1993-1	9.444	8.395	8.395	13.17	11.71	11.71	12.73	11.32	11.32
%		1993-1/1992-2			0.0			3.3		
%		1985-1 1993-1			0.0			-0.5		
D C	1985-1	6.913	6.913	6.913	8.86	8.86	8.86	9.68	9.68	9.68
	1991-2	6.578	5.847	5.847	9.29	8.26	8.26	8.56	7.61	7.61
3 500 KWH	1992-1	6.578	5.847	5.847	9.18	8.16	8.16	8.58	7.63	7.63
(1 300 KWH	1992-2	6.578	5.847	5.847	9.18	8.16	8.16	8.58	7.63	7.63
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	6.578	5.847	5.847	9.18	8.16	8.16	8.87	7.88	7.88
%		1993-1/1992-2			0.0			3.4		
%		1985-1 1993-1			-0.6			-1.1		
D D	1985-1	6.700	6.700	6.700	8.59	8.59	8.59	9.38	9.38	9.38
	1991-2	6.423	5.709	5.709	9.07	8.06	8.06	8.36	7.43	7.43
7 500 KWH	1992-1	6.423	5.709	5.709	8.96	7.96	7.96	8.38	7.45	7.45
(2 500 KWH	1992-2	6.423	5.709	5.709	8.96	7.96	7.96	8.38	7.45	7.45
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	6.423	5.709	5.709	8.96	7.96	7.96	8.66	7.70	7.70
%		1993-1/1992-2			0.0			3.3		
%		1985-1 1993-1			-0.5			-1.0		
D E	1985-1	4.946	4.946	4.946	6.34	6.34	6.34	6.92	6.92	6.92
	1991-2	4.350	3.867	3.867	6.14	5.46	5.46	5.66	5.03	5.03
20 000 KWH	1992-1	4.350	3.867	3.867	6.07	5.39	5.39	5.68	5.05	5.05
(15 000 KWH	1992-2	4.350	3.867	3.867	6.07	5.39	5.39	5.68	5.05	5.05
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	4.350	3.867	3.867	6.07	5.39	5.39	5.86	5.21	5.21
%		1993-1/1992-2			0.0			3.2		
%		1985-1 1993-1			-1.6			-2.1		

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES DOMESTIQUES

ITALIA (LIT)

SETTENTRIONALE E CENTRALE

		NATIONALE WAHRUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT.	OHNE STEUERN	STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT.	OHNE STEUERN	STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT.	OHNE STEUERN
2. JULI JULY JUILLET		TAXES INCL.	VAT EXCL.	TAXES EXCL.	TAXES INCL.	VAT EXCL.	TAXES EXCL.	TAXES INCL.	VAT EXCL.	TAXES EXCL.
		TAXES COMPRISES	TVA	HORS TAXES	TAXES COMPRISES	TVA	HORS TAXES	TAXES COMPRISES	TVA	HORS TAXES
D A	1985-1	112.71	103.40	102.30	8.45	7.76	7.67	8.23	7.55	7.47
	1991-2	121.97	111.90	111.90	7.81	7.16	7.16	7.93	7.27	7.27
600 KWH	1992-1	124.15	113.80	113.80	7.82	7.17	7.17	8.07	7.40	7.40
	1992-2	123.50	113.30	113.30	7.78	7.14	7.14	8.03	7.36	7.36
	1993-1	123.50	113.30	113.30	7.66	7.02	7.02	6.79	6.23	6.23
%		1993-1/1992-2			-1.5			-15.4		
%		1985-1 1993-1			-1.2			-2.4		
D B	1985-1	140.28	128.70	124.60	10.52	9.65	9.35	10.24	9.40	9.10
	1991-2	136.83	125.53	125.53	8.76	8.03	8.03	8.89	8.16	8.16
1 200 KWH	1992-1	140.99	129.35	129.35	8.88	8.15	8.15	9.16	8.41	8.41
	1992-2	140.34	128.75	128.75	8.84	8.11	8.11	9.12	8.37	8.37
	1993-1	140.34	128.75	128.75	8.70	7.99	7.99	7.72	7.08	7.08
%		1993-1/1992-2			-1.6			-15.4		
%		1985-1 1993-1			-2.3			-3.5		
D C	1985-1	246.66	226.29	213.19	18.50	16.97	15.99	18.01	16.52	15.56
	1991-2	354.64	325.36	285.26	22.70	20.82	18.76	23.05	21.15	18.54
3 500 KWH	1992-1	373.68	342.83	302.73	23.54	21.60	19.17	24.29	22.28	19.68
(1 300 KWH	1992-2	369.87	339.33	299.23	23.30	21.38	18.85	24.04	22.06	19.45
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	369.87	339.33	299.23	22.93	21.04	18.55	20.34	18.66	16.46
%		1993-1/1992-2			-1.6			-15.4		
%		1985-1 1993-1			2.7			1.5		
D D	1985-1	231.28	212.18	199.08	17.35	15.91	14.53	16.88	15.49	14.53
	1991-2	327.11	300.10	260.00	20.94	19.21	16.64	21.26	19.51	16.90
7 500 KWH	1992-1	343.61	315.24	275.14	21.65	19.86	17.33	22.33	20.49	17.88
(2 500 KWH	1992-2	339.80	311.74	271.64	21.41	19.64	17.11	22.09	20.26	17.66
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	339.80	311.74	271.64	21.07	19.33	16.84	18.69	17.15	14.94
%		1993-1/1992-2			-1.6			-15.4		
%		1985-1 1993-1			2.5			1.3		
D E	1985-1									
	1991-2									
20 000 KWH	1992-1									
(15 000 KWH	1992-2									
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1									
%		1993-1/1992-2								
%		1985-1 1993-1								

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES DOMESTIQUES

ITALIA (LIT)

MERIDIONALE E INSULARE

		NATIONALE WAERUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
D A	1985-1	112.11	102.85	102.30	8.41	7.71	7.67	8.18	7.51	7.47
	1991-2	121.97	111.90	111.90	7.81	7.16	7.15	7.93	7.27	7.27
600 KWH	1992-1	124.15	113.90	113.90	7.82	7.18	7.18	8.07	7.40	7.40
	1992-2	123.50	113.30	113.30	7.78	7.14	7.14	8.03	7.36	7.36
	1993-1	123.50	113.30	113.30	7.66	7.02	7.02	6.79	6.23	6.23
	% 1993-1/1992-2	0.0			-1.5			-15.4		
	% 1985-1 1993-1	1.2			-1.2			-2.3		
D B	1985-1	139.68	128.15	124.60	10.48	9.61	9.35	10.20	9.35	9.10
	1991-2	136.83	125.53	125.53	8.76	8.03	8.03	8.89	8.16	8.16
1 200 KWH	1992-1	140.99	129.35	129.35	8.88	8.15	8.15	9.16	8.41	8.41
	1992-2	140.34	128.75	128.75	8.84	8.11	8.11	9.12	8.37	8.37
	1993-1	140.34	128.75	128.75	8.70	7.98	7.98	7.72	7.08	7.08
	% 1993-1/1992-2	0.0			-1.6			-15.4		
	% 1985-1 1993-1	0.1			-2.3			-3.4		
D C	1985-1	246.06	225.74	213.19	18.45	16.93	15.99	17.96	16.48	15.56
	1991-2	352.41	323.31	285.26	22.55	20.69	18.28	22.91	21.02	18.54
3 500 KWH	1992-1	371.45	340.78	302.73	23.40	21.47	19.07	24.14	22.15	19.68
(1 300 KWH NACHT/NIGHT/ NUIT)	1992-2	367.64	337.28	299.23	23.16	21.25	18.85	23.90	21.92	19.45
	1993-1	367.64	337.28	299.23	22.79	20.91	18.55	20.22	18.55	16.46
	% 1993-1/1992-2	0.0			-1.6			-15.4		
	% 1985-1 1993-1	5.1			2.7			1.5		
D D	1985-1	230.68	211.63	199.08	17.30	15.87	14.93	16.84	15.45	14.53
	1991-2	324.87	298.05	260.00	20.79	19.08	16.64	21.12	19.37	16.90
7 500 KWH	1992-1	341.38	313.19	275.14	21.51	19.73	17.33	22.19	20.36	17.88
(2 500 KWH NACHT/NIGHT/ NUIT)	1992-2	337.56	309.69	271.64	21.27	19.51	17.11	21.94	20.13	17.66
	1993-1	337.56	309.69	271.64	20.93	19.20	16.84	18.57	17.03	14.94
	% 1993-1/1992-2	0.0			-1.6			-15.4		
	% 1985-1 1993-1	4.9			2.4			1.2		
D E	1985-1									
	1991-2									
20 000 KWH	1992-1									
(15 000 KWH NACHT/NIGHT/ NUIT)	1992-2									
	1993-1									
	% 1993-1/1992-2									
	% 1985-1 1993-1									

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES DOMESTIQUES

G. D. LUXEMBOURG (LFR)

NATIONAL

		NATIONALE WAEHRUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
D A	1985-1	8.09	7.63	7.63	18.07	17.05	17.05	18.17	17.14	17.14
	1991-2	8.39	7.91	7.91	20.00	18.87	18.87	19.84	18.72	18.72
600 KWH	1992-1	8.45	7.97	7.97	20.15	19.01	19.01	20.12	18.98	18.98
	1992-2	8.55	8.07	8.07	20.39	19.24	19.24	20.32	19.17	19.17
	1993-1	8.63	8.15	8.15	20.68	19.51	19.51	21.42	20.21	20.21
	% 1993-1/1992-2	1.0			1.4			5.4		
	% 1985-1 1993-1	0.8			1.7			2.1		
D B	1985-1	6.04	5.70	5.70	13.49	12.73	12.73	13.57	12.80	12.80
	1991-2	6.27	5.91	5.91	14.94	14.09	14.09	14.82	13.98	13.98
1 200 KWH	1992-1	6.31	5.96	5.96	15.06	14.21	14.21	15.03	14.18	14.18
	1992-2	6.39	6.03	6.03	15.24	14.38	14.38	15.19	14.33	14.33
	1993-1	6.45	6.09	6.09	15.46	14.58	14.58	16.01	15.11	15.11
	% 1993-1/1992-2	1.0			1.4			5.4		
	% 1985-1 1993-1	0.8			1.7			2.1		
D C	1985-1	4.23	3.99	3.99	9.45	8.91	8.91	9.50	8.96	8.96
	1991-2	4.19	3.96	3.96	10.00	9.43	9.43	9.92	9.36	9.36
3 500 KWH	1992-1	4.22	3.98	3.98	10.07	9.50	9.50	10.05	9.49	9.49
(1 300 KWH	1992-2	4.27	4.03	4.03	10.19	9.61	9.61	10.16	9.58	9.58
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	4.31	4.07	4.07	10.33	9.75	9.75	10.70	10.10	10.10
	% 1993-1/1992-2	1.0			1.4			5.3		
	% 1985-1 1993-1	0.2			1.1			1.5		
D D	1985-1	4.15	3.91	3.91	9.27	8.73	8.73	9.32	8.78	8.78
	1991-2	4.05	3.82	3.82	9.65	9.10	9.10	9.57	9.03	9.03
7 500 KWH	1992-1	4.08	3.85	3.85	9.73	9.18	9.18	9.71	9.16	9.16
(2 500 KWH	1992-2	4.13	3.90	3.90	9.85	9.29	9.29	9.82	9.26	9.26
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	4.17	3.94	3.94	9.99	9.43	9.43	10.35	9.77	9.77
	% 1993-1/1992-2	1.0			1.4			5.4		
	% 1985-1 1993-1	0.1			0.9			1.3		
D E	1985-1	2.80	2.64	2.64	6.26	5.90	5.90	6.29	5.93	5.93
	1991-2	2.73	2.58	2.58	6.52	6.15	6.15	6.46	6.10	6.10
20 000 KWH	1992-1	2.75	2.60	2.60	6.57	6.20	6.20	6.56	6.19	6.19
(15 000 KWH	1992-2	2.79	2.63	2.63	6.65	6.27	6.27	6.63	6.25	6.25
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	2.82	2.66	2.66	6.75	6.37	6.37	6.99	6.60	6.60
	% 1993-1/1992-2	1.1			1.5			5.4		
	% 1985-1 1993-1	0.1			0.9			1.3		

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES DOMESTIQUES

		NEDERLAND (CENTS)			ROTTERDAM					
		NATIONALE WAEHRUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
D A	1985-1	41.65	35.00	35.00	15.49	13.02	13.02	16.58	13.93	13.93
	1991-2	34.18	28.84	28.84	14.73	12.43	12.43	14.77	12.46	12.46
600 KWH	1992-1	33.25	28.06	28.06	14.66	12.37	12.37	14.46	12.21	12.21
	1992-2	33.62	28.37	28.37	14.83	12.51	12.51	14.59	12.31	12.31
	1993-1	33.86	28.82	28.82	14.80	12.59	12.59	15.37	13.08	13.08
	% 1993-1/1992-2	0.7			-0.2			5.3		
	% 1985-1 1993-1	-2.6			-0.6			-0.9		
D B	1985-1	35.40	29.75	29.75	13.17	11.07	11.07	14.09	11.84	11.84
	1991-2	29.02	24.49	24.49	12.51	10.56	10.56	12.54	10.58	10.58
1 200 KWH	1992-1	27.92	23.56	23.56	12.31	10.39	10.39	12.15	10.25	10.25
	1992-2	28.28	23.87	23.87	12.47	10.53	10.53	12.27	10.36	10.36
	1993-1	28.58	24.32	24.32	12.49	10.63	10.63	12.98	11.04	11.04
	% 1993-1/1992-2	1.1			0.2			5.8		
	% 1985-1 1993-1	-2.6			-0.7			-1.0		
D C	1985-1	29.88	25.11	25.11	11.12	9.34	9.34	11.89	9.99	9.99
	1991-2	23.59	19.91	19.91	10.17	8.58	8.58	10.19	8.60	8.60
3 500 KWH	1992-1	22.48	18.97	18.97	9.91	8.37	8.37	9.78	8.25	8.25
(1 300 KWH NACHT/NIGHT/ NUIT)	1992-2	22.85	19.28	19.28	10.08	8.50	8.50	9.92	8.37	8.37
	1993-1	22.96	19.54	19.54	10.05	8.54	8.54	10.42	8.87	8.87
	% 1993-1/1992-2	0.5			-0.5			5.0		
	% 1985-1 1993-1	-3.2			-1.3			-1.6		
D D	1985-1	28.25	23.74	23.74	10.51	8.83	8.83	11.24	9.45	9.45
	1991-2	21.91	18.49	18.49	9.44	7.97	7.97	9.47	7.99	7.99
7 500 KWH	1992-1	20.82	17.57	17.57	9.18	7.75	7.75	9.06	7.64	7.64
(2 500 KWH NACHT/NIGHT/ NUIT)	1992-2	21.20	17.89	17.89	9.35	7.89	7.89	9.20	7.76	7.76
	1993-1	21.29	18.12	18.12	9.30	7.92	7.92	9.67	8.23	8.23
	% 1993-1/1992-2	0.4			-0.5			5.1		
	% 1985-1 1993-1	-3.5			-1.5			-1.9		
D E	1985-1	23.98	20.15	20.15	8.92	7.50	7.50	9.54	8.02	8.02
	1991-2	16.00	13.50	13.50	6.90	5.82	5.82	6.91	5.83	5.83
20 000 KWH	1992-1	15.25	12.87	12.87	6.73	5.68	5.68	6.63	5.60	5.60
(15 000 KWH NACHT/NIGHT/ NUIT)	1992-2	15.62	13.18	13.18	6.89	5.81	5.81	6.78	5.72	5.72
	1993-1	15.33	13.05	13.05	6.70	5.70	5.70	6.96	5.92	5.92
	% 1993-1/1992-2	-1.9			-2.8			2.7		
	% 1985-1 1993-1	-5.4			-3.5			-3.9		

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES DOMESTIQUES

NEDERLAND (CENTS)

NOORD-HOLLAND

		NATIONALE WAEHRUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN EXCL.	STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN EXCL.	STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN EXCL.
2. JULI JULY JUILLET		TAXES INCL.	HORS EXCL.	HORS EXCL.	TAXES INCL.	HORS EXCL.	HORS EXCL.	TAXES INCL.	HORS EXCL.	HORS EXCL.
		TAXES COMPRISES	HORS TVA	HORS TAXES	TAXES COMPRISES	HORS TVA	HORS TAXES	TAXES COMPRISES	HORS TVA	HORS TAXES
D A	1985-1	41.19	34.61	34.61	15.32	12.87	12.67	16.39	13.77	13.77
	1991-2	32.78	27.66	27.66	14.13	11.92	11.92	14.16	11.95	11.95
600 KWH	1992-1	31.81	26.84	26.84	14.03	11.84	11.84	13.84	11.68	11.68
	1992-2	31.61	26.68	26.68	13.94	11.77	11.77	13.72	11.58	11.58
	1993-1	31.35	26.68	26.68	13.70	11.66	11.66	14.23	12.11	12.11
%		1993-1/1992-2			-0.8			3.7		
%		1985-1 1993-1			-3.4			-1.8		
D B	1985-1	36.28	30.49	30.49	13.50	11.34	11.34	14.44	12.14	12.14
	1991-2	27.15	22.91	22.91	11.70	9.87	9.87	11.73	9.90	9.90
1 200 KWH	1992-1	26.18	22.09	22.09	11.55	9.74	9.74	11.39	9.61	9.61
	1992-2	25.99	21.93	21.93	11.46	9.67	9.67	11.28	9.52	9.52
	1993-1	25.77	21.93	21.93	11.26	9.58	9.58	11.70	9.96	9.96
%		1993-1/1992-2			-0.8			3.7		
%		1985-1 1993-1			-4.2			-2.6		
D C	1985-1	31.02	26.07	26.07	11.54	9.70	9.70	12.35	10.38	10.38
	1991-2	22.47	18.96	18.96	9.68	8.17	8.17	9.71	8.19	8.19
3 500 KWH	1992-1	21.46	18.11	18.11	9.46	7.99	7.99	9.34	7.88	7.88
(1 300 KWH	1992-2	21.34	18.01	18.01	9.41	7.94	7.94	9.26	7.82	7.82
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	21.18	18.03	18.03	9.26	7.88	7.83	9.62	8.19	8.19
%		1993-1/1992-2			-0.7			3.9		
%		1985-1 1993-1			-4.7			-3.1		
D D	1985-1	29.88	25.11	25.11	11.12	9.34	9.34	11.89	9.99	9.99
	1991-2	21.14	17.84	17.84	9.11	7.69	7.69	9.13	7.71	7.71
7 500 KWH	1992-1	20.24	17.08	17.08	8.93	7.53	7.53	8.80	7.43	7.43
(2 500 KWH	1992-2	20.13	16.99	16.99	8.88	7.49	7.49	8.74	7.37	7.37
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	19.99	17.01	17.01	8.74	7.43	7.43	9.08	7.72	7.72
%		1993-1/1992-2			-0.7			3.9		
%		1985-1 1993-1			-4.9			-3.3		
D E	1985-1	27.86	23.41	23.41	10.36	8.71	8.71	11.09	9.32	9.32
	1991-2	18.31	15.45	15.45	7.89	6.66	6.66	7.91	6.67	6.67
20 000 KWH	1992-1	17.42	14.70	14.70	7.68	6.48	6.48	7.58	6.39	6.39
(15 000 KWH	1992-2	14.75	12.45	12.45	6.50	5.49	5.49	6.40	5.40	5.40
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	14.63	12.45	12.45	6.39	5.44	5.44	6.64	5.65	5.65
%		1993-1/1992-2			-0.8			3.8		
%		1985-1 1993-1			-7.7			-6.2		

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES DOMESTIQUES

NEDERLAND (CENTS)

NOORD-BRABANT

		NATIONALE WAEHRUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. TAXES	INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. TAXES	INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. TAXES
D A	1985-1	35.11	29.50	29.50	13.06	10.97	10.97	13.97	11.74	11.74
	1991-2	32.59	27.50	27.50	14.05	11.85	11.85	14.08	11.88	11.88
600 KWH	1992-1	31.86	26.89	26.89	14.05	11.86	11.86	13.86	11.70	11.70
	1992-2	32.24	27.21	27.21	14.22	12.00	12.00	13.99	11.81	11.81
	1993-1	32.17	27.38	27.38	14.06	11.97	11.97	14.61	12.43	12.43
	% 1993-1/1992-2	-0.2			-1.1			4.4		
	% 1985-1 1993-1	-1.1			0.9			0.6		
D B	1985-1	28.38	23.85	23.85	10.56	8.87	8.87	11.30	9.49	9.49
	1991-2	25.60	21.60	21.60	11.03	9.31	9.31	11.06	9.33	9.33
1 200 KWH	1992-1	24.87	20.99	20.99	10.97	9.26	9.26	10.82	9.13	9.13
	1992-2	25.25	21.31	21.31	11.14	9.40	9.40	10.96	9.25	9.25
	1993-1	25.24	21.48	21.48	11.03	9.39	9.39	11.46	9.75	9.75
	% 1993-1/1992-2	0.0			-1.0			4.6		
	% 1985-1 1993-1	-1.5			0.5			0.2		
D C	1985-1	22.89	19.23	19.23	8.52	7.15	7.15	9.11	7.65	7.65
	1991-2	19.60	16.54	16.54	8.45	7.13	7.13	8.47	7.15	7.15
3 500 KWH	1992-1	18.79	15.86	15.86	8.29	6.99	6.99	8.17	6.90	6.90
(1 300 KWH NACHT/NIGHT/ NUIT)	1992-2	19.17	16.18	16.18	8.45	7.14	7.14	8.32	7.02	7.02
	1993-1	19.19	16.34	16.34	8.39	7.14	7.14	8.71	7.42	7.42
	% 1993-1/1992-2	0.1			-0.7			4.7		
	% 1985-1 1993-1	-2.2			-0.2			-0.6		
D D	1985-1	21.36	17.95	17.95	7.95	6.68	6.68	8.50	7.14	7.14
	1991-2	17.95	15.15	15.15	7.74	6.53	6.53	7.75	6.54	6.54
7 500 KWH	1992-1	17.15	14.47	14.47	7.56	6.38	6.38	7.46	6.29	6.29
(2 500 KWH NACHT/NIGHT/ NUIT)	1992-2	17.53	14.79	14.79	7.73	6.52	6.52	7.61	6.42	6.42
	1993-1	17.58	14.96	14.96	7.68	6.54	6.54	7.98	6.79	6.79
	% 1993-1/1992-2	0.3			-0.6			4.9		
	% 1985-1 1993-1	-2.4			-0.4			-0.8		
D E	1985-1	18.12	15.23	15.23	6.74	5.67	5.67	7.21	6.06	6.06
	1991-2	13.99	11.81	11.81	6.03	5.09	5.09	6.04	5.10	5.10
20 000 KWH	1992-1	13.09	11.05	11.05	5.77	4.87	4.87	5.69	4.81	4.81
(15 000 KWH NACHT/NIGHT/ NUIT)	1992-2	13.47	11.37	11.37	5.94	5.01	5.01	5.85	4.93	4.93
	1993-1	13.41	11.41	11.41	5.86	4.99	4.99	6.09	5.18	5.18
	% 1993-1/1992-2	-0.4			-1.3			4.1		
	% 1985-1 1993-1	-3.7			-1.7			-2.1		

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES DOMESTIQUES

PORTUGAL (ESC)

LISBOA

		NATIONALE WAERHUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
		STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN EXCL.	STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN EXCL.	STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN EXCL.
		TAXES INCL.	TAXES EXCL.	TAXES EXCL.	TAXES INCL.	TAXES EXCL.	TAXES EXCL.	TAXES INCL.	TAXES EXCL.	TAXES EXCL.
		TAXES COMPRISES	HORS TVA	HORS TVA	TAXES COMPRISES	HORS TVA	HORS TVA	TAXES COMPRISES	HORS TVA	HORS TVA
D A	1985-1	12.754	12.754	12.604	18.20	18.20	17.99	10.56	10.56	10.44
	1991-2	22.907	21.210	21.060	19.61	18.16	18.03	12.92	11.96	11.88
	600 KWH 1992-1	22.907	21.210	21.060	17.55	16.25	16.13	12.97	12.00	11.92
	1992-2	24.017	22.873	22.723	18.40	17.52	17.41	13.88	13.22	13.13
	1993-1	25.431	24.220	24.070	18.41	17.54	17.43	14.42	13.73	13.65
%		1993-1/1992-2			0.1			3.9		
%		1985-1 1993-1			0.1			4.0		
D B	1985-1	14.288	14.288	14.213	20.39	20.39	20.23	11.83	11.83	11.77
	1991-2	26.255	24.310	24.235	22.47	20.81	20.75	14.81	13.71	13.67
	1 200 KWH 1992-1	26.255	24.310	24.235	20.11	18.62	18.56	14.86	13.76	13.72
	1992-2	27.545	26.233	26.158	21.10	20.09	20.04	15.92	15.16	15.12
	1993-1	29.185	27.795	27.720	21.13	20.12	20.07	16.55	15.76	15.72
%		1993-1/1992-2			0.1			4.0		
%		1985-1 1993-1			0.4			4.3		
D C	1985-1	12.704	12.704	12.678	18.13	18.13	18.07	10.52	10.52	10.50
	1991-2	22.725	21.042	21.016	19.45	18.01	17.99	12.82	11.87	11.85
	3 500 KWH 1992-1	22.725	21.042	21.016	17.41	16.12	16.10	12.86	11.91	11.90
	(1 300 KWH 1992-2	23.745	22.614	22.588	18.19	17.32	17.30	13.72	13.07	13.06
	NACHT/NIGHT/ NUIT) 1993-1	25.159	23.961	23.935	18.22	17.35	17.33	14.27	13.59	13.57
%		1993-1/1992-2			0.2			4.0		
%		1985-1 1993-1			0.1			3.9		
D D	1985-1	11.155	11.155	11.143	15.92	15.92	15.90	9.24	9.24	9.23
	1991-2	20.123	18.632	18.620	17.23	15.95	15.94	11.35	10.51	10.50
	7 500 KWH 1992-1	20.123	18.632	18.620	15.41	14.27	14.26	11.39	10.55	10.54
	(2 500 KWH 1992-2	21.070	20.067	20.055	16.14	15.37	15.36	12.18	11.60	11.59
	NACHT/NIGHT/ NUIT) 1993-1	22.326	21.263	21.251	16.16	15.39	15.37	12.66	12.06	12.05
%		1993-1/1992-2			0.1			3.9		
%		1985-1 1993-1			0.2			4.0		
D E	1985-1	9.606	9.606	9.601	13.71	13.71	13.70	7.95	7.95	7.95
	1991-2	14.965	13.857	13.852	12.81	11.86	11.86	8.44	7.82	7.81
	20 000 KWH 1992-1	14.966	13.857	13.852	11.46	10.61	10.61	8.47	7.84	7.84
	(15 000 KWH 1992-2	15.689	14.942	14.938	12.02	11.45	11.44	9.07	8.64	8.63
	NACHT/NIGHT/ NUIT) 1993-1	16.624	15.833	15.829	12.04	11.46	11.46	9.43	8.98	8.98
%		1993-1/1992-2			0.2			4.0		
%		1985-1 1993-1			-1.6			2.2		

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES DOMESTIQUES

UNITED KINGDOM (P)

LONDON

		NATIONALE WAERUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
D A	1985-1	10.310	10.310	10.310	17.04	17.04	17.04	16.58	16.58	16.58
	1991-2	15.577	15.577	15.577	23.07	23.07	23.07	22.34	22.34	22.34
600 KWH	1992-1	15.577	15.577	15.577	23.15	23.15	23.15	21.81	21.81	21.81
	1992-2	15.657	15.657	15.657	23.27	23.27	23.27	21.92	21.92	21.92
	1993-1	15.657	15.657	15.657	22.80	22.80	22.80	19.79	19.79	19.79
	% 1993-1/1992-2	0.0			-2.0			-9.7		
	% 1985-1 1993-1	5.4			3.7			2.2		
D B	1985-1	8.073	8.073	8.073	13.34	13.34	13.34	12.98	12.98	12.98
	1991-2	11.523	11.523	11.523	17.07	17.07	17.07	16.52	16.52	16.52
1 200 KWH	1992-1	11.523	11.523	11.523	17.12	17.12	17.12	16.13	16.13	16.13
	1992-2	11.583	11.583	11.583	17.21	17.21	17.21	16.22	16.22	16.22
	1993-1	11.583	11.583	11.583	16.86	16.86	16.86	14.64	14.64	14.64
	% 1993-1/1992-2	0.0			-2.0			-9.7		
	% 1985-1 1993-1	4.6			3.0			1.5		
D C	1985-1	5.529	5.529	5.529	9.14	9.14	9.14	8.89	8.89	8.89
	1991-2	7.668	7.668	7.668	11.36	11.36	11.36	11.00	11.00	11.00
3 500 KWH	1992-1	7.668	7.668	7.668	11.39	11.39	11.39	10.74	10.74	10.74
(1 300 KWH	1992-2	7.734	7.734	7.734	11.49	11.49	11.49	10.83	10.83	10.83
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	7.734	7.734	7.734	11.26	11.26	11.26	9.78	9.78	9.78
	% 1993-1/1992-2	0.0			-2.0			-9.7		
	% 1985-1 1993-1	4.3			2.6			1.2		
D D	1985-1	5.018	5.018	5.018	8.29	8.29	8.29	8.07	8.07	8.07
	1991-2	6.938	6.938	6.938	10.28	10.28	10.28	9.95	9.95	9.95
7 500 KWH	1992-1	6.938	6.938	6.938	10.31	10.31	10.31	9.71	9.71	9.71
(2 500 KWH	1992-2	6.997	6.997	6.997	10.40	10.40	10.40	9.80	9.80	9.80
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	6.997	6.997	6.997	10.19	10.19	10.19	8.84	8.84	8.84
	% 1993-1/1992-2	0.0			-2.0			-9.8		
	% 1985-1 1993-1	4.2			2.6			1.1		
D E	1985-1	3.128	3.128	3.128	5.17	5.17	5.17	5.03	5.03	5.03
	1991-2	4.264	4.264	4.264	6.31	6.31	6.31	6.11	6.11	6.11
20 000 KWH	1992-1	4.264	4.264	4.264	6.34	6.34	6.34	5.97	5.97	5.97
(15 000 KWH	1992-2	4.349	4.349	4.349	6.46	6.46	6.46	6.09	6.09	6.09
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	4.349	4.349	4.349	6.33	6.33	6.33	5.50	5.50	5.50
	% 1993-1/1992-2	0.0			-2.0			-9.7		
	% 1985-1 1993-1	4.2			2.6			1.1		

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES DOMESTIQUES

UNITED KINGDOM (P)

LEEDS

		NATIONALE WAERHUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
		STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN EXCL.	STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN EXCL.	STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN EXCL.
1. JANUAR JANUARY JANVIER		TAXES INCL.	TAXES EXCL.	TAXES EXCL.	TAXES INCL.	TAXES EXCL.	TAXES EXCL.	TAXES INCL.	TAXES EXCL.	TAXES EXCL.
2. JULI JULY JUILLET		TAXES COMPRISES	HORS TVA	HORS TAXES	TAXES COMPRISES	HORS TVA	HORS TAXES	TAXES COMPRISES	HORS TVA	HORS TAXES
D A	1985-1	9.313	9.313	9.313	15.39	15.39	15.39	14.98	14.98	14.98
	1991-2	13.833	13.833	13.833	20.49	20.49	20.49	19.84	19.84	19.84
600 KWH	1992-1	13.833	13.833	13.833	20.56	20.56	20.56	19.37	19.37	19.37
	1992-2	14.163	14.163	14.163	21.05	21.05	21.05	19.83	19.83	19.83
	1993-1	13.330	13.330	13.330	19.41	19.41	19.41	16.85	16.85	16.85
	% 1993-1/1992-2	-5.9			-7.8			-15.0		
	% 1985-1 1993-1	4.6			2.9			1.5		
D B	1985-1	7.257	7.257	7.257	12.00	12.00	12.00	11.67	11.67	11.67
	1991-2	10.667	10.667	10.667	15.80	15.80	15.80	15.30	15.30	15.30
1 200 KWH	1992-1	10.667	10.667	10.667	15.85	15.85	15.85	14.93	14.93	14.93
	1992-2	10.877	10.877	10.877	16.16	16.16	16.16	15.23	15.23	15.23
	1993-1	10.460	10.460	10.460	15.23	15.23	15.23	13.22	13.22	13.22
	% 1993-1/1992-2	-3.8			-5.8			-13.2		
	% 1985-1 1993-1	4.7			3.0			1.6		
D C	1985-1	5.071	5.071	5.071	8.38	8.38	8.38	8.15	8.15	8.15
	1991-2	7.373	7.373	7.373	10.92	10.92	10.92	10.57	10.57	10.57
3 500 KWH	1992-1	7.373	7.373	7.373	10.96	10.96	10.96	10.32	10.32	10.32
(1 300 KWH	1992-2	7.539	7.539	7.539	11.20	11.20	11.20	10.55	10.55	10.55
NACHT/NIGHT/ NUJT)	1993-1	7.396	7.396	7.396	10.77	10.77	10.77	9.35	9.35	9.35
	% 1993-1/1992-2	-1.9			-3.8			-11.4		
	% 1985-1 1993-1	4.8			3.2			1.7		
D D	1985-1									
	1991-2	6.821	6.821	6.821	10.10	10.10	10.10	9.78	9.78	9.78
7 500 KWH	1992-1	6.821	6.821	6.821	10.14	10.14	10.14	9.55	9.55	9.55
(2 500 KWH	1992-2	6.956	6.956	6.956	10.34	10.34	10.34	9.74	9.74	9.74
NACHT/NIGHT/ NUJT)	1993-1	6.889	6.889	6.889	10.03	10.03	10.03	8.71	8.71	8.71
	% 1993-1/1992-2	-1.0			-3.0			-10.6		
	% 1985-1 1993-1									
D E	1985-1	2.978	2.978	2.978	4.92	4.92	4.92	4.79	4.79	4.79
	1991-2	4.183	4.183	4.183	6.20	6.20	6.20	6.00	6.00	6.00
20 000 KWH	1992-1	4.183	4.183	4.183	6.22	6.22	6.22	5.86	5.86	5.86
(15 000 KWH	1992-2	4.327	4.327	4.327	6.43	6.43	6.43	6.06	6.06	6.06
NACHT/NIGHT/ NUJT)	1993-1	4.302	4.302	4.302	6.26	6.26	6.26	5.44	5.44	5.44
	% 1993-1/1992-2	-0.6			-2.6			-10.2		
	% 1985-1 1993-1	4.7			3.1			1.6		

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES DOMESTIQUES

UNITED KINGDOM (P)

BIRMINGHAM

		NATIONALE WAEHRUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. TAXES	INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. TAXES
D A	1985-1	9.150	9.150	9.150	15.12	15.12	15.12	14.71	14.71	14.71
	1991-2	13.327	13.327	13.327	19.74	19.74	19.74	19.11	19.11	19.11
600 KWH	1992-1	13.327	13.327	13.327	19.80	19.80	19.80	18.66	18.66	18.66
	1992-2	13.467	13.467	13.467	20.01	20.01	20.01	18.85	18.85	18.85
	1993-1	13.467	13.467	13.467	19.61	19.61	19.61	17.02	17.02	17.02
	% 1993-1/1992-2	0.0			-2.0			-9.7		
	% 1985-1 1993-1	4.9			3.3			1.8		
D B	1985-1	7.210	7.210	7.210	11.92	11.92	11.92	11.59	11.59	11.59
	1991-2	10.483	10.483	10.483	15.53	15.53	15.53	15.03	15.03	15.03
1 200 KWH	1992-1	10.483	10.483	10.483	15.58	15.58	15.58	14.68	14.68	14.68
	1992-2	10.593	10.593	10.593	15.74	15.74	15.74	14.83	14.83	14.83
	1993-1	10.593	10.593	10.593	15.42	15.42	15.42	13.39	13.39	13.39
	% 1993-1/1992-2	0.0			-2.0			-9.7		
	% 1985-1 1993-1	4.9			3.3			1.8		
D C	1985-1	5.097	5.097	5.097	8.43	8.43	8.43	8.20	8.20	8.20
	1991-2	7.454	7.454	7.454	11.04	11.04	11.04	10.69	10.69	10.69
3 500 KWH	1992-1	7.454	7.454	7.454	11.08	11.08	11.08	10.44	10.44	10.44
(1 300 KWH	1992-2	7.529	7.529	7.529	11.19	11.19	11.19	10.54	10.54	10.54
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	7.529	7.529	7.529	10.96	10.96	10.96	9.52	9.52	9.52
	% 1993-1/1992-2	0.0			-2.1			-9.7		
	% 1985-1 1993-1	5.0			3.3			1.9		
D D	1985-1	4.493	4.493	4.493	7.43	7.43	7.43	7.22	7.22	7.22
	1991-2	6.915	6.915	6.915	10.24	10.24	10.24	9.92	9.92	9.92
7 500 KWH	1992-1	6.915	6.915	6.915	10.28	10.28	10.28	9.68	9.68	9.68
(2 500 KWH	1992-2	6.985	6.985	6.985	10.38	10.38	10.38	9.78	9.78	9.78
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	6.985	6.985	6.985	10.17	10.17	10.17	8.83	8.83	8.83
	% 1993-1/1992-2	0.0			-2.0			-9.7		
	% 1985-1 1993-1	5.7			4.0			2.5		
D E	1985-1	2.984	2.984	2.984	4.93	4.93	4.93	4.80	4.80	4.80
	1991-2	4.218	4.218	4.218	6.25	6.25	6.25	6.05	6.05	6.05
20 000 KWH	1992-1	4.218	4.218	4.218	6.27	6.27	6.27	5.91	5.91	5.91
(15 000 KWH	1992-2	4.263	4.263	4.263	6.33	6.33	6.33	5.97	5.97	5.97
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	4.263	4.263	4.263	6.21	6.21	6.21	5.39	5.39	5.39
	% 1993-1/1992-2	0.0			-1.9			-9.7		
	% 1985-1 1993-1	4.6			2.9			1.5		

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES DOMESTIQUES

UNITED KINGDOM (P)

GLASGOW

		NATIONALE WAERHUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
D A	1985-1	8.218	8.218	8.218	13.58	13.58	13.58	13.21	13.21	13.21
	1991-2
600 KWH	1992-1
	1992-2	13.500	13.500	13.500	20.06	20.06	20.06	18.90	18.90	18.90
	1993-1	13.500	13.500	13.500	19.66	19.66	19.66	17.06	17.06	17.06
	% 1993-1/1992-2	0.0			-2.0			-9.7		
	% 1985-1 1993-1	6.4			4.7			3.2		
D B	1985-1	6.474	6.474	6.474	10.70	10.70	10.70	10.41	10.41	10.41
	1991-2
1 200 KWH	1992-1
	1992-2	10.220	10.220	10.220	15.19	15.19	15.19	14.31	14.31	14.31
	1993-1	10.220	10.220	10.220	14.88	14.88	14.83	12.92	12.92	12.92
	% 1993-1/1992-2	0.0			-2.0			-9.7		
	% 1985-1 1993-1	5.9			4.2			2.7		
D C	1985-1	4.809	4.809	4.809	7.95	7.95	7.95	7.73	7.73	7.73
	1991-2
3 500 KWH	1992-1
(1 300 KWH	1992-2	7.440	7.440	7.440	11.06	11.06	11.06	10.42	10.42	10.42
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	7.440	7.440	7.440	10.83	10.83	10.83	9.40	9.40	9.40
	% 1993-1/1992-2	0.0			-2.1			-9.8		
	% 1985-1 1993-1	5.6			3.9			2.5		
D D	1985-1	4.451	4.451	4.451	7.36	7.36	7.36	7.16	7.16	7.16
	1991-2
7 500 KWH	1992-1
(2 500 KWH	1992-2	6.910	6.910	6.910	10.27	10.27	10.27	9.67	9.67	9.67
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	6.710	6.710	6.710	9.77	9.77	9.77	8.48	8.48	8.48
	% 1993-1/1992-2	-2.9			-4.9			-12.3		
	% 1985-1 1993-1	5.3			3.6			2.1		
D E	1985-1	2.938	2.938	2.938	4.86	4.86	4.86	4.72	4.72	4.72
	1991-2
20 000 KWH	1992-1
(15 000 KWH	1992-2	5.650	5.650	5.650	8.40	8.40	8.40	7.91	7.91	7.91
NACHT/NIGHT/ NUIT)	1993-1	4.260	4.260	4.260	6.20	6.20	6.20	5.38	5.38	5.38
	% 1993-1/1992-2	-24.6			-26.2			-32.0		
	% 1985-1 1993-1	4.8			3.1			1.6		

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

BELGIQUE (BFR)				NATIONAL						
				NATIONALE WAERUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			ECUS / 100 KWH			
1. JANUAR JANUARY JANVIER	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	
2. JULI JULY JUILLET	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	
I A	1985-1	5.90	5.04	5.04	13.31	11.37	11.37	13.25	11.32	11.32
	1991-2	6.46	5.52	5.52	15.52	13.26	13.26	15.28	13.05	13.05
30 000 KWH (30 KW, 1 000 H)	1992-1	6.46	5.52	5.52	15.54	13.28	13.28	15.38	13.14	13.14
	1992-2	6.69	5.60	5.60	16.10	13.47	13.47	15.90	13.31	13.31
	1993-1	6.75	5.65	5.65	16.09	13.46	13.46	16.75	14.02	14.02
	% 1993-1/1992-2		0.9			-0.1		5.3		
	% ø 1985-1 1993-1		1.4			2.1		2.7		
I B	1985-1	5.92	5.02	5.02	13.36	11.33	11.33	13.30	11.27	11.27
	1991-2	6.39	5.46	5.46	15.36	13.12	13.12	15.11	12.91	12.91
50 000 KWH (50 KW, 1 000 H)	1992-1	6.40	5.47	5.47	15.40	13.16	13.16	15.24	13.02	13.02
	1992-2	6.63	5.55	5.55	15.95	13.35	13.35	15.76	13.19	13.19
	1993-1	6.68	5.59	5.59	15.92	13.32	13.32	16.57	13.87	13.87
	% 1993-1/1992-2		0.7			-0.2		5.2		
	% ø 1985-1 1993-1		1.4			2.0		2.6		
I C	1985-1	5.35	4.57	4.57	12.07	10.31	10.31	12.02	10.26	10.26
	1991-2	5.34	4.56	4.56	12.83	10.96	10.96	12.63	10.78	10.78
160 000 KWH (100 KW, 1 600 H)	1992-1	5.31	4.54	4.54	12.78	10.92	10.92	12.64	10.81	10.81
	1992-2	5.50	4.60	4.60	13.23	11.07	11.07	13.07	10.93	10.93
	1993-1	5.54	4.64	4.64	13.20	11.06	11.06	13.74	11.51	11.51
	% 1993-1/1992-2		0.9			-0.1		5.3		
	% ø 1985-1 1993-1		0.2			0.9		1.4		
I D	1985-1	4.31	3.68	3.68	9.72	8.30	8.30	9.68	8.27	8.27
	1991-2	4.05	3.46	3.46	9.73	8.31	8.31	9.58	8.18	8.18
1.25 GWH (500 KW, 2 500 H)	1992-1	4.01	3.43	3.43	9.65	8.25	8.25	9.55	8.17	8.17
	1992-2	4.17	3.49	3.49	10.03	8.40	8.40	9.91	8.30	8.30
	1993-1	4.19	3.51	3.51	9.98	8.36	8.36	10.40	8.71	8.71
	% 1993-1/1992-2		0.6			-0.5		4.9		
	% ø 1985-1 1993-1		-0.6			0.1		0.7		
I E	1985-1	3.84	3.28	3.28	8.66	7.40	7.40	8.62	7.37	7.37
	1991-2	3.43	2.93	2.93	8.24	7.04	7.04	8.11	6.93	6.93
2 GWH (500 KW, 4 000 H)	1992-1	3.40	2.91	2.91	8.18	7.00	7.00	8.10	6.93	6.93
	1992-2	3.54	2.96	2.96	8.52	7.12	7.12	8.41	7.04	7.04
	1993-1	3.55	2.97	2.97	8.46	7.08	7.08	8.81	7.37	7.37
	% 1993-1/1992-2		0.3			-0.6		4.7		
	% ø 1985-1 1993-1		-1.2			-0.6		0.0		

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

BELGIQUE (BFR)

NATIONAL

		NATIONALE WAERHUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS PPS SPA / 100 KWH			ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I F	1985-1	3.59	3.07	3.07	8.10	6.93	6.93	8.06	6.90	6.90
	1991-2	3.26	2.79	2.79	7.83	6.70	6.70	7.71	6.60	6.60
10 GWH	1992-1	3.23	2.76	2.76	7.77	6.64	6.64	7.69	6.57	6.57
(2 500 KW, 4 000 H)	1992-2	3.36	2.81	2.81	8.08	6.76	6.76	7.99	6.68	6.68
	1993-1	3.37	2.82	2.82	8.03	6.72	6.72	8.36	7.00	7.00
	% 1993-1/1992-2		0.4			-0.6			4.8	
	% 1985-1 1993-1		-1.1			-0.4			0.2	
I G	1985-1	3.08	2.64	2.64	6.95	5.96	5.96	6.92	5.93	5.93
	1991-2	2.75	2.35	2.35	6.61	5.65	5.65	6.50	5.56	5.56
24 GWH	1992-1	2.67	2.28	2.28	6.42	5.49	5.49	6.36	5.43	5.43
(4 000 KW, 6 000 H)	1992-2	2.77	2.32	2.32	6.66	5.58	5.58	6.58	5.51	5.51
	1993-1	2.78	2.33	2.33	6.62	5.55	5.55	6.90	5.78	5.78
	% 1993-1/1992-2		0.4			-0.5			4.9	
	% 1985-1 1993-1		-1.5			-0.9			-0.3	
I H	1985-1
	1991-2	2.40	2.05	2.05	5.77	4.93	4.93	5.68	4.85	4.85
50 GWH	1992-1	2.35	2.01	2.01	5.65	4.84	4.84	5.60	4.79	4.79
(10 000 KW, 5 000 H)	1992-2	2.45	2.05	2.05	5.89	4.93	4.93	5.82	4.87	4.87
	1993-1	2.46	2.06	2.06	5.86	4.91	4.91	6.10	5.11	5.11
	% 1993-1/1992-2		0.5			-0.4			4.9	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	
I I	1985-1
	1991-2	2.06	1.76	1.76	4.95	4.23	4.23	4.87	4.16	4.16
70 GWH	1992-1	2.02	1.73	1.73	4.86	4.16	4.16	4.81	4.12	4.12
(10 000 KW, 7 000 H)	1992-2	2.10	1.76	1.76	5.05	4.23	4.23	4.99	4.18	4.18
	1993-1	2.10	1.76	1.76	5.00	4.19	4.19	5.21	4.37	4.37
	% 1993-1/1992-2		0.0			-0.9			4.5	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

DANMARK (ORE)

NATIONAL

		NATIONALE WAEHRUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN EXCL. TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN EXCL. TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN EXCL. TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I A	1985-1
	1991-2	94.55	77.50	44.50	9.74	7.98	4.53	11.91	9.77	5.61
30 000 KWH	1992-1	94.16	75.33	42.33	9.70	7.76	4.36	11.86	9.49	5.33
(30 KW, 1 000 H)	1992-2	93.82	75.06	42.06	9.66	7.73	4.33	11.92	9.53	5.34
	1993-1	87.66	70.13	38.16	9.12	7.29	3.97	11.57	9.26	5.04
	% 1993-1/1992-2		-6.6			-5.7			-2.8	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	
I B	1985-1
	1991-2	93.88	76.95	43.95	9.67	7.93	4.53	11.83	9.70	5.54
50 000 KWH	1992-1	93.48	74.78	41.78	9.63	7.70	4.30	11.78	9.42	5.26
(50 KW, 1 000 H)	1992-2	93.14	74.51	41.51	9.59	7.67	4.23	11.83	9.46	5.27
	1993-1	86.96	69.57	37.57	9.04	7.24	3.91	11.48	9.18	4.96
	% 1993-1/1992-2		-6.6			-5.6			-3.0	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	
I C	1985-1
	1991-2	91.46	74.97	41.97	9.42	7.72	4.32	11.52	9.45	5.29
160 000 KWH	1992-1	91.34	73.07	40.07	9.41	7.53	4.13	11.51	9.21	5.05
(100 KW, 1 600 H)	1992-2	91.00	72.80	39.80	9.37	7.50	4.10	11.56	9.25	5.05
	1993-1	84.86	67.89	35.89	8.83	7.06	3.73	11.20	8.96	4.74
	% 1993-1/1992-2		-6.7			-5.9			-3.1	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	
I D	1985-1
	1991-2	89.12	73.05	40.05	9.18	7.52	4.13	11.23	9.20	5.05
1.25 GWH	1992-1	88.21	70.57	37.57	9.09	7.27	3.87	11.11	8.89	4.73
(500 KW, 2 500 H)	1992-2	87.94	70.35	37.35	9.06	7.25	3.85	11.17	8.93	4.74
	1993-1	82.67	66.14	34.14	8.60	6.88	3.55	10.91	8.73	4.51
	% 1993-1/1992-2		-6.0			-5.1			-2.2	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	
I E	1985-1
	1991-2	84.91	69.60	36.60	8.75	7.17	3.77	10.70	8.77	4.61
2 GWH	1992-1	84.43	67.54	34.54	8.70	6.96	3.56	10.64	8.51	4.35
(500 KW, 4 000 H)	1992-2	84.05	67.24	34.24	8.66	6.93	3.53	10.67	8.54	4.35
	1993-1	81.47	65.18	33.18	8.47	6.78	3.45	10.75	8.60	4.38
	% 1993-1/1992-2		-3.1			-2.2			0.7	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

DANMARK (ORE)

NATIONAL

		NATIONALE WAERHUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I F	1985-1
	1991-2	84.20	69.02	36.02	8.67	7.11	3.71	10.61	8.70	4.54
10 GWH	1992-1	83.71	66.97	33.97	8.62	6.90	3.50	10.55	8.44	4.28
(2 500 KW, 4 000 H)	1992-2	83.34	66.67	33.67	8.58	6.87	3.47	10.58	8.47	4.28
	1993-1	80.70	64.56	32.56	8.39	6.71	3.39	10.65	8.52	4.30
	% 1993-1/1992-2		-3.2			-2.3			0.6	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	
I G	1985-1
	1991-2	81.85	67.09	34.09	8.43	6.91	3.51	10.31	8.45	4.30
24 GWH	1992-1	81.25	65.00	32.00	8.37	6.70	3.30	10.24	8.19	4.03
(4 000 KW, 6 000 H)	1992-2	81.35	65.08	32.08	8.38	6.70	3.30	10.33	8.27	4.07
	1993-1	77.82	62.26	30.26	8.09	6.48	3.15	10.27	8.22	3.99
	% 1993-1/1992-2		-4.3			-3.3			-0.6	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	
I H	1985-1
	1991-2	81.98	67.20	34.20	8.44	6.92	3.52	10.33	8.47	4.31
50 GWH	1992-1	80.73	64.58	31.58	8.32	6.65	3.29	10.17	8.14	3.98
(10 000 KW, 5 000 H)	1992-2	80.92	64.74	31.74	8.33	6.67	3.27	10.28	8.22	4.03
	1993-1	76.86	61.49	29.49	7.99	6.39	3.07	10.15	8.12	3.89
	% 1993-1/1992-2		-5.0			-4.2			-1.2	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	
I I	1985-1
	1991-2	78.96	64.72	31.72	8.13	6.67	3.27	9.95	8.15	4.00
70 GWH	1992-1	78.19	62.55	29.55	8.05	6.44	3.04	9.85	7.88	3.72
(10 000 KW, 7 000 H)	1992-2	78.21	62.57	29.57	8.06	6.44	3.05	9.93	7.95	3.76
	1993-1	75.40	60.32	28.32	7.84	6.27	2.95	9.95	7.96	3.74
	% 1993-1/1992-2		-3.6			-2.6			0.1	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

DANMARK (ORE)

KOBENHAVN

		NATIONALE WAEHRUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I A	1985-1	91.50	75.00	59.50	8.97	7.35	5.83	11.53	9.45	7.50
	1991-2
30 000 KWH (30 KW, 1 000 H)	1992-1
	1992-2	93.82	75.06	42.06	9.66	7.73	4.33	11.92	9.53	5.34
	1993-1
Z 1993-1/1992-2	
Z # 1985-1 1993-1	
I B	1985-1	91.40	74.90	59.40	8.96	7.34	5.82	11.52	9.44	7.48
	1991-2
50 000 KWH (50 KW, 1 000 H)	1992-1
	1992-2	93.14	74.51	41.51	9.59	7.67	4.28	11.83	9.46	5.27
	1993-1
Z 1993-1/1992-2	
Z # 1985-1 1993-1	
I C	1985-1	91.40	74.90	59.40	8.96	7.34	5.82	11.52	9.44	7.48
	1991-2
160 000 KWH (100 KW, 1 600 H)	1992-1
	1992-2	91.00	72.80	39.80	9.37	7.50	4.13	11.56	9.25	5.05
	1993-1
Z 1993-1/1992-2	
Z # 1985-1 1993-1	
I D	1985-1	90.90	74.50	59.00	8.91	7.30	5.78	11.45	9.39	7.43
	1991-2
1.25 GWH (500 KW, 2 500 H)	1992-1
	1992-2	87.94	70.35	37.35	9.06	7.25	3.83	11.17	8.93	4.74
	1993-1
Z 1993-1/1992-2	
Z # 1985-1 1993-1	
I E	1985-1	85.10	69.70	54.20	8.34	6.83	5.31	10.72	8.78	6.83
	1991-2
2 GWH (500 KW, 4 000 H)	1992-1
	1992-2	84.05	67.24	34.24	8.66	6.93	3.53	10.67	8.54	4.35
	1993-1
Z 1993-1/1992-2	
Z # 1985-1 1993-1	

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

DANMARK (ORE)

KOBENHAVN

		NATIONALE WAEHRUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN EXCL.	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN EXCL.	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN EXCL.
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I F	1985-1	79.80	65.40	49.90	7.82	6.41	4.89	10.05	8.24	6.29
	1991-2
10 GWH	1992-1
(2 500 KW, 4 000 H)	1992-2	83.34	66.67	33.67	8.58	6.87	3.47	10.58	8.47	4.28
	1993-1
% 1993-1/1992-2		.			.			.		
% 1985-1 1993-1		.			.			.		
I G	1985-1	77.50	63.50	48.00	7.60	6.22	4.70	9.77	8.00	6.05
	1991-2
24 GWH	1992-1
(4 000 KW, 6 000 H)	1992-2	81.35	65.08	32.08	8.38	6.70	3.30	10.33	8.27	4.07
	1993-1
% 1993-1/1992-2		.			.			.		
% 1985-1 1993-1		.			.			.		
I H	1985-1									
	1991-2									
50 GWH	1992-1									
(10 000 KW, 5 000 H)	1992-2									
	1993-1									
% 1993-1/1992-2										
% 1985-1 1993-1										
I I	1985-1									
	1991-2									
70 GWH	1992-1									
(10 000 KW, 7 000 H)	1992-2									
	1993-1									
% 1993-1/1992-2										
% 1985-1 1993-1										

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

DANMARK (ORE)

NORD SJAELLAND

		NATIONALE WAERHUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRHERT.	OHNE STEUERN	STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRHERT.	OHNE STEUERN	STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRHERT.	OHNE STEUERN
2. JULI JULY JUILLET		TAXES INCL.	VAT EXCL.	TAXES EXCL.	TAXES INCL.	VAT EXCL.	TAXES HORS	TAXES INCL.	VAT EXCL.	TAXES HORS
		COMPRISES	TVA	TAXES	COMPRISES	TVA	TAXES	COMPRISES	TVA	TAXES
I A	1985-1	69.30	56.80	41.30	6.79	5.57	4.05	8.73	7.16	5.20
	1991-2
30 000 KWH	1992-1
(30 KW, 1 000 H)	1992-2
	1993-1
	% 1993-1/1992-2		.			.			.	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	
I B	1985-1	68.56	56.20	40.70	6.72	5.51	3.99	8.64	7.08	5.13
	1991-2
50 000 KWH	1992-1
(50 KW, 1 000 H)	1992-2
	1993-1
	% 1993-1/1992-2		.			.			.	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	
I C	1985-1	67.81	55.58	40.08	6.65	5.45	3.93	8.54	7.00	5.05
	1991-2
160 000 KWH	1992-1
(100 KW, 1 600 H)	1992-2
	1993-1
	% 1993-1/1992-2		.			.			.	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	
I D	1985-1	65.12	53.38	37.88	6.38	5.23	3.71	8.21	6.73	4.77
	1991-2
1.25 GWH	1992-1
(500 KW, 2 500 H)	1992-2
	1993-1
	% 1993-1/1992-2		.			.			.	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	
I E	1985-1	57.93	47.48	31.98	5.68	4.65	3.13	7.30	5.98	4.03
	1991-2
2 GWH	1992-1
(500 KW, 4 000 H)	1992-2
	1993-1
	% 1993-1/1992-2		.			.			.	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

DANMARK (ORE)

NORD SJAELLAND

		NATIONALE WAEHRUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I F	1985-1	57.07	46.78	31.28	5.59	4.58	3.07	7.19	5.89	3.94
	1991-2
10 GWH	1992-1
(2 500 KW, 4 000 H)	1992-2
	1993-1
%		1993-1/1992-2								
%		1985-1 1993-1								
I G	1985-1
	1991-2
24 GWH	1992-1
(4 000 KW, 6 000 H)	1992-2
	1993-1
%		1993-1/1992-2								
%		1985-1 1993-1								
I H	1985-1									
	1991-2									
50 GWH	1992-1									
(10 000 KW, 5 000 H)	1992-2									
	1993-1									
%		1993-1/1992-2								
%		1985-1 1993-1								
I I	1985-1									
	1991-2									
70 GWH	1992-1									
(10 000 KW, 7 000 H)	1992-2									
	1993-1									
%		1993-1/1992-2								
%		1985-1 1993-1								

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

DEUTSCHLAND (PF)

DUESSELDORF

		NATIONALE WAEHRUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN EXCL.	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN EXCL.	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN EXCL.
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I A	1985-1
	1991-2	67.30	59.03	54.36	30.29	26.56	24.46	32.78	28.75	26.47
30 000 KWH	1992-1	67.05	58.82	54.36	29.90	26.23	24.24	32.85	28.82	26.64
(30 KW, 1 000 H)	1992-2	67.05	58.82	54.36	29.90	26.23	24.24	32.85	28.82	26.64
	1993-1	67.52	58.71	54.36	29.64	25.77	23.86	34.50	30.00	27.78
	% 1993-1/1992-2		-0.2			-1.8			4.1	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	
I B	1985-1
	1991-2	41.66	36.54	33.65	18.75	16.44	15.11	20.29	17.79	16.39
50 000 KWH	1992-1	41.51	36.41	33.65	18.51	16.24	15.01	20.34	17.84	16.49
(50 KW, 1 000 H)	1992-2	43.17	37.87	35.00	19.25	16.89	15.61	21.15	18.56	17.15
	1993-1	43.47	37.80	35.00	19.08	16.59	15.37	22.21	19.32	17.89
	% 1993-1/1992-2		-0.2			-1.8			4.1	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	
I C	1985-1	27.93	24.50	23.56	11.65	10.22	9.82	12.57	11.03	10.60
	1991-2	31.97	28.04	25.82	14.39	12.62	11.62	15.57	13.66	12.57
160 000 KWH	1992-1	31.85	27.94	25.82	14.21	12.46	11.52	15.61	13.69	12.65
(100 KW, 1 600 H)	1992-2	33.07	29.01	26.81	14.75	12.94	11.96	16.20	14.21	13.14
	1993-1	33.30	28.95	26.81	14.62	12.71	11.77	17.02	14.79	13.70
	% 1993-1/1992-2		-0.2			-1.8			4.1	
	% 1985-1 1993-1		2.1			2.8			3.7	
I D	1985-1	22.07	19.36	18.62	9.20	8.07	7.76	9.93	8.71	8.38
	1991-2	25.58	22.44	20.66	11.51	10.10	9.30	12.46	10.93	10.06
1.25 GWH	1992-1	25.48	22.35	20.66	11.36	9.97	9.21	12.49	10.95	10.12
(500 KW, 2 500 H)	1992-2	26.45	23.20	21.44	11.80	10.35	9.56	12.96	11.37	10.51
	1993-1	26.63	23.16	21.44	11.69	10.17	9.41	13.61	11.83	10.96
	% 1993-1/1992-2		-0.2			-1.7			4.0	
	% 1985-1 1993-1		2.3			2.9			3.9	
I E	1985-1	19.53	17.13	16.47	8.14	7.14	6.87	8.79	7.71	7.41
	1991-2	22.72	19.93	18.35	10.22	8.97	8.26	11.06	9.71	8.94
2 GWH	1992-1	22.63	19.85	18.35	10.09	8.85	8.13	11.09	9.73	8.99
(500 KW, 4 000 H)	1992-2	23.37	20.50	18.95	10.42	9.14	8.43	11.45	10.05	9.29
	1993-1	23.54	20.47	18.95	10.33	8.99	8.32	12.03	10.46	9.68
	% 1993-1/1992-2		-0.1			-1.6			4.1	
	% 1985-1 1993-1		2.3			2.9			3.9	

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

DEUTSCHLAND (PF)

DUESSELDORF

		NATIONALE WAERHUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I F	1985-1	18.01	15.80	15.19	7.51	6.59	6.33	8.10	7.11	6.84
	1991-2	21.03	18.45	16.99	9.46	8.30	7.65	10.24	8.99	8.27
10 GWH	1992-1	20.96	18.38	16.99	9.35	8.20	7.59	10.27	9.01	8.33
(2 500 KW, 4 000 H)	1992-2	21.71	19.05	17.60	9.68	8.50	7.85	10.64	9.33	8.62
	1993-1	21.86	19.01	17.60	9.60	8.35	7.73	11.17	9.71	8.99
%		1993-1/1992-2		-0.2			-1.8			4.1
%		1985-1 1993-1		2.3			3.0			4.0
I G	1985-1
	1991-2	16.75	14.70	13.54	7.54	6.62	6.09	8.16	7.16	6.59
24 GWH	1992-1	16.70	14.65	13.54	7.45	6.53	6.04	8.18	7.18	6.63
(4 000 KW, 6 000 H)	1992-2	17.29	15.17	14.02	7.71	6.77	6.25	8.47	7.43	6.87
	1993-1	17.41	15.14	14.02	7.64	6.65	6.15	8.90	7.74	7.16
%		1993-1/1992-2		-0.2			-1.8			4.2
%		1985-1 1993-1		.			.			.
I H	1985-1
	1991-2	18.37	16.12	14.84	8.27	7.25	6.63	8.95	7.85	7.23
50 GWH	1992-1	18.30	16.06	14.84	8.16	7.16	6.62	8.97	7.87	7.27
(10 000 KW, 5 000 H)	1992-2	18.93	16.61	15.35	8.44	7.41	6.85	9.28	8.14	7.52
	1993-1	19.06	16.58	15.35	8.37	7.28	6.74	9.74	8.47	7.84
%		1993-1/1992-2		-0.2			-1.8			4.1
%		1985-1 1993-1		.			.			.
I I	1985-1
	1991-2	15.33	13.44	12.38	6.90	6.05	5.57	7.47	6.55	6.03
70 GWH	1992-1	15.27	13.40	12.38	6.81	5.98	5.52	7.48	6.57	6.07
(10 000 KW, 7 000 H)	1992-2	15.73	13.80	12.76	7.02	6.15	5.69	7.71	6.76	6.25
	1993-1	15.85	13.78	12.76	6.96	6.05	5.60	8.10	7.04	6.52
%		1993-1/1992-2		-0.1			-1.6			4.1
%		1985-1 1993-1		.			.			.

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

DEUTSCHLAND (PF)

HAMBURG

		NATIONALE WAEHRUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES	EXCL. EXCL. TVA	EXCL. TAXES	INCL. TAXES	EXCL. EXCL. TVA	EXCL. TAXES	INCL. TAXES	EXCL. EXCL. TVA	EXCL. TAXES
I A	1985-1
	1991-2	43.35	38.03	34.92	19.51	17.11	15.71	21.11	18.52	17.01
30 000 KWH	1992-1	43.46	38.13	35.11	19.38	17.01	15.66	21.30	18.68	17.20
(30 KW, 1 000 H)	1992-2	45.25	39.69	36.55	20.18	17.70	16.30	22.17	19.45	17.91
	1993-1	45.19	39.29	36.32	19.84	17.25	15.94	23.09	20.08	18.56
	% 1993-1/1992-2		-1.0			-2.5			3.2	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	
I B	1985-1
	1991-2	43.35	38.03	34.92	19.51	17.11	15.71	21.11	18.52	17.01
50 000 KWH	1992-1	43.46	38.13	35.11	19.38	17.01	15.66	21.30	18.68	17.20
(50 KW, 1 000 H)	1992-2	45.25	39.69	36.55	20.18	17.70	16.30	22.17	19.45	17.91
	1993-1	45.19	39.29	36.32	19.84	17.25	15.94	23.09	20.08	18.56
	% 1993-1/1992-2		-1.0			-2.5			3.2	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	
I C	1985-1	37.75	33.11	31.87	15.74	13.81	13.29	16.99	14.90	14.34
	1991-2	36.40	31.93	29.32	16.38	14.37	13.17	17.73	15.55	14.28
160 000 KWH	1992-1	36.51	32.03	29.49	16.28	14.29	13.15	17.89	15.69	14.45
(100 KW, 1 600 H)	1992-2	38.02	33.35	30.71	16.96	14.87	13.70	18.63	16.34	15.05
	1993-1	37.93	32.99	30.49	16.65	14.48	13.39	19.38	16.86	15.58
	% 1993-1/1992-2		-1.1			-2.6			3.2	
	% 1985-1 1993-1		0.0			0.6			1.6	
I D	1985-1	26.56	23.30	22.42	11.08	9.72	9.35	11.95	10.49	10.09
	1991-2	29.61	25.97	23.85	13.32	11.69	10.73	14.42	12.65	11.61
1.25 GWH	1992-1	29.69	26.04	23.98	13.24	11.61	10.70	14.55	12.76	11.75
(500 KW, 2 500 H)	1992-2	30.86	27.07	24.93	13.76	12.07	11.12	15.12	13.26	12.22
	1993-1	30.82	26.80	24.77	13.53	11.77	10.87	15.75	13.69	12.66
	% 1993-1/1992-2		-1.0			-2.5			3.2	
	% 1985-1 1993-1		1.8			2.4			3.4	
I E	1985-1	21.32	18.70	18.00	8.89	7.80	7.51	9.59	8.42	8.10
	1991-2	23.56	20.67	18.98	10.60	9.30	8.54	11.47	10.07	9.24
2 GWH	1992-1	23.66	20.75	19.10	10.55	9.25	8.52	11.59	10.17	9.36
(500 KW, 4 000 H)	1992-2	24.59	21.57	19.86	10.97	9.62	8.85	12.05	10.57	9.73
	1993-1	24.52	21.32	19.71	10.76	9.36	8.65	12.53	10.89	10.07
	% 1993-1/1992-2		-1.2			-2.7			3.0	
	% 1985-1 1993-1		1.7			2.3			3.3	

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

DEUTSCHLAND (PF)

HAMBURG

		NATIONALE WAEHRUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I F	1985-1	21.32	18.70	18.00	8.89	7.80	7.51	9.59	8.42	8.10
	1991-2	23.56	20.67	18.98	10.60	9.30	8.54	11.47	10.07	9.24
10 GWH	1992-1	23.66	20.75	19.10	10.55	9.25	8.52	11.59	10.17	9.36
(2 500 KW, 4 000 H)	1992-2	24.59	21.57	19.86	10.97	9.62	8.86	12.05	10.57	9.73
	1993-1	24.52	21.32	19.71	10.76	9.36	8.65	12.53	10.89	10.07
	% 1993-1/1992-2		-1.2			-2.7			3.0	
	% 1985-1 1993-1		1.7			2.3			3.3	
I G	1985-1
	1991-2	19.63	17.22	15.81	8.83	7.75	7.71	9.56	8.39	7.70
24 GWH	1992-1	19.72	17.30	15.93	8.80	7.72	7.10	9.66	8.48	7.81
(4 000 KW, 6 000 H)	1992-2	20.50	17.98	16.56	9.14	8.02	7.39	10.05	8.81	8.11
	1993-1	20.42	17.76	16.41	8.96	7.80	7.20	10.43	9.08	8.39
	% 1993-1/1992-2		-1.2			-2.7			3.1	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	
I H	1985-1
	1991-2	21.20	18.60	17.08	9.54	8.37	7.69	10.32	9.06	8.32
50 GWH	1992-1	21.30	18.68	17.20	9.50	8.33	7.67	10.44	9.15	8.43
(10 000 KW, 5 000 H)	1992-2	22.15	19.43	17.89	9.88	8.67	7.90	10.85	9.52	8.77
	1993-1	22.07	19.19	17.74	9.69	8.42	7.73	11.28	9.81	9.07
	% 1993-1/1992-2		-1.2			-2.9			3.0	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	
I I	1985-1
	1991-2	18.32	16.07	14.76	8.24	7.23	6.61	8.92	7.83	7.19
70 GWH	1992-1	18.41	16.15	14.87	8.21	7.20	6.63	9.02	7.91	7.29
(10 000 KW, 7 000 H)	1992-2	19.14	16.79	15.46	8.54	7.49	6.93	9.38	8.23	7.58
	1993-1	19.06	16.57	15.32	8.37	7.27	6.73	9.74	8.47	7.83
	% 1993-1/1992-2		-1.3			-2.9			2.9	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

DEUTSCHLAND (PF)

HANNOVER

		NATIONALE WAERHUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I A	1985-1
	1991-2	45.17	39.62	36.55	20.33	17.83	16.45	22.00	19.29	17.80
30 000 KWH	1992-1	45.04	39.51	36.55	20.09	17.62	16.30	22.07	19.36	17.91
(30 KW, 1 000 H)	1992-2	45.04	39.51	36.55	20.09	17.62	16.30	22.07	19.36	17.91
	1993-1	41.75	36.30	33.64	18.33	15.94	14.77	21.33	18.55	17.19
	% 1993-1/1992-2		-8.1			-9.5			-4.2	
	% 1985-1 1993-1		
I B	1985-1
	1991-2	44.57	39.10	36.07	20.06	17.60	16.23	21.71	19.04	17.57
50 000 KWH	1992-1	44.45	38.99	36.07	19.82	17.39	16.08	21.78	19.11	17.67
(50 KW, 1 000 H)	1992-2	44.45	38.99	36.07	19.82	17.39	16.09	21.78	19.11	17.67
	1993-1	41.15	35.78	33.16	18.06	15.71	14.56	21.03	18.28	16.94
	% 1993-1/1992-2		-8.2			-9.7			-4.3	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	
I C	1985-1	31.71	27.82	26.90	13.22	11.60	11.22	14.27	12.52	12.11
	1991-2	32.15	28.21	26.02	14.47	12.69	11.71	15.66	13.74	12.67
160 000 KWH	1992-1	32.07	28.13	26.02	14.30	12.55	11.60	15.71	13.78	12.75
(100 KW, 1 600 H)	1992-2	32.07	28.13	26.02	14.30	12.55	11.60	15.71	13.78	12.75
	1993-1	32.29	28.08	26.02	14.18	12.33	11.42	16.50	14.35	13.30
	% 1993-1/1992-2		-0.2			-1.8			4.1	
	% 1985-1 1993-1		0.1			0.8			1.7	
I D	1985-1	24.85	21.80	21.08	10.36	9.09	8.79	11.18	9.81	9.49
	1991-2	26.68	23.40	21.59	12.01	10.53	9.72	12.99	11.40	10.51
1.25 GWH	1992-1	26.61	23.34	21.59	11.87	10.41	9.63	13.04	11.44	10.58
(500 KW, 2 500 H)	1992-2	26.61	23.34	21.59	11.87	10.41	9.63	13.04	11.44	10.58
	1993-1	26.80	23.30	21.59	11.77	10.23	9.48	13.69	11.91	11.03
	% 1993-1/1992-2		-0.2			-1.7			4.1	
	% 1985-1 1993-1		0.8			1.5			2.5	
I E	1985-1	20.04	17.58	17.00	8.36	7.33	7.09	9.02	7.91	7.65
	1991-2	22.54	19.77	18.24	10.14	8.90	8.21	10.98	9.63	8.88
2 GWH	1992-1	22.48	19.72	18.24	10.03	8.80	8.14	11.02	9.66	8.94
(500 KW, 4 000 H)	1992-2	22.48	19.72	18.24	10.03	8.80	8.14	11.02	9.66	8.94
	1993-1	22.63	19.68	18.24	9.93	8.64	8.01	11.56	10.06	9.32
	% 1993-1/1992-2		-0.2			-1.8			4.1	
	% 1985-1 1993-1		1.4			2.1			3.1	

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

DEUTSCHLAND (PF)

HANNOVER

		NATIONALE WAEHRUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES	EXCL. HORS	EXCL. HORS	INCL. TAXES	EXCL. HORS	EXCL. HORS	INCL. TAXES	EXCL. HORS	EXCL. HORS
		COMPRISES	TVA	TAXES	COMPRISES	TVA	TAXES	COMPRISES	TVA	TAXES
I F	1985-1	19.87	17.43	16.86	8.29	7.27	7.03	8.94	7.84	7.59
	1991-2	22.32	19.58	18.06	10.04	8.81	8.13	10.87	9.54	8.80
10 GWH	1992-1	22.25	19.52	18.06	9.92	8.71	8.05	10.90	9.56	8.85
(2 500 KW, 4 000 H)	1992-2	22.25	19.52	18.06	9.92	8.71	8.05	10.90	9.56	8.85
	1993-1	22.41	19.49	18.06	9.84	8.56	7.93	11.45	9.96	9.23
% 1993-1/1992-2			-0.2			-1.7			4.2	
% 1985-1 1993-1			1.4			2.1			3.0	
I G	1985-1
	1991-2	18.75	16.44	15.17	8.44	7.40	6.83	9.13	8.01	7.39
24 GWH	1992-1	18.70	16.40	15.17	8.34	7.31	6.77	9.16	8.04	7.43
(4 000 KW, 6 000 H)	1992-2	18.70	16.40	15.17	8.34	7.31	6.77	9.16	8.04	7.43
	1993-1	18.83	16.37	15.17	8.27	7.19	6.66	9.62	8.37	7.75
% 1993-1/1992-2			-0.2			-1.6			4.1	
% 1985-1 1993-1			.			.			.	
I H	1985-1
	1991-2	19.62	17.21	15.88	8.83	7.74	7.15	9.55	8.38	7.73
50 GWH	1992-1	19.57	17.17	15.88	8.73	7.66	7.03	9.59	8.41	7.78
(10 000 KW, 5 000 H)	1992-2	19.57	17.17	15.88	8.73	7.66	7.03	9.59	8.41	7.78
	1993-1	19.70	17.13	15.88	8.65	7.52	6.97	10.07	8.75	8.11
% 1993-1/1992-2			-0.2			-1.8			4.0	
% 1985-1 1993-1			.			.			.	
I I	1985-1
	1991-2	17.40	15.26	14.08	7.83	6.87	6.34	8.47	7.43	6.86
70 GWH	1992-1	17.35	15.22	14.08	7.74	6.79	6.28	8.50	7.46	6.90
(10 000 KW, 7 000 H)	1992-2	17.35	15.22	14.08	7.74	6.79	6.28	8.50	7.46	6.90
	1993-1	17.47	15.19	14.08	7.67	6.67	6.18	8.93	7.76	7.19
% 1993-1/1992-2			-0.2			-1.8			4.0	
% 1985-1 1993-1			.			.			.	

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

DEUTSCHLAND (PF)

WESTLICHES GEBIET

		NATIONALE WAEHRUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I A	1985-1	32.58	28.58	27.48	13.59	11.92	11.46	14.66	12.86	12.37
	1991-2	38.03	33.36	30.72	17.11	15.01	13.82	18.52	16.25	14.96
30 000 KWH (30 KW, 1 000 H)	1992-1	37.89	33.24	30.72	16.90	14.83	13.70	18.57	16.29	15.05
	1992-2	37.89	33.24	30.72	16.90	14.83	13.70	18.57	16.29	15.05
	1993-1	38.15	33.18	30.72	16.75	14.57	13.49	19.49	16.95	15.70
	% 1993-1/1992-2		-0.2			-1.8			4.1	
	% 1985-1 1993-1		1.9			2.5			3.5	
I B	1985-1	31.51	27.64	26.58	13.14	11.53	11.03	14.18	12.44	11.96
	1991-2	36.81	32.29	29.73	16.56	14.53	13.33	17.93	15.73	14.48
50 000 KWH (50 KW, 1 000 H)	1992-1	36.67	32.17	29.73	16.35	14.35	13.26	17.97	15.76	14.57
	1992-2	36.67	32.17	29.73	16.35	14.35	13.26	17.97	15.76	14.57
	1993-1	36.93	32.11	29.73	16.21	14.10	13.05	18.87	16.41	15.19
	% 1993-1/1992-2		-0.2			-1.7			4.1	
	% 1985-1 1993-1		1.9			2.5			3.5	
I C	1985-1	28.20	24.74	23.79	11.76	10.32	9.90	12.69	11.13	10.71
	1991-2	31.42	27.56	25.38	14.14	12.40	11.42	15.30	13.42	12.36
160 000 KWH (100 KW, 1 600 H)	1992-1	31.30	27.46	25.38	13.96	12.25	11.32	15.34	13.46	12.44
	1992-2	31.30	27.46	25.38	13.96	12.25	11.32	15.34	13.46	12.44
	1993-1	31.52	27.41	25.38	13.84	12.03	11.14	16.11	14.01	12.97
	% 1993-1/1992-2		-0.2			-1.8			4.1	
	% 1985-1 1993-1		1.3			1.9			2.9	
I D	1985-1	22.37	19.62	18.87	9.33	8.18	7.87	10.07	8.83	8.49
	1991-2	25.20	22.10	20.35	11.34	9.95	9.14	12.27	10.76	9.91
1.25 GWH (500 KW, 2 500 H)	1992-1	25.10	22.02	20.35	11.19	9.82	9.03	12.30	10.79	9.97
	1992-2	25.11	22.05	20.35	11.20	9.83	9.03	12.30	10.80	9.97
	1993-1	25.28	21.98	20.35	11.10	9.65	8.93	12.92	11.23	10.40
	% 1993-1/1992-2		-0.3			-1.8			4.0	
	% 1985-1 1993-1		1.4			2.1			3.1	
I E	1985-1	19.85	17.41	16.74	8.28	7.26	6.50	8.93	7.83	7.53
	1991-2	22.25	19.52	17.97	10.01	8.78	8.02	10.84	9.51	8.75
2 GWH (500 KW, 4 000 H)	1992-1	22.17	19.44	17.97	9.89	8.67	8.01	10.86	9.53	8.81
	1992-2	22.16	19.44	17.97	9.88	8.67	8.01	10.86	9.53	8.81
	1993-1	22.32	19.41	17.97	9.80	8.52	7.89	11.41	9.92	9.18
	% 1993-1/1992-2		-0.2			-1.7			4.1	
	% 1985-1 1993-1		1.4			2.0			3.0	

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

DEUTSCHLAND (PF)

WESTLICHES GEBIET

		NATIONALE WAERHUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I F	1985-1	18.14	15.91	15.30	7.56	6.63	6.33	8.16	7.16	6.89
	1991-2	20.44	17.93	16.51	9.20	8.07	7.43	9.95	8.73	8.04
10 GWH (2 500 KW, 4 000 H)	1992-1	20.36	17.86	16.51	9.08	7.97	7.36	9.98	8.75	8.09
	1992-2	20.36	17.86	16.51	9.08	7.97	7.36	9.98	8.75	8.09
	1993-1	20.50	17.83	16.51	9.00	7.83	7.25	10.48	9.11	8.44
	% 1993-1/1992-2		-0.2			-1.8			4.1	
	% 1985-1 1993-1		1.4			2.1			3.1	
I G	1985-1	14.14	12.41	11.93	5.90	5.17	4.97	6.36	5.58	5.37
	1991-2	15.81	13.86	12.77	7.11	6.24	5.75	7.70	6.75	6.22
24 GWH (4 000 KW, 6 000 H)	1992-1	15.74	13.81	12.77	7.02	6.16	5.70	7.71	6.77	6.26
	1992-2	15.75	13.81	12.77	7.02	6.16	5.70	7.72	6.77	6.26
	1993-1	15.86	13.79	12.77	6.96	6.05	5.61	8.10	7.05	6.53
	% 1993-1/1992-2		-0.1			-1.8			4.1	
	% 1985-1 1993-1		1.3			2.0			3.0	
I H	1985-1
	1991-2	17.12	15.02	13.83	7.70	6.76	6.22	8.34	7.31	6.74
50 GWH (10 000 KW, 5 000 H)	1992-1	17.05	14.96	13.83	7.60	6.67	6.17	8.35	7.33	6.78
	1992-2	17.05	14.96	13.83	7.60	6.67	6.17	8.35	7.33	6.78
	1993-1	17.17	14.93	13.83	7.54	6.55	6.07	8.77	7.63	7.07
	% 1993-1/1992-2		-0.2			-1.8			4.1	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	
I I	1985-1
	1991-2	14.10	12.37	11.39	6.35	5.57	5.13	6.87	6.02	5.55
70 GWH (10 000 KW, 7 000 H)	1992-1	14.06	12.33	11.39	6.27	5.50	5.03	6.89	6.04	5.58
	1992-2	14.05	12.33	11.39	6.27	5.50	5.03	6.88	6.04	5.58
	1993-1	14.15	12.30	11.39	6.21	5.40	5.00	7.23	6.29	5.82
	% 1993-1/1992-2		-0.2			-1.8			4.1	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

DEUTSCHLAND (PF)

FRANKFURT/M

		NATIONALE WAERHUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I A	1985-1
	1991-2	49.16	43.12	40.04	22.12	19.40	18.02	23.94	21.00	19.50
30 000 KWH	1992-1	48.84	42.84	39.85	21.78	19.11	17.77	23.93	20.99	19.53
(30 KW,	1992-2	48.84	42.84	39.85	21.78	19.11	17.77	23.93	20.99	19.53
1 000 H)	1993-1	48.97	42.58	39.72	21.50	18.69	17.44	25.02	21.76	20.30
	% 1993-1/1992-2		-0.6			-2.2			3.7	
	% ø 1985-1 1993-1		.			.			.	
I B	1985-1
	1991-2	49.00	42.98	39.91	22.05	19.34	17.95	23.86	20.93	19.44
50 000 KWH	1992-1	48.49	42.54	39.57	21.63	18.97	17.65	23.76	20.84	19.39
(50 KW,	1992-2	48.49	42.54	39.57	21.63	18.97	17.65	23.76	20.84	19.39
1 000 H)	1993-1	48.62	42.28	39.44	21.34	18.56	17.31	24.84	21.61	20.15
	% 1993-1/1992-2		-0.6			-2.2			3.7	
	% ø 1985-1 1993-1		.			.			.	
I C	1985-1	29.73	26.08	25.25	12.40	10.88	10.55	13.38	11.74	11.36
	1991-2	32.50	28.51	26.47	14.63	12.83	11.91	15.83	13.88	12.89
160 000 KWH	1992-1	33.41	29.30	27.26	14.90	13.07	12.16	16.37	14.36	13.36
(100 KW,	1992-2	33.41	29.30	27.26	14.90	13.07	12.16	16.37	14.36	13.36
1 600 H)	1993-1	33.61	29.22	27.26	14.75	12.83	11.97	17.17	14.93	13.93
	% 1993-1/1992-2		-0.3			-1.8			4.0	
	% ø 1985-1 1993-1		1.4			2.1			3.1	
I D	1985-1	23.51	20.62	19.96	9.80	8.60	8.32	10.58	9.28	8.98
	1991-2	25.22	22.12	20.54	11.35	9.95	9.24	12.28	10.77	10.00
1.25 GWH	1992-1	25.94	22.76	21.17	11.57	10.15	9.44	12.71	11.15	10.37
(500 KW,	1992-2	25.94	22.76	21.17	11.57	10.15	9.44	12.71	11.15	10.37
2 500 H)	1993-1	26.10	22.69	21.17	11.46	9.96	9.29	13.34	11.59	10.82
	% 1993-1/1992-2		-0.3			-1.9			3.9	
	% ø 1985-1 1993-1		1.2			1.9			2.8	
I E	1985-1	19.22	16.86	16.32	8.01	7.03	6.81	8.65	7.59	7.34
	1991-2	20.63	18.09	16.80	9.28	8.14	7.58	10.05	8.81	8.18
2 GWH	1992-1	21.23	18.62	17.32	9.47	8.30	7.72	10.40	9.12	8.49
(500 KW,	1992-2	21.23	18.62	17.32	9.47	8.30	7.72	10.40	9.12	8.49
4 000 H)	1993-1	21.35	18.57	17.32	9.37	8.15	7.60	10.91	9.49	8.85
	% 1993-1/1992-2		-0.3			-1.8			4.1	
	% ø 1985-1 1993-1		1.2			1.9			2.8	

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

DEUTSCHLAND (PF)

FRANKFURT/M

		NATIONALE WAERUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I F	1985-1	18.38	16.12	15.61	7.66	6.72	6.51	8.27	7.25	7.02
	1991-2	19.69	17.28	16.04	8.86	7.78	7.22	9.59	8.42	7.81
10 GWH (2 500 KW, 4 000 H)	1992-1	20.26	17.77	16.53	9.04	7.93	7.37	9.93	8.71	8.10
	1992-2	20.26	17.77	16.53	9.04	7.93	7.37	9.93	8.71	8.10
	1993-1	20.38	17.72	16.53	8.95	7.78	7.26	10.41	9.05	8.45
	% 1993-1/1992-2		-0.3			-1.9			3.9	
	% 1985-1 1993-1		1.2			1.8			2.8	
I G	1985-1
	1991-2	16.97	14.88	13.82	7.64	6.70	6.22	8.26	7.25	6.73
24 GWH (4 000 KW, 6 000 H)	1992-1	17.46	15.32	14.25	7.79	6.83	6.36	8.56	7.51	6.98
	1992-2	17.46	15.32	14.25	7.79	6.83	6.36	8.56	7.51	6.98
	1993-1	17.57	15.28	14.25	7.71	6.71	6.26	8.98	7.81	7.28
	% 1993-1/1992-2		-0.3			-1.8			4.0	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	
I H	1985-1
	1991-2	17.89	15.69	14.57	8.05	7.06	6.54	8.71	7.64	7.10
50 GWH (10 000 KW, 5 000 H)	1992-1	18.39	16.14	15.01	8.20	7.20	6.69	9.01	7.91	7.35
	1992-2	18.39	16.14	15.01	8.20	7.20	6.69	9.01	7.91	7.35
	1993-1	18.50	16.09	15.01	8.12	7.06	6.59	9.45	8.22	7.67
	% 1993-1/1992-2		-0.3			-1.9			3.9	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	
I I	1985-1
	1991-2	16.06	14.09	13.08	7.23	6.34	5.89	7.82	6.86	6.37
70 GWH (10 000 KW, 7 000 H)	1992-1	16.52	14.49	13.48	7.37	6.46	6.01	8.09	7.10	6.61
	1992-2	16.52	14.49	13.48	7.37	6.46	6.01	8.09	7.10	6.61
	1993-1	16.62	14.45	13.48	7.30	6.34	5.92	8.49	7.38	6.89
	% 1993-1/1992-2		-0.3			-1.9			3.9	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

DEUTSCHLAND (PF)

STUTTGART

		NATIONALE WAERHUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I A	1985-1	43.26	37.95	36.81	18.04	15.83	15.35	19.47	17.08	16.56
	1991-2	45.53	39.94	37.26	20.49	17.97	16.77	22.17	19.45	18.15
30 000 KWH	1992-1	45.45	39.87	37.26	20.27	17.78	16.62	22.27	19.54	18.26
(30 KW, 1 000 H)	1992-2	45.45	39.87	37.26	20.27	17.78	16.62	22.27	19.54	18.26
	1993-1	45.76	39.79	37.26	20.09	17.47	16.36	23.38	20.33	19.04
	% 1993-1/1992-2		-0.2			-1.7			4.0	
	% 1985-1 1993-1		0.6			1.2			2.2	
I B	1985-1	43.26	37.95	36.81	18.04	15.83	15.35	19.47	17.08	16.56
	1991-2	44.39	38.94	36.32	19.98	17.52	16.34	21.62	18.96	17.69
50 000 KWH	1992-1	44.30	38.86	36.32	19.76	17.33	16.20	21.71	19.04	17.80
(50 KW, 1 000 H)	1992-2	44.30	38.86	36.32	19.76	17.33	16.20	21.71	19.04	17.80
	1993-1	44.61	38.79	36.32	19.58	17.03	15.94	22.80	19.82	18.56
	% 1993-1/1992-2		-0.2			-1.7			4.1	
	% 1985-1 1993-1		0.3			0.9			1.9	
I C	1985-1	33.69	29.55	28.66	14.05	12.32	11.95	15.16	13.30	12.90
	1991-2	34.19	29.99	27.98	15.39	13.50	12.59	16.65	14.61	13.63
160 000 KWH	1992-1	34.13	29.94	27.98	15.22	13.35	12.43	16.72	14.67	13.71
(100 KW, 1 600 H)	1992-2	34.13	29.94	27.98	15.22	13.35	12.43	16.72	14.67	13.71
	1993-1	34.36	29.83	27.98	15.08	13.12	12.23	17.56	15.27	14.30
	% 1993-1/1992-2		-0.2			-1.7			4.1	
	% 1985-1 1993-1		0.1			0.8			1.7	
I D	1985-1	26.72	23.44	22.74	11.14	9.77	9.40	12.02	10.55	10.23
	1991-2	27.53	24.15	22.53	12.39	10.87	10.16	13.41	11.76	10.97
1.25 GWH	1992-1	27.49	24.11	22.53	12.26	10.75	10.05	13.47	11.81	11.04
(500 KW, 2 500 H)	1992-2	27.49	24.11	22.53	12.26	10.75	10.05	13.47	11.81	11.04
	1993-1	27.67	24.06	22.53	12.15	10.56	9.87	14.14	12.29	11.51
	% 1993-1/1992-2		-0.2			-1.8			4.1	
	% 1985-1 1993-1		0.3			1.0			1.9	
I E	1985-1	21.96	19.26	18.69	9.16	8.03	7.77	9.88	8.67	8.41
	1991-2	22.74	19.95	18.61	10.23	8.98	8.37	11.07	9.72	9.06
2 GWH	1992-1	22.70	19.91	18.61	10.12	8.88	8.30	11.12	9.76	9.12
(500 KW, 4 000 H)	1992-2	22.70	19.91	18.61	10.12	8.88	8.30	11.12	9.76	9.12
	1993-1	22.86	19.88	18.61	10.04	8.73	8.17	11.68	10.16	9.51
	% 1993-1/1992-2		-0.2			-1.7			4.1	
	% 1985-1 1993-1		0.4			1.1			2.0	

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

DEUTSCHLAND (PF)

STUTT GART

		NATIONALE WAERHUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I F	1985-1	20.62	18.09	17.55	8.60	7.54	7.32	9.28	8.14	7.90
	1991-2	21.75	19.08	17.80	9.79	8.59	8.01	10.59	9.29	8.67
10 GWH	1992-1	21.72	19.05	17.80	9.69	8.50	7.94	10.64	9.33	8.72
(2 500 KW, 4 000 H)	1992-2	21.72	19.05	17.80	9.69	8.50	7.94	10.64	9.33	8.72
	1993-1	21.86	19.01	17.80	9.60	8.35	7.61	11.17	9.71	9.10
%		1993-1/1992-2						4.1		
%		1985-1 1993-1						2.2		
I G	1985-1
	1991-2	18.10	15.88	14.81	8.15	7.15	6.64	8.81	7.73	7.21
24 GWH	1992-1	18.07	15.85	14.81	8.06	7.07	6.61	8.85	7.77	7.26
(4 000 KW, 6 000 H)	1992-2	18.07	15.85	14.81	8.06	7.07	6.61	8.85	7.77	7.26
	1993-1	18.19	15.82	14.81	7.99	6.94	6.59	9.30	8.08	7.57
%		1993-1/1992-2						4.0		
%		1985-1 1993-1						.		
I H	1985-1
	1991-2	18.75	16.44	15.34	8.44	7.40	6.93	9.13	8.01	7.47
50 GWH	1992-1	18.71	16.41	15.34	8.34	7.32	6.84	9.17	8.04	7.52
(10 000 KW, 5 000 H)	1992-2	18.71	16.41	15.34	8.34	7.32	6.84	9.17	8.04	7.52
	1993-1	18.84	16.38	15.34	8.27	7.19	6.73	9.63	8.37	7.84
%		1993-1/1992-2						4.1		
%		1985-1 1993-1						.		
I I	1985-1
	1991-2	16.30	14.30	13.34	7.34	6.44	6.00	7.94	6.96	6.50
70 GWH	1992-1	16.27	14.27	13.34	7.26	6.36	5.95	7.97	6.99	6.54
(10 000 KW, 7 000 H)	1992-2	16.27	14.27	13.34	7.26	6.36	5.95	7.97	6.99	6.54
	1993-1	16.39	14.25	13.34	7.20	6.26	5.86	8.38	7.28	6.82
%		1993-1/1992-2						4.1		
%		1985-1 1993-1						.		

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

DEUTSCHLAND (PF)

MUENCHEN

		NATIONALE WAERUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I A	1985-1	38.99	34.20	33.11	16.26	14.26	13.81	17.55	15.39	14.90
	1991-2	45.75	40.13	37.23	20.59	18.06	16.75	22.28	19.54	18.13
30 000 KWH	1992-1	45.71	40.10	37.23	20.39	17.88	16.60	22.40	19.65	18.24
(30 KW, 1 000 H)	1992-2	45.71	40.10	37.23	20.39	17.88	16.60	22.40	19.65	18.24
	1993-1	45.98	39.98	37.23	20.19	17.55	16.34	23.50	20.43	19.02
	% 1993-1/1992-2		-0.3			-1.8			4.0	
	% 1985-1 1993-1		2.0			2.6			3.6	
I B	1985-1	38.99	34.20	33.11	16.26	14.26	13.81	17.55	15.39	14.90
	1991-2	45.20	39.65	36.78	20.34	17.84	16.55	22.01	19.31	17.91
50 000 KWH	1992-1	45.16	39.61	36.78	20.14	17.67	16.40	22.13	19.41	18.02
(50 KW, 1 000 H)	1992-2	45.16	39.61	36.78	20.14	17.67	16.40	22.13	19.41	18.02
	1993-1	45.43	39.50	36.78	19.94	17.34	16.35	23.21	20.18	18.79
	% 1993-1/1992-2		-0.3			-1.9			4.0	
	% 1985-1 1993-1		1.8			2.5			3.4	
I C	1985-1	29.83	26.17	25.33	12.44	10.91	10.56	13.42	11.78	11.40
	1991-2	30.83	27.05	25.09	13.87	12.17	11.29	15.01	13.17	12.22
160 000 KWH	1992-1	30.80	27.02	25.09	13.74	12.05	11.19	15.09	13.24	12.29
(100 KW, 1 600 H)	1992-2	30.80	27.02	25.09	13.74	12.05	11.19	15.09	13.24	12.29
	1993-1	30.99	26.94	25.09	13.60	11.83	11.01	15.84	13.77	12.82
	% 1993-1/1992-2		-0.3			-1.8			4.0	
	% 1985-1 1993-1		0.4			1.0			2.0	
I D	1985-1	24.13	21.17	20.49	10.06	8.83	8.54	10.86	9.53	9.22
	1991-2	24.68	21.65	20.08	11.11	9.74	9.04	12.02	10.54	9.78
1.25 GWH	1992-1	24.65	21.63	20.08	10.99	9.65	8.96	12.08	10.60	9.84
(500 KW, 2 500 H)	1992-2	24.65	21.63	20.08	10.99	9.65	8.96	12.08	10.60	9.84
	1993-1	24.80	21.57	20.08	10.89	9.47	8.82	12.67	11.02	10.26
	% 1993-1/1992-2		-0.3			-1.9			4.0	
	% 1985-1 1993-1		0.2			0.9			1.8	
I E	1985-1	19.74	17.32	16.77	8.23	7.22	6.59	8.88	7.79	7.55
	1991-2	20.22	17.73	16.45	9.10	7.98	7.40	9.85	8.63	8.01
2 GWH	1992-1	20.19	17.71	16.45	9.00	7.90	7.34	9.89	8.68	8.06
(500 KW, 4 000 H)	1992-2	20.19	17.71	16.45	9.00	7.90	7.34	9.89	8.68	8.06
	1993-1	20.31	17.66	16.45	8.92	7.75	7.22	10.38	9.02	8.41
	% 1993-1/1992-2		-0.3			-1.9			3.9	
	% 1985-1 1993-1		0.2			0.9			1.8	

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

DEUTSCHLAND (PF)

MUENCHEN

		NATIONALE WAERHRUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I F	1985-1	19.38	17.00	16.46	8.08	7.09	6.86	8.72	7.65	7.41
	1991-2	19.82	17.39	16.13	8.92	7.83	7.25	9.65	8.47	7.86
10 GWH (2 500 KW, 4 000 H)	1992-1	19.81	17.37	16.13	8.84	7.75	7.17	9.71	8.51	7.90
	1992-2	19.81	17.37	16.13	8.84	7.75	7.17	9.71	8.51	7.90
	1993-1	19.92	17.32	16.13	8.74	7.60	7.03	10.18	8.85	8.24
	% 1993-1/1992-2		-0.3			-1.9			4.0	
	% 1985-1 1993-1		0.2			0.9			1.8	
I G	1985-1
	1991-2	17.40	15.26	14.16	7.83	6.87	6.37	8.47	7.43	6.90
24 GWH (4 000 KW, 6 000 H)	1992-1	17.39	15.25	14.16	7.76	6.80	6.32	8.52	7.47	6.94
	1992-2	17.39	15.25	14.16	7.76	6.80	6.32	8.52	7.47	6.94
	1993-1	17.49	15.21	14.16	7.68	6.68	6.22	8.94	7.77	7.24
	% 1993-1/1992-2		-0.3			-1.8			4.0	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	
I H	1985-1
	1991-2	18.16	15.93	14.78	8.17	7.17	6.65	8.84	7.76	7.20
50 GWH (10 000 KW, 5 000 H)	1992-1	18.15	15.92	14.78	8.09	7.10	6.59	8.89	7.80	7.24
	1992-2	18.15	15.92	14.78	8.09	7.10	6.59	8.89	7.80	7.24
	1993-1	18.26	15.87	14.78	8.02	6.97	6.49	9.33	8.11	7.55
	% 1993-1/1992-2		-0.3			-1.8			4.0	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	
I I	1985-1
	1991-2	16.76	14.70	13.64	7.54	6.62	6.11	8.16	7.16	6.64
70 GWH (10 000 KW, 7 000 H)	1992-1	16.75	14.69	13.64	7.47	6.55	6.03	8.21	7.20	6.68
	1992-2	16.75	14.69	13.64	7.47	6.55	6.03	8.21	7.20	6.68
	1993-1	16.85	14.65	13.64	7.40	6.43	5.99	8.61	7.49	6.97
	% 1993-1/1992-2		-0.3			-1.8			4.0	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

DEUTSCHLAND (PF)

SUEDLICHES GEBIET

		NATIONALE WAERHUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I A	1985-1
	1991-2	42.30	37.10	34.42	19.04	16.70	15.49	20.60	18.07	16.76
30 000 KWH	1992-1	42.26	37.07	34.42	18.85	16.53	15.35	20.71	18.16	16.87
(30 KW, 1 000 H)	1992-2	42.26	37.07	34.42	18.85	16.53	15.35	20.71	18.16	16.87
	1993-1	42.51	36.97	34.42	18.66	16.23	15.11	21.72	18.89	17.59
	% 1993-1/1992-2		-0.3			-1.8			4.0	
	% # 1985-1 1993-1		.			.			.	
I B	1985-1
	1991-2	41.78	36.65	34.00	18.80	16.49	15.30	20.35	17.85	16.56
50 000 KWH	1992-1	41.74	36.62	34.00	18.62	16.33	15.16	20.45	17.94	16.66
(50 KW, 1 000 H)	1992-2	41.74	36.62	34.00	18.62	16.33	15.16	20.45	17.94	16.66
	1993-1	41.99	36.52	34.00	18.43	16.03	14.93	21.46	18.66	17.37
	% 1993-1/1992-2		-0.3			-1.8			4.0	
	% # 1985-1 1993-1		.			.			.	
I C	1985-1	29.57	25.94	25.10	12.33	10.82	10.47	13.31	11.67	11.30
	1991-2	32.38	28.41	26.35	14.57	12.78	11.86	15.77	13.84	12.83
160 000 KWH	1992-1	32.35	28.38	26.35	14.43	12.66	11.75	15.85	13.91	12.91
(100 KW, 1 600 H)	1992-2	32.35	28.38	26.35	14.43	12.66	11.75	15.85	13.91	12.91
	1993-1	36.52	31.76	29.57	16.03	13.94	12.98	18.66	16.23	15.11
	% 1993-1/1992-2		11.9			10.1			16.7	
	% # 1985-1 1993-1		2.6			3.2			4.2	
I D	1985-1	23.85	20.92	20.25	9.95	8.72	8.41	10.73	9.41	9.11
	1991-2	23.74	20.83	19.32	10.68	9.37	8.69	11.56	10.14	9.41
1.25 GWH	1992-1	23.72	20.81	19.32	10.58	9.28	8.62	11.62	10.20	9.47
(500 KW, 2 500 H)	1992-2	23.72	20.81	19.32	10.58	9.28	8.62	11.62	10.20	9.47
	1993-1	23.86	20.75	19.32	10.47	9.11	8.43	12.19	10.60	9.87
	% 1993-1/1992-2		-0.3			-1.8			3.9	
	% # 1985-1 1993-1		-0.1			0.5			1.5	
I E	1985-1	20.25	17.76	17.19	8.44	7.41	7.17	9.11	7.99	7.74
	1991-2	19.97	17.52	16.25	8.99	7.88	7.31	9.73	8.53	7.91
2 GWH	1992-1	19.95	17.50	16.25	8.90	7.81	7.25	9.78	8.58	7.96
(500 KW, 4 000 H)	1992-2	19.95	17.50	16.25	8.90	7.81	7.25	9.78	8.58	7.96
	1993-1	20.07	17.45	16.25	8.81	7.66	7.13	10.26	8.92	8.30
	% 1993-1/1992-2		-0.3			-1.9			4.0	
	% # 1985-1 1993-1		-0.2			0.4			1.4	

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

DEUTSCHLAND (PF)

SUEDLICHES GEBIET

		NATIONALE WAERHUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
		STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
		INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
		COMPRISES			COMPRISES			COMPRISES		
1. JANUAR JANUARY JANVIER	1985-1	19.60	17.19	16.63	8.17	7.17	6.93	8.82	7.74	7.48
2. JULI JULY JUILLET	1991-2	19.40	17.02	15.79	8.73	7.66	7.11	9.45	8.29	7.69
10 GWH (2 500 KW, 4 000 H)	1992-1	19.39	17.01	15.79	8.65	7.59	7.04	9.50	8.33	7.74
	1992-2	19.39	17.01	15.79	8.65	7.59	7.04	9.50	8.33	7.74
	1993-1	19.50	16.96	15.79	8.56	7.45	6.93	9.96	8.67	8.07
%		1993-1/1992-2		-0.3			-1.8		4.1	
%		1985-1 1993-1		-0.2			0.5		1.4	
I F	1985-1	17.21	15.10	14.62	7.18	6.30	6.10	7.74	6.80	6.58
24 GWH (4 000 KW, 6 000 H)	1991-2	17.01	14.92	13.84	7.65	6.71	6.23	8.28	7.27	6.74
	1992-1	16.99	14.91	13.84	7.58	6.65	6.17	8.33	7.31	6.78
	1992-2	16.99	14.91	13.84	7.58	6.65	6.17	8.33	7.31	6.78
	1993-1	17.09	14.86	13.84	7.50	6.52	6.03	8.73	7.59	7.07
%		1993-1/1992-2		-0.3			-2.0		3.8	
%		1985-1 1993-1		-0.2			0.4		1.4	
I H	1985-1
50 GWH (10 000 KW, 5 000 H)	1991-2	17.43	15.29	14.18	7.84	6.88	6.33	8.49	7.45	6.91
	1992-1	17.41	15.27	14.18	7.76	6.81	6.32	8.53	7.48	6.95
	1992-2	17.41	15.27	14.18	7.76	6.81	6.32	8.53	7.48	6.95
	1993-1	17.51	15.23	14.18	7.69	6.69	6.23	8.95	7.78	7.25
%		1993-1/1992-2		-0.3			-1.8		4.0	
%		1985-1 1993-1		.			.		.	
I I	1985-1
70 GWH (10 000 KW, 7 000 H)	1991-2	16.03	14.06	13.04	7.21	6.33	5.87	7.81	6.85	6.35
	1992-1	16.01	14.04	13.04	7.14	6.26	5.82	7.84	6.88	6.39
	1992-2	16.01	14.04	13.04	7.14	6.26	5.82	7.84	6.88	6.39
	1993-1	16.11	14.01	13.04	7.07	6.15	5.72	8.23	7.16	6.66
%		1993-1/1992-2		-0.2			-1.8		4.1	
%		1985-1 1993-1		.			.		.	

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

DEUTSCHLAND (PF)

ERFURT

		NATIONALE NAEHRUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I A	1985-1									
	1991-2									
30 000 KWH (30 KW, 1 000 H)	1992-1									
	1992-2	41.01	35.97	35.97	18.29	16.04	16.04	20.09	17.63	17.63
	1993-1	41.37	35.97	35.97	18.16	15.79	15.79	21.14	18.38	18.38
	% 1993-1/1992-2		0.0			-1.6			4.3	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	
I B	1985-1									
	1991-2									
50 000 KWH (50 KW, 1 000 H)	1992-1									
	1992-2	40.64	35.65	35.65	18.13	15.90	15.90	19.91	17.47	17.47
	1993-1	41.00	35.65	35.65	18.00	15.65	15.65	20.95	18.22	18.22
	% 1993-1/1992-2		0.0			-1.6			4.3	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	
I C	1985-1									
	1991-2									
160 000 KWH (100 KW, 1 600 H)	1992-1									
	1992-2	31.54	27.67	27.67	14.07	12.34	12.34	15.45	13.56	13.56
	1993-1	31.82	27.67	27.67	13.97	12.15	12.15	16.26	14.14	14.14
	% 1993-1/1992-2		0.0			-1.5			4.3	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	
I D	1985-1									
	1991-2									
1.25 GWH (500 KW, 2 500 H)	1992-1									
	1992-2	23.53	20.64	20.64	10.49	9.21	9.21	11.53	10.11	10.11
	1993-1	23.73	20.64	20.64	10.42	9.06	9.06	12.13	10.55	10.55
	% 1993-1/1992-2		0.0			-1.6			4.4	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	
I E	1985-1									
	1991-2									
2 GWH (500 KW, 4 000 H)	1992-1									
	1992-2	19.93	17.48	17.48	8.89	7.80	7.80	9.77	8.57	8.57
	1993-1	20.10	17.48	17.48	8.82	7.67	7.67	10.27	8.93	8.93
	% 1993-1/1992-2		0.0			-1.7			4.2	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

DEUTSCHLAND (PF)

ERFURT

		NATIONALE WAERUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I F	1985-1									
	1991-2									
10 GWH (2 500 KW, 4 000 H)	1992-1									
	1992-2	19.89	17.45	17.45	8.87	7.78	7.78	9.75	8.55	8.55
	1993-1	20.06	17.45	17.45	8.81	7.66	7.66	10.25	8.92	8.92
	% 1993-1/1992-2		0.0			-1.5			4.3	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	
I G	1985-1									
	1991-2									
24 GWH (4 000 KW, 6 000 H)	1992-1									
	1992-2	17.11	15.01	15.01	7.63	6.69	6.69	8.38	7.35	7.35
	1993-1	17.26	15.01	15.01	7.58	6.59	6.59	8.82	7.67	7.67
	% 1993-1/1992-2		0.0			-1.5			4.4	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	
I H	1985-1									
	1991-2									
50 GWH (10 000 KW, 5 000 H)	1992-1									
	1992-2	18.20	15.96	15.96	8.12	7.12	7.12	8.92	7.82	7.82
	1993-1	18.36	15.96	15.96	8.06	7.01	7.01	9.38	8.16	8.16
	% 1993-1/1992-2		0.0			-1.5			4.3	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	
I I	1985-1									
	1991-2									
70 GWH (10 000 KW, 7 000 H)	1992-1									
	1992-2	16.25	14.25	14.25	7.25	6.36	6.36	7.96	6.98	6.98
	1993-1	16.39	14.25	14.25	7.20	6.26	6.26	8.38	7.28	7.28
	% 1993-1/1992-2		0.0			-1.6			4.3	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

DEUTSCHLAND (PF)

LEIPZIG

		NATIONALE WAehrUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS PPS SPA / 100 KWH			ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. TAXES	INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. TAXES	INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I A	1985-1									
	1991-2									
30 000 KWH (30 KW, 1 000 H)	1992-1									
	1992-2	33.50	29.39	29.39	14.94	13.11	13.11	16.42	14.40	14.40
	1993-1	33.80	29.39	29.39	14.84	12.90	12.90	17.27	15.02	15.02
	% 1993-1/1992-2		0.0			-1.6			4.3	
	% # 1985-1 1993-1		.			.			.	
I B	1985-1									
	1991-2									
50 000 KWH (50 KW, 1 000 H)	1992-1									
	1992-2	33.81	29.66	29.66	15.08	13.23	13.23	16.57	14.53	14.53
	1993-1	34.11	29.66	29.66	14.97	13.02	13.02	17.43	15.16	15.16
	% 1993-1/1992-2		0.0			-1.6			4.3	
	% # 1985-1 1993-1		.			.			.	
I C	1985-1									
	1991-2									
160 000 KWH (100 KW, 1 600 H)	1992-1									
	1992-2	30.80	27.02	27.02	13.74	12.05	12.05	15.09	13.24	13.24
	1993-1	31.01	27.02	27.02	13.61	11.86	11.86	15.85	13.81	13.81
	% 1993-1/1992-2		0.0			-1.6			4.3	
	% # 1985-1 1993-1		.			.			.	
I D	1985-1									
	1991-2									
1.25 GWH (500 KW, 2 500 H)	1992-1									
	1992-2	24.89	21.83	21.83	11.10	9.74	9.74	12.20	10.70	10.70
	1993-1	25.10	21.83	21.83	11.02	9.58	9.58	12.83	11.16	11.16
	% 1993-1/1992-2		0.0			-1.6			4.3	
	% # 1985-1 1993-1		.			.			.	
I E	1985-1									
	1991-2									
2 GWH (500 KW, 4 000 H)	1992-1									
	1992-2	21.01	18.43	18.43	9.37	8.22	8.22	10.29	9.03	9.03
	1993-1	21.19	18.43	18.43	9.30	8.09	8.09	10.83	9.42	9.42
	% 1993-1/1992-2		0.0			-1.6			4.3	
	% # 1985-1 1993-1		.			.			.	

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

DEUTSCHLAND (PF)

LEIPZIG

		NATIONALE WAEHRUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN EXCL.	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN EXCL.	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN EXCL.
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I F	1985-1									
	1991-2									
10 GWH (2 500 KW, 4 000 H)	1992-1									
	1992-2	19.28	16.91	16.91	8.60	7.54	7.54	9.45	8.29	8.29
	1993-1	19.45	16.91	16.91	8.54	7.42	7.42	9.94	8.64	8.64
	% 1993-1/1992-2		0.0			-1.6			4.2	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	
I G	1985-1									
	1991-2									
24 GWH (4 000 KW, 6 000 H)	1992-1									
	1992-2	15.55	13.64	13.64	6.94	6.08	6.08	7.62	6.68	6.68
	1993-1	15.69	13.64	13.64	6.89	5.99	5.99	8.02	6.97	6.97
	% 1993-1/1992-2		0.0			-1.5			4.3	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	
I H	1985-1									
	1991-2									
50 GWH (10 000 KW, 5 000 H)	1992-1									
	1992-2	16.56	14.53	14.53	7.39	6.48	6.48	8.11	7.12	7.12
	1993-1	16.71	14.53	14.53	7.34	6.38	6.38	8.54	7.42	7.42
	% 1993-1/1992-2		0.0			-1.5			4.2	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	
I I	1985-1									
	1991-2									
70 GWH (10 000 KW, 7 000 H)	1992-1									
	1992-2	14.15	12.41	12.41	6.31	5.53	5.53	6.93	6.08	6.08
	1993-1	14.27	12.41	12.41	6.26	5.45	5.45	7.29	6.34	6.34
	% 1993-1/1992-2		0.0			-1.4			4.3	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

DEUTSCHLAND (PF)

ROSTOCK

		NATIONALE WAEHRUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER	1985-1	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET	1993-1	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I A	1985-1									
	1991-2									
30 000 KWH (30 KW, 1 000 H)	1992-1									
	1992-2	39.35	34.52	34.52	17.55	15.40	15.40	19.28	16.91	16.91
	1993-1	47.81	41.57	41.57	20.99	18.25	18.25	24.43	21.24	21.24
	% 1993-1/1992-2		20.4			18.5			25.6	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	
I B	1985-1									
	1991-2									
50 000 KWH (50 KW, 1 000 H)	1992-1									
	1992-2	39.10	34.30	34.30	17.44	15.30	15.30	19.16	16.81	16.81
	1993-1	47.55	41.35	41.35	20.87	18.15	18.15	24.30	21.13	21.13
	% 1993-1/1992-2		20.6			18.6			25.7	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	
I C	1985-1									
	1991-2									
160 000 KWH (100 KW, 1 600 H)	1992-1									
	1992-2	38.32	33.61	33.61	17.09	14.99	14.99	18.78	16.47	16.47
	1993-1	38.65	33.61	33.61	16.97	14.75	14.75	19.75	17.17	17.17
	% 1993-1/1992-2		0.0			-1.6			4.3	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	
I D	1985-1									
	1991-2									
1.25 GWH (500 KW, 2 500 H)	1992-1									
	1992-2	24.40	21.40	21.40	10.88	9.54	9.54	11.96	10.49	10.49
	1993-1	24.61	21.40	21.40	10.80	9.39	9.39	12.58	10.94	10.94
	% 1993-1/1992-2		0.0			-1.6			4.3	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	
I E	1985-1									
	1991-2									
2 GWH (500 KW, 4 000 H)	1992-1									
	1992-2	20.04	17.58	17.58	8.94	7.84	7.84	9.82	8.61	8.61
	1993-1	20.22	17.58	17.58	8.88	7.72	7.72	10.33	8.98	8.98
	% 1993-1/1992-2		0.0			-1.5			4.3	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

DEUTSCHLAND (PF)

ROSTOCK

		NATIONALE WAERHUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. TAXES	INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I F	1985-1									
	1991-2									
10 GWH (2 500 KW, 4 000 H)	1992-1									
	1992-2	20.01	17.55	17.55	8.92	7.83	7.63	9.80	8.60	8.60
	1993-1	20.18	17.55	17.55	8.86	7.70	7.79	10.31	8.97	8.97
	% 1993-1/1992-2		0.0						4.3	
	% 1985-1 1993-1		.						.	
I G	1985-1									
	1991-2									
24 GWH (4 000 KW, 6 000 H)	1992-1									
	1992-2	17.09	14.99	14.99	7.62	6.69	6.69	8.37	7.35	7.35
	1993-1	17.24	14.99	14.99	7.57	6.58	6.53	8.81	7.66	7.66
	% 1993-1/1992-2		0.0						4.2	
	% 1985-1 1993-1		.						.	
I H	1985-1									
	1991-2									
50 GWH (10 000 KW, 5 000 H)	1992-1									
	1992-2	16.19	14.20	14.20	7.22	6.33	6.33	7.93	6.96	6.96
	1993-1	16.33	14.20	14.20	7.17	6.23	6.23	8.34	7.26	7.26
	% 1993-1/1992-2		0.0						4.3	
	% 1985-1 1993-1		.						.	
I I	1985-1									
	1991-2									
70 GWH (10 000 KW, 7 000 H)	1992-1									
	1992-2	14.01	12.29	12.29	6.25	5.48	5.43	6.86	6.02	6.02
	1993-1	14.13	12.29	12.29	6.20	5.40	5.40	7.22	6.28	6.28
	% 1993-1/1992-2		0.0						4.3	
	% 1985-1 1993-1		.						.	

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

ELLAS (DRA)

ATHINAI

		NATIONALE WAERHUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I A	1985-1	10.88	10.88	10.88	12.47	12.47	12.47	12.00	12.00	12.00
	1991-2	26.79	22.70	22.70	15.65	13.26	13.26	11.92	10.10	10.10
30 000 KWH	1992-1	28.38	24.05	24.05	15.01	12.72	12.72	12.06	10.22	10.22
(30 KW, 1 000 H)	1992-2	28.38	24.05	24.05	15.01	12.72	12.72	11.32	9.60	9.60
	1993-1	28.38	24.05	24.05	13.96	11.83	11.83	10.84	9.19	9.19
	% 1993-1/1992-2		0.0			-7.0			-4.3	
	% 1985-1 1993-1		10.4			-0.7			-3.3	
I B	1985-1	10.84	10.84	10.84	12.42	12.42	12.42	11.96	11.96	11.96
	1991-2	26.63	22.61	22.61	15.58	13.20	13.20	11.87	10.06	10.06
50 000 KWH	1992-1	28.27	23.96	23.96	14.95	12.67	12.67	12.01	10.18	10.18
(50 KW, 1 000 H)	1992-2	28.27	23.96	23.96	14.95	12.67	12.67	11.28	9.56	9.56
	1993-1	28.27	23.96	23.96	13.91	11.79	11.79	10.80	9.15	9.15
	% 1993-1/1992-2		0.0			-6.9			-4.3	
	% 1985-1 1993-1		10.4			-0.6			-3.3	
I C	1985-1	10.02	10.02	10.02	11.48	11.48	11.48	11.05	11.05	11.05
	1991-2	24.63	20.87	20.87	14.38	12.19	12.19	10.96	9.29	9.29
160 000 KWH	1992-1	26.10	22.12	22.12	13.81	11.70	11.70	11.09	9.40	9.40
(100 KW, 1 600 H)	1992-2	26.10	22.12	22.12	13.81	11.70	11.70	10.41	8.83	8.83
	1993-1	26.10	22.12	22.12	12.84	10.88	10.88	9.97	8.45	8.45
	% 1993-1/1992-2		0.0			-7.0			-4.3	
	% 1985-1 1993-1		10.4			-0.7			-3.3	
I D	1985-1	8.32	8.32	8.32	9.53	9.53	9.53	9.18	9.18	9.18
	1991-2	19.66	16.66	16.66	11.48	9.73	9.73	8.75	7.41	7.41
1.25 GWH	1992-1	20.77	17.60	17.60	10.99	9.31	9.31	8.83	7.48	7.48
(500 KW, 2 500 H)	1992-2	20.77	17.60	17.60	10.99	9.31	9.31	8.29	7.02	7.02
	1993-1	20.77	17.60	17.60	10.22	8.66	8.66	7.93	6.72	6.72
	% 1993-1/1992-2		0.0			-7.0			-4.3	
	% 1985-1 1993-1		9.8			-1.2			-3.8	
I E	1985-1	7.75	7.75	7.75	8.88	8.88	8.88	8.55	8.55	8.55
	1991-2	18.43	15.62	15.62	10.76	9.12	9.12	8.20	6.95	6.95
2 GWH	1992-1	19.22	16.29	16.29	10.17	8.62	8.62	8.17	6.92	6.92
(500 KW, 4 000 H)	1992-2	19.22	16.29	16.29	10.17	8.62	8.62	7.67	6.50	6.50
	1993-1	19.22	16.29	16.29	9.46	8.01	8.01	7.34	6.22	6.22
	% 1993-1/1992-2		0.0			-7.1			-4.3	
	% 1985-1 1993-1		9.7			-1.3			-3.9	

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

ELLAS (DRA)

ATHINAI

		NATIONALE WAERHUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I F	1985-1	7.75	7.75	7.75	8.88	8.88	8.88	8.55	8.55	8.55
	1991-2	18.43	15.62	15.62	10.76	9.12	9.12	8.20	6.95	6.95
10 GWH	1992-1	19.22	16.29	16.29	10.17	8.62	8.62	8.17	6.92	6.92
(2 500 KW, 4 000 H)	1992-2	19.22	16.29	16.29	10.17	8.62	8.62	7.67	6.50	6.50
	1993-1	19.22	16.29	16.29	9.46	8.01	8.01	7.34	6.22	6.22
	% 1993-1/1992-2		0.0			-7.1			-4.3	
	% # 1985-1 1993-1		9.7			-1.3			-3.9	
I G	1985-1	6.57	6.57	6.57	7.53	7.53	7.53	7.25	7.25	7.25
	1991-2	15.46	13.10	13.10	9.03	7.65	7.65	6.88	5.83	5.83
24 GWH	1992-1	16.33	13.84	13.84	8.64	7.32	7.32	6.94	5.88	5.88
(4 000 KW, 6 000 H)	1992-2	16.33	13.84	13.84	8.64	7.32	7.32	6.52	5.52	5.52
	1993-1	16.33	13.84	13.84	8.03	6.81	6.81	6.24	5.29	5.29
	% 1993-1/1992-2		0.0			-7.0			-4.2	
	% # 1985-1 1993-1		9.8			-1.2			-3.9	
I H	1985-1
	1991-2	14.57	12.35	12.35	8.51	7.21	7.21	6.48	5.50	5.50
50 GWH	1992-1	15.42	13.07	13.07	8.16	6.91	6.91	6.55	5.55	5.55
(10 000 KW, 5 000 H)	1992-2	15.42	13.07	13.07	8.16	6.91	6.91	6.15	5.21	5.21
	1993-1	15.42	13.07	13.07	7.59	6.43	6.43	5.89	4.99	4.99
	% 1993-1/1992-2		0.0			-6.9			-4.2	
	% # 1985-1 1993-1		.			.			.	
I I	1985-1
	1991-2	12.89	10.92	10.92	7.53	6.38	6.38	5.74	4.86	4.86
70 GWH	1992-1	13.63	11.55	11.55	7.21	6.11	6.11	5.79	4.91	4.91
(10 000 KW, 7 000 H)	1992-2	13.63	11.55	11.55	7.21	6.11	6.11	5.44	4.61	4.61
	1993-1	13.63	11.55	11.55	6.71	5.68	5.68	5.21	4.41	4.41
	% 1993-1/1992-2		0.0			-7.0			-4.3	
	% # 1985-1 1993-1		.			.			.	

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

ESPANA (PTA)

MADRID

		NATIONALE WAERHUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I A	1985-1	12.50	12.50	11.43	12.49	12.49	11.42	10.16	10.16	9.29
	1991-2	19.69	17.58	17.58	16.80	15.00	15.00	15.30	13.66	13.66
30 000 KWH (30 KW, 1 000 H)	1992-1	20.15	17.83	17.83	16.56	14.66	14.66	15.60	13.80	13.80
	1992-2	20.15	17.83	17.83	16.56	14.66	14.66	15.50	13.71	13.71
	1993-1	21.13	18.37	18.37	16.93	14.71	14.71	15.21	13.23	13.23
	% 1993-1/1992-2		3.0			0.3			-3.5	
	% 1985-1 1993-1		4.9			2.1			3.4	
I B	1985-1	11.00	11.00	10.02	10.99	10.99	10.01	8.94	8.94	8.15
	1991-2	19.69	17.58	17.58	16.80	15.00	15.00	15.30	13.66	13.66
50 000 KWH (50 KW, 1 000 H)	1992-1	20.15	17.83	17.83	16.56	14.66	14.66	15.60	13.80	13.80
	1992-2	20.15	17.83	17.83	16.56	14.66	14.66	15.50	13.71	13.71
	1993-1	21.13	18.37	18.37	16.93	14.71	14.71	15.21	13.23	13.23
	% 1993-1/1992-2		3.0			0.3			-3.5	
	% 1985-1 1993-1		6.6			3.7			5.0	
I C	1985-1	10.35	10.35	9.41	10.34	10.34	9.40	8.41	8.41	7.65
	1991-2	16.30	14.55	14.55	13.90	12.41	12.41	12.67	11.31	11.31
160 000 KWH (100 KW, 1 600 H)	1992-1	16.76	14.83	14.83	13.78	12.19	12.19	12.97	11.48	11.48
	1992-2	16.76	14.83	14.83	13.78	12.19	12.19	12.89	11.40	11.40
	1993-1	17.19	14.95	14.95	13.77	11.97	11.97	12.38	10.76	10.76
	% 1993-1/1992-2		0.8			-1.8			-5.6	
	% 1985-1 1993-1		4.7			1.8			3.1	
I D	1985-1	9.59	9.59	8.69	9.58	9.58	8.63	7.80	7.80	7.06
	1991-2	14.93	13.33	13.33	12.74	11.37	11.37	11.60	10.36	10.36
1.25 GWH (500 KW, 2 500 H)	1992-1	15.41	13.64	13.64	12.67	11.21	11.21	11.93	10.56	10.56
	1992-2	15.41	13.64	13.64	12.67	11.21	11.21	11.85	10.49	10.49
	1993-1	15.80	13.74	13.74	12.66	11.01	11.01	11.38	9.89	9.89
	% 1993-1/1992-2		0.7			-1.8			-5.7	
	% 1985-1 1993-1		4.6			1.8			3.0	
I E	1985-1	8.65	8.65	7.81	8.64	8.64	7.80	7.03	7.03	6.35
	1991-2	13.27	11.85	11.85	11.32	10.11	10.11	10.31	9.21	9.21
2 GWH (500 KW, 4 000 H)	1992-1	13.76	12.18	12.18	11.31	10.01	10.01	10.65	9.43	9.43
	1992-2	13.76	12.18	12.18	11.31	10.01	10.01	10.58	9.37	9.37
	1993-1	14.11	12.27	12.27	11.30	9.83	9.83	10.16	8.83	8.83
	% 1993-1/1992-2		0.7			-1.8			-5.8	
	% 1985-1 1993-1		4.5			1.6			2.9	

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

ESPAÑA (PTA)

MADRID

		NATIONALE WAERUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I F	1985-1	8.23	8.23	7.41	8.22	8.22	7.40	6.69	6.69	6.02
	1991-2	12.43	11.10	11.10	10.60	9.47	9.47	9.66	8.62	8.62
10 GWH	1992-1	12.90	11.42	11.42	10.60	9.39	9.39	9.98	8.84	8.84
(2 500 KW, 4 000 H)	1992-2	12.90	11.42	11.42	10.60	9.39	9.39	9.92	8.78	8.78
	1993-1	13.23	11.50	11.50	10.60	9.21	9.21	9.53	8.28	8.28
%		1993-1/1992-2						-5.7		
%		1985-1 1993-1						2.7		
I G	1985-1	7.46	7.46	6.69	7.45	7.45	6.63	6.06	6.06	5.44
	1991-2	11.19	9.99	9.99	9.55	8.52	8.52	8.69	7.76	7.76
24 GWH	1992-1	11.61	10.27	10.27	9.54	8.44	8.44	8.99	7.95	7.95
(4 000 KW, 6 000 H)	1992-2	11.61	10.27	10.27	9.54	8.44	8.44	8.93	7.90	7.90
	1993-1	11.90	10.35	10.35	9.53	8.29	8.29	8.57	7.45	7.45
%		1993-1/1992-2						-5.7		
%		1985-1 1993-1						2.6		
I H	1985-1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1991-2	11.21	10.01	10.01	9.56	8.54	8.54	8.71	7.78	7.78
50 GWH	1992-1	11.64	10.30	10.30	9.57	8.47	8.47	9.01	7.97	7.97
(10 000 KW, 5 000 H)	1992-2	11.64	10.30	10.30	9.57	8.47	8.47	8.95	7.92	7.92
	1993-1	11.93	10.37	10.37	9.56	8.31	8.31	8.59	7.47	7.47
%		1993-1/1992-2						-5.7		
%		1985-1 1993-1						.		
I I	1985-1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1991-2	10.25	9.15	9.15	8.74	7.80	7.80	7.96	7.11	7.11
70 GWH	1992-1	10.44	9.24	9.24	8.58	7.60	7.60	8.08	7.15	7.15
(10 000 KW, 7 000 H)	1992-2	10.44	9.24	9.24	8.58	7.60	7.60	8.03	7.11	7.11
	1993-1	10.70	9.30	9.30	8.57	7.45	7.45	7.70	6.70	6.70
%		1993-1/1992-2						-5.8		
%		1985-1 1993-1						.		

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

FRANCE (CENT.)

PARIS

		NATIONALE WAERHUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN EXCL. TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN EXCL. TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN EXCL. TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I A	1985-1	92.59	78.07	78.07	12.78	10.77	10.77	13.61	11.48	11.48
	1991-2	86.22	73.80	66.75	12.50	10.70	9.63	12.33	10.55	9.55
30 000 KWH	1992-1	87.53	73.80	66.75	12.69	10.70	9.63	12.60	10.63	9.61
(30 KW,	1992-2	88.24	74.40	67.30	12.79	10.79	9.76	12.79	10.79	9.76
1 000 H)	1993-1	88.24	74.40	67.30	12.71	10.71	9.69	13.32	11.23	10.16
	% 1993-1/1992-2		0.0			-0.7			4.1	
	% # 1985-1 1993-1		-0.6			-0.1			-0.3	
I B	1985-1	84.08	70.89	70.89	11.60	9.78	9.78	12.36	10.42	10.42
	1991-2	81.82	69.40	66.76	11.86	10.06	9.63	11.70	9.92	9.55
50 000 KWH	1992-1	82.31	69.40	66.76	11.93	10.06	9.63	11.85	9.99	9.61
(50 KW,	1992-2	82.98	69.96	67.30	12.03	10.14	9.76	12.03	10.14	9.76
1 000 H)	1993-1	82.98	69.96	67.30	11.95	10.07	9.69	12.53	10.56	10.16
	% 1993-1/1992-2		0.0			-0.7			4.1	
	% # 1985-1 1993-1		-0.2			0.4			0.2	
I C	1985-1	55.84	47.08	47.08	7.71	6.50	6.50	8.21	6.92	6.92
	1991-2	75.73	64.24	61.79	10.98	9.31	8.96	10.83	9.19	8.84
160 000 KWH	1992-1	76.19	64.24	61.79	11.05	9.31	8.95	10.97	9.25	8.90
(100 KW,	1992-2	76.56	64.56	62.10	11.10	9.36	9.00	11.10	9.36	9.00
1 600 H)	1993-1	76.56	64.56	62.10	11.02	9.30	8.94	11.56	9.75	9.38
	% 1993-1/1992-2		0.0			-0.6			4.2	
	% # 1985-1 1993-1		4.0			4.6			4.4	
I D	1985-1	55.84	47.08	47.08	7.71	6.50	6.50	8.21	6.92	6.92
	1991-2	60.21	50.77	50.77	8.73	7.36	7.36	8.61	7.26	7.26
1.25 GWH	1992-1	60.21	50.77	50.77	8.73	7.36	7.36	8.67	7.31	7.31
(500 KW,	1992-2	60.55	51.05	51.05	8.78	7.40	7.40	8.78	7.40	7.40
2 500 H)	1993-1	60.55	51.05	51.05	8.72	7.35	7.35	9.14	7.71	7.71
	% 1993-1/1992-2		0.0			-0.7			4.2	
	% # 1985-1 1993-1		1.0			1.5			1.4	
I E	1985-1	45.78	38.60	38.60	6.32	5.33	5.33	6.73	5.67	5.67
	1991-2	49.61	41.83	41.83	7.19	6.07	6.07	7.09	5.98	5.98
2 GWH	1992-1	49.61	41.83	41.83	7.19	6.07	6.07	7.14	6.02	6.02
(500 KW,	1992-2	50.28	42.40	42.40	7.29	6.15	6.15	7.29	6.15	6.15
4 000 H)	1993-1	50.28	42.40	42.40	7.24	6.11	6.11	7.59	6.40	6.40
	% 1993-1/1992-2		0.0			-0.7			4.1	
	% # 1985-1 1993-1		1.2			1.7			1.5	

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

FRANCE (CENT.)

PARIS

		NATIONALE WAEHRUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN IMBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN IMBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN IMBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I F	1985-1	45.78	38.60	38.60	6.32	5.33	5.33	6.73	5.67	5.67
	1991-2	49.61	41.83	41.83	7.19	6.07	6.07	7.09	5.98	5.98
10 GWH	1992-1	49.61	41.83	41.83	7.19	6.07	6.07	7.14	6.02	6.02
(2 500 KW, 4 000 H)	1992-2	50.28	42.40	42.40	7.29	6.15	6.15	7.29	6.15	6.15
	1993-1	50.28	42.40	42.40	7.24	6.11	6.11	7.59	6.40	6.40
%		1993-1/1992-2						4.1		
%		1985-1 1993-1						1.5		
I G	1985-1	38.07	32.10	32.10	5.25	4.43	4.43	5.60	4.72	4.72
	1991-2	42.58	35.91	35.91	6.17	5.21	5.21	6.09	5.14	5.14
24 GWH	1992-1	42.59	35.91	35.91	6.18	5.21	5.21	6.13	5.17	5.17
(4 000 KW, 6 000 H)	1992-2	43.37	36.57	36.57	6.29	5.30	5.30	6.29	5.30	5.30
	1993-1	43.37	36.57	36.57	6.25	5.27	5.27	6.55	5.52	5.52
%		1993-1/1992-2						4.2		
%		1985-1 1993-1						2.0		
I H	1985-1
	1991-2	38.92	32.81	32.81	5.64	4.76	4.76	5.57	4.69	4.69
50 GWH	1992-1	38.91	32.81	32.81	5.64	4.76	4.76	5.60	4.72	4.72
(10 000 KW, 5 000 H)	1992-2	39.34	33.17	33.17	5.70	4.81	4.81	5.70	4.81	4.81
	1993-1	39.34	33.17	33.17	5.66	4.78	4.78	5.94	5.01	5.01
%		1993-1/1992-2						4.2		
%		1985-1 1993-1						.		
I I	1985-1
	1991-2	34.80	29.34	29.34	5.05	4.25	4.25	4.98	4.20	4.20
70 GWH	1992-1	34.80	29.34	29.34	5.05	4.25	4.25	5.01	4.22	4.22
(10 000 KW, 7 000 H)	1992-2	35.30	29.76	29.76	5.12	4.32	4.32	5.12	4.32	4.32
	1993-1	35.30	29.76	29.76	5.08	4.29	4.29	5.33	4.49	4.49
%		1993-1/1992-2						3.9		
%		1985-1 1993-1						.		

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

FRANCE (CENT.)

LILLE

		NATIONALE WAEHRUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN EXCL.	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN EXCL.	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN EXCL.
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I A	1985-1	92.59	78.07	78.07	12.78	10.77	10.77	13.61	11.48	11.48
	1991-2	84.51	72.09	66.75	12.25	10.45	9.63	12.08	10.31	9.55
30 000 KWH	1992-1	85.50	72.09	66.75	12.40	10.45	9.63	12.31	10.38	9.61
(30 KW, 1 000 H)	1992-2	87.48	73.76	67.30	12.68	10.70	9.76	12.68	10.70	9.76
	1993-1	87.48	73.76	67.30	12.60	10.62	9.69	13.21	11.14	10.16
	% 1993-1/1992-2		0.0			-0.7			4.1	
	% 1985-1 1993-1		-0.7			-0.2			-0.4	
I B	1985-1	84.08	70.89	70.89	11.60	9.78	9.78	12.36	10.42	10.42
	1991-2	81.17	68.76	66.76	11.77	9.97	9.68	11.61	9.83	9.55
50 000 KWH	1992-1	81.55	68.76	66.76	11.82	9.97	9.68	11.74	9.90	9.61
(50 KW, 1 000 H)	1992-2	82.69	69.72	67.30	11.99	10.11	9.76	11.99	10.11	9.76
	1993-1	82.69	69.72	67.30	11.91	10.04	9.69	12.49	10.53	10.16
	% 1993-1/1992-2		0.0			-0.7			4.2	
	% 1985-1 1993-1		-0.2			0.3			0.1	
I C	1985-1	67.84	47.08	47.08	9.36	6.50	6.50	9.97	6.92	6.92
	1991-2	75.14	63.65	61.79	10.90	9.23	8.96	10.75	9.10	8.84
160 000 KWH	1992-1	75.48	63.65	61.79	10.94	9.23	8.96	10.87	9.17	8.90
(100 KW, 1 600 H)	1992-2	76.30	64.33	62.10	11.06	9.33	9.00	11.06	9.33	9.00
	1993-1	76.30	64.33	62.10	10.99	9.26	8.94	11.52	9.71	9.38
	% 1993-1/1992-2		0.0			-0.8			4.1	
	% 1985-1 1993-1		4.0			4.5			4.3	
I D	1985-1	55.84	47.08	47.08	7.71	6.50	6.50	8.21	6.92	6.92
	1991-2	60.21	50.77	50.77	8.73	7.36	7.36	8.61	7.26	7.26
1.25 GWH	1992-1	60.21	50.77	50.77	8.73	7.36	7.36	8.67	7.31	7.31
(500 KW, 2 500 H)	1992-2	60.55	51.05	51.05	8.78	7.40	7.40	8.78	7.40	7.40
	1993-1	60.55	51.05	51.05	8.72	7.35	7.35	9.14	7.71	7.71
	% 1993-1/1992-2		0.0			-0.7			4.2	
	% 1985-1 1993-1		1.0			1.5			1.4	
I E	1985-1	45.78	38.60	38.60	6.32	5.33	5.33	6.73	5.67	5.67
	1991-2	49.61	41.83	41.83	7.19	6.07	6.07	7.09	5.98	5.98
2 GWH	1992-1	49.61	41.83	41.83	7.19	6.07	6.07	7.14	6.02	6.02
(500 KW, 4 000 H)	1992-2	50.28	42.40	42.40	7.29	6.15	6.15	7.29	6.15	6.15
	1993-1	50.28	42.40	42.40	7.24	6.11	6.11	7.59	6.40	6.40
	% 1993-1/1992-2		0.0			-0.7			4.1	
	% 1985-1 1993-1		1.2			1.7			1.5	

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

FRANCE (CENT.)

LILLE

		NATIONALE WAERUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I F	1985-1	45.78	38.60	38.60	6.32	5.33	5.33	6.73	5.67	5.67
	1991-2	49.61	41.83	41.83	7.19	6.07	6.07	7.09	5.98	5.98
10 GWH	1992-1	49.61	41.83	41.83	7.19	6.07	6.07	7.14	6.02	6.02
(2 500 KW, 4 000 H)	1992-2	50.28	42.40	42.40	7.29	6.15	6.15	7.29	6.15	6.15
	1993-1	50.28	42.40	42.40	7.24	6.11	6.11	7.59	6.40	6.40
	% 1993-1/1992-2		0.0			-0.7			4.1	
	% 1985-1 1993-1		1.2			1.7			1.5	
I G	1985-1	38.07	32.10	32.10	5.25	4.43	4.43	5.60	4.72	4.72
	1991-2	42.59	35.91	35.91	6.18	5.21	5.21	6.09	5.14	5.14
24 GWH	1992-1	42.59	35.91	35.91	6.18	5.21	5.21	6.13	5.17	5.17
(4 000 KW, 6 000 H)	1992-2	43.37	36.57	36.57	6.29	5.30	5.30	6.29	5.30	5.30
	1993-1	43.37	36.57	36.57	6.25	5.27	5.27	6.55	5.52	5.52
	% 1993-1/1992-2		0.0			-0.6			4.2	
	% 1985-1 1993-1		1.6			2.2			2.0	
I H	1985-1
	1991-2	38.91	32.81	32.81	5.64	4.76	4.76	5.56	4.69	4.69
50 GWH	1992-1	38.91	32.81	32.81	5.64	4.76	4.76	5.60	4.72	4.72
(10 000 KW, 5 000 H)	1992-2	39.34	33.17	33.17	5.70	4.81	4.81	5.70	4.81	4.81
	1993-1	39.34	33.17	33.17	5.66	4.78	4.78	5.94	5.01	5.01
	% 1993-1/1992-2		0.0			-0.6			4.2	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	
I I	1985-1
	1991-2	34.80	29.34	29.34	5.05	4.25	4.25	4.98	4.20	4.20
70 GWH	1992-1	34.80	29.34	29.34	5.05	4.25	4.25	5.01	4.22	4.22
(10 000 KW, 7 000 H)	1992-2	35.30	29.76	29.76	5.12	4.32	4.32	5.12	4.32	4.32
	1993-1	35.30	29.76	29.76	5.08	4.29	4.29	5.33	4.49	4.49
	% 1993-1/1992-2		0.0			-0.7			3.9	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

FRANCE (CENT.)

STRASBOURG

		NATIONALE WAERUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH			
		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	
		INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	
		COMPRISES	TVA	TAXES	COMPRISES	TVA	TAXES	COMPRISES	TVA	TAXES	
1. JANUAR JANUARY JANVIER	1985-1	92.59	78.07	78.07	12.78	10.77	10.77	13.61	11.48	11.48	
2. JULI JULY JUILLET	1991-2	81.31	68.89	66.75	11.79	9.99	9.63	11.63	9.85	9.55	
	30 000 KWH (30 KW, 1 000 H)	1992-1	81.70	68.89	66.75	11.85	9.99	9.63	11.76	9.92	9.31
	1992-2	82.37	69.45	67.30	11.94	10.07	9.75	11.94	10.07	9.76	
	1993-1	82.37	69.45	67.30	11.86	10.00	9.69	12.44	10.49	10.16	
%		1993-1/1992-2		0.0			-0.7			4.2	
%		1985-1 1993-1		-1.5			-0.9			-1.1	
I A	1985-1	84.08	70.89	70.89	11.60	9.78	9.73	12.36	10.42	10.42	
I B 50 000 KWH (50 KW, 1 000 H)	1991-2	79.97	67.56	66.76	11.60	9.80	9.69	11.44	9.66	9.55	
	1992-1	80.12	67.56	66.76	11.62	9.80	9.68	11.54	9.73	9.61	
	1992-2	80.77	68.11	67.30	11.71	9.88	9.75	11.71	9.88	9.76	
	1993-1	80.77	68.11	67.30	11.63	9.81	9.69	12.20	10.28	10.16	
%		1993-1/1992-2		0.0			-0.7			4.0	
%		1985-1 1993-1		-0.5			0.0			-0.2	
I C	1985-1	67.84	57.20	57.20	9.36	7.89	7.89	9.97	8.41	8.41	
160 000 KWH (100 KW, 1 600 H)	1991-2	74.03	62.53	61.79	10.73	9.07	8.93	10.59	8.94	8.84	
	1992-1	74.17	62.53	61.79	10.75	9.07	8.96	10.68	9.00	8.90	
	1992-2	74.53	62.84	62.10	10.81	9.11	9.00	10.81	9.11	9.00	
	1993-1	74.53	62.84	62.10	10.73	9.05	8.99	11.25	9.49	9.38	
%		1993-1/1992-2		0.0			-0.7			4.2	
%		1985-1 1993-1		1.2			1.7			1.5	
I D	1985-1	55.84	47.08	47.08	7.71	6.50	6.50	8.21	6.92	6.92	
1.25 GWH (500 KW, 2 500 H)	1991-2	60.21	50.77	50.77	8.73	7.36	7.36	8.61	7.26	7.26	
	1992-1	60.21	50.77	50.77	8.73	7.36	7.36	8.67	7.31	7.31	
	1992-2	60.55	51.05	51.05	8.78	7.40	7.40	8.78	7.40	7.40	
	1993-1	60.55	51.05	51.05	8.72	7.35	7.35	9.14	7.71	7.71	
%		1993-1/1992-2		0.0			-0.7			4.2	
%		1985-1 1993-1		1.0			1.5			1.4	
I E	1985-1	45.78	38.60	38.60	6.32	5.33	5.33	6.73	5.67	5.67	
2 GWH (500 KW, 4 000 H)	1991-2	49.61	41.83	41.83	7.19	6.07	6.07	7.09	5.98	5.98	
	1992-1	49.61	41.83	41.83	7.19	6.07	6.07	7.14	6.02	6.02	
	1992-2	50.28	42.40	42.40	7.29	6.15	6.15	7.29	6.15	6.15	
	1993-1	50.28	42.40	42.40	7.24	6.11	6.11	7.59	6.40	6.40	
%		1993-1/1992-2		0.0			-0.7			4.1	
%		1985-1 1993-1		1.2			1.7			1.5	

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

FRANCE (CENT.)

STRASBOURG

		NATIONALE WAERHUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I F	1985-1	45.78	38.60	38.60	6.32	5.33	5.33	6.73	5.67	5.67
	1991-2	49.61	41.83	41.83	7.19	6.07	6.07	7.09	5.98	5.98
10 GWH	1992-1	49.61	41.83	41.83	7.19	6.07	6.07	7.14	6.02	6.02
(2 500 KW, 4 000 H)	1992-2	50.28	42.40	42.40	7.29	6.15	6.15	7.29	6.15	6.15
	1993-1	50.28	42.40	42.40	7.24	6.11	6.11	7.59	6.40	6.40
%		1993-1/1992-2		0.0			-0.7			4.1
%		1985-1 1993-1		1.2			1.7			1.5
I G	1985-1	38.07	32.10	32.10	5.25	4.43	4.43	5.60	4.72	4.72
	1991-2	42.59	35.91	35.91	6.18	5.21	5.21	6.09	5.14	5.14
24 GWH	1992-1	42.59	35.91	35.91	6.18	5.21	5.21	6.13	5.17	5.17
(4 000 KW, 6 000 H)	1992-2	43.37	36.57	36.57	6.29	5.30	5.30	6.29	5.30	5.30
	1993-1	43.37	36.57	36.57	6.25	5.27	5.27	6.55	5.52	5.52
%		1993-1/1992-2		0.0			-0.6			4.2
%		1985-1 1993-1		1.6			2.2			2.0
I H	1985-1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1991-2	38.91	32.81	32.81	5.64	4.76	4.76	5.56	4.69	4.69
50 GWH	1992-1	38.91	32.81	32.81	5.64	4.76	4.76	5.60	4.72	4.72
(10 000 KW, 5 000 H)	1992-2	39.34	33.17	33.17	5.70	4.81	4.81	5.70	4.81	4.81
	1993-1	39.34	33.17	33.17	5.66	4.78	4.78	5.94	5.01	5.01
%		1993-1/1992-2		0.0			-0.6			4.2
%		1985-1 1993-1		-			-			-
I I	1985-1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1991-2	34.80	29.34	29.34	5.05	4.25	4.25	4.98	4.20	4.20
70 GWH	1992-1	34.80	29.34	29.34	5.05	4.25	4.25	5.01	4.22	4.22
(10 000 KW, 7 000 H)	1992-2	35.30	29.76	29.76	5.12	4.32	4.32	5.12	4.32	4.32
	1993-1	35.30	29.76	29.76	5.08	4.29	4.29	5.33	4.49	4.49
%		1993-1/1992-2		0.0			-0.7			3.9
%		1985-1 1993-1		-			-			-

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

FRANCE (CENT.)

LYON

		NATIONALE WAERUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS PPS SPA / 100 KWH			ECUS / 100 KWH		
		STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT.	OHNE STEUERN	STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT.	OHNE STEUERN	STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT.	OHNE STEUERN
		TAXES INCL.	VAT EXCL.	TAXES EXCL.	TAXES INCL.	VAT EXCL.	TAXES EXCL.	TAXES INCL.	VAT EXCL.	TAXES EXCL.
		TAXES COMPRISES	HORS TVA	HORS TAXES	TAXES COMPRISES	HORS TVA	HORS TAXES	TAXES COMPRISES	HORS TVA	HORS TAXES
1. JANUAR JANUARY JANVIER										
2. JULI JULY JUILLET										
I A	1985-1	92.59	78.07	78.07	12.78	10.77	10.77	13.61	11.48	11.48
	1991-2	85.58	73.16	66.75	12.41	10.61	9.69	12.24	10.46	9.55
30 000 KWH	1992-1	86.77	73.16	66.75	12.58	10.61	9.63	12.49	10.54	9.61
(30 KW, 1 000 H)	1992-2	87.48	73.76	67.30	12.68	10.70	9.75	12.68	10.70	9.76
	1993-1	87.48	73.76	67.30	12.60	10.62	9.69	13.21	11.14	10.16
	% 1993-1/1992-2		0.0			-0.7			4.1	
	% 1985-1 1993-1		-0.7			-0.2			-0.4	
I B	1985-1	84.08	70.89	70.89	11.60	9.78	9.78	12.36	10.42	10.42
	1991-2	81.58	69.16	66.76	11.83	10.03	9.69	11.67	9.89	9.55
50 000 KWH	1992-1	82.02	69.16	66.76	11.89	10.03	9.68	11.81	9.96	9.61
(50 KW, 1 000 H)	1992-2	82.69	69.72	67.30	11.99	10.11	9.76	11.99	10.11	9.76
	1993-1	82.69	69.72	67.30	11.91	10.04	9.69	12.49	10.53	10.16
	% 1993-1/1992-2		0.0			-0.7			4.2	
	% 1985-1 1993-1		-0.2			0.3			0.1	
I C	1985-1	67.84	57.20	57.20	9.36	7.89	7.89	9.97	8.41	8.41
	1991-2	75.51	64.02	61.79	10.95	9.28	8.96	10.80	9.15	8.84
160 000 KWH	1992-1	75.92	64.02	61.79	11.01	9.28	8.96	10.93	9.22	8.90
(160 KW, 1 600 H)	1992-2	76.30	64.33	62.10	11.06	9.33	9.00	11.06	9.33	9.00
	1993-1	76.30	64.33	62.10	10.99	9.26	8.94	11.52	9.71	9.38
	% 1993-1/1992-2		0.0			-0.8			4.1	
	% 1985-1 1993-1		1.5			2.0			1.8	
I D	1985-1	55.84	47.08	47.08	7.71	6.50	6.50	8.21	6.92	6.92
	1991-2	60.21	50.77	50.77	8.73	7.36	7.36	8.61	7.26	7.26
1.25 GWH	1992-1	60.21	50.77	50.77	8.73	7.36	7.36	8.67	7.31	7.31
(500 KW, 2 500 H)	1992-2	60.55	51.05	51.05	8.78	7.40	7.40	8.78	7.40	7.40
	1993-1	60.55	51.05	51.05	8.72	7.35	7.35	9.14	7.71	7.71
	% 1993-1/1992-2		0.0			-0.7			4.2	
	% 1985-1 1993-1		1.0			1.5			1.4	
I E	1985-1	45.78	38.60	38.60	6.32	5.33	5.33	6.73	5.67	5.67
	1991-2	49.61	41.83	41.83	7.19	6.07	6.07	7.09	5.98	5.98
2 GWH	1992-1	49.61	41.83	41.83	7.19	6.07	6.07	7.14	6.02	6.02
(500 KW, 4 000 H)	1992-2	50.28	42.40	42.40	7.29	6.15	6.15	7.29	6.15	6.15
	1993-1	50.28	42.40	42.40	7.24	6.11	6.11	7.59	6.40	6.40
	% 1993-1/1992-2		0.0			-0.7			4.1	
	% 1985-1 1993-1		1.2			1.7			1.5	

PREISE AUCH GUELTIG FUER
PRICES ALSO VALID FOR
PRIX EGALEMENT VALABLES POUR

MARSEILLE, TOULOUSE

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

FRANCE (CENT.)

LYON

		NATIONALE WAERUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS PPS SPA / 100 KWH			ECUS / 100 KWH		
		STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
		INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. TAXES	INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. TAXES	INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. TAXES
		COMPRISES			COMPRISES			COMPRISES		
1. JANUAR JANUARY JANVIER	1985-1	45.78	38.60	38.60	6.32	5.33	5.33	6.73	5.67	5.67
2. JULI JULY JUILLET	1991-2	49.61	41.83	41.83	7.19	6.07	6.07	7.09	5.98	5.98
	10 GWH 1992-1	49.61	41.83	41.83	7.19	6.07	6.07	7.14	6.02	6.02
	(2 500 KW, 1992-2	50.28	42.40	42.40	7.29	6.15	6.15	7.29	6.15	6.15
	4 000 H)									
	1993-1	50.28	42.40	42.40	7.24	6.11	6.11	7.59	6.40	6.40
	% 1993-1/1992-2		0.0						4.1	
	% 1985-1 1993-1		1.2						1.5	
I F	1985-1	38.07	32.10	32.10	5.25	4.43	4.43	5.60	4.72	4.72
	1991-2	42.59	35.91	35.91	6.18	5.21	5.21	6.09	5.14	5.14
24 GWH	1992-1	42.59	35.91	35.91	6.18	5.21	5.21	6.13	5.17	5.17
(4 000 KW, 1992-2		43.37	36.57	36.57	6.29	5.30	5.30	6.29	5.30	5.30
6 000 H)										
	1993-1	43.37	36.57	36.57	6.25	5.27	5.27	6.55	5.52	5.52
	% 1993-1/1992-2		0.0						4.2	
	% 1985-1 1993-1		1.6						2.0	
I H	1985-1
	1991-2	38.91	32.81	32.81	5.64	4.76	4.76	5.56	4.69	4.69
50 GWH	1992-1	38.91	32.81	32.81	5.64	4.76	4.76	5.60	4.72	4.72
(10 000 KW, 1992-2		39.34	33.17	33.17	5.70	4.81	4.81	5.70	4.81	4.81
5 000 H)										
	1993-1	39.34	33.17	33.17	5.66	4.78	4.78	5.94	5.01	5.01
	% 1993-1/1992-2		0.0						4.2	
	% 1985-1 1993-1		.						.	
I I	1985-1
	1991-2	34.80	29.34	29.34	5.05	4.25	4.25	4.98	4.20	4.20
70 GWH	1992-1	34.80	29.34	29.34	5.05	4.25	4.25	5.01	4.22	4.22
(10 000 KW, 1992-2		35.30	29.76	29.76	5.12	4.32	4.32	5.12	4.32	4.32
7 000 H)										
	1993-1	35.30	29.76	29.76	5.08	4.29	4.29	5.33	4.49	4.49
	% 1993-1/1992-2		0.0						3.9	
	% 1985-1 1993-1		.						.	

PREISE AUCH GUELTIG FUER

PRICES ALSO VALID FOR

MARSEILLE, TOULOUSE

PRIX EGALEMENT VALABLES POUR

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

IRELAND (P)

DUBLIN

		NATIONALE WAERUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS PPS SPA / 100 KWH			ECUS / 100 KWH		
		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN EXCL. TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN EXCL. TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN EXCL. TAXES
		INCL. TAXES	EXCL. TVA	EXCL. TAXES	INCL. TAXES	EXCL. TVA	EXCL. TAXES	INCL. TAXES	EXCL. TVA	EXCL. TAXES
		COMPRISES	TVA	TAXES	COMPRISES	TVA	TAXES	COMPRISES	TVA	TAXES
1. JANUAR JANUARY JANVIER										
2. JULI JULY JUILLET										
I A	1985-1	10.633	10.633	10.633	13.63	13.63	13.63	14.89	14.89	14.89
	1991-2	11.421	10.152	10.152	16.13	14.33	14.33	14.87	13.22	13.22
30 000 KWH	1992-1	11.421	10.152	10.152	15.93	14.16	14.16	14.90	13.25	13.25
(30 KW,	1992-2	11.421	10.152	10.152	15.93	14.16	14.16	14.90	13.25	13.25
1 000 H)	1993-1	11.421	10.152	10.152	15.93	14.16	14.16	15.40	13.68	13.68
	% 1993-1/1992-2		0.0			0.0			3.2	
	% 1985-1 1993-1		-0.6			0.5			-1.1	
I B	1985-1	10.633	10.633	10.633	13.63	13.63	13.63	14.89	14.89	14.89
	1991-2	11.267	10.015	10.015	15.91	14.14	14.14	14.67	13.04	13.04
50 000 KWH	1992-1	11.267	10.015	10.015	15.72	13.97	13.97	14.70	13.07	13.07
(50 KW,	1992-2	11.267	10.015	10.015	15.72	13.97	13.97	14.70	13.07	13.07
1 000 H)	1993-1	11.267	10.015	10.015	15.72	13.97	13.97	15.19	13.50	13.50
	% 1993-1/1992-2		0.0			0.0			3.3	
	% 1985-1 1993-1		-0.7			0.3			-1.2	
I C	1985-1	8.790	8.790	8.790	11.27	11.27	11.27	12.31	12.31	12.31
	1991-2	9.042	8.037	8.037	12.77	11.35	11.35	11.77	10.46	10.46
160 000 KWH	1992-1	9.042	8.037	8.037	12.61	11.21	11.21	11.80	10.49	10.49
(100 KW,	1992-2	9.042	8.037	8.037	12.61	11.21	11.21	11.80	10.49	10.49
1 600 H)	1993-1	9.042	8.037	8.037	12.61	11.21	11.21	12.19	10.83	10.83
	% 1993-1/1992-2		0.0			0.0			3.2	
	% 1985-1 1993-1		-1.1			-0.1			-1.6	
I D	1985-1	6.933	6.933	6.933	8.89	8.89	8.89	9.71	9.71	9.71
	1991-2	6.910	6.142	6.142	9.76	8.67	8.67	9.00	8.00	8.00
1.25 GWH	1992-1	6.910	6.142	6.142	9.64	8.57	8.57	9.02	8.02	8.02
(500 KW,	1992-2	6.910	6.142	6.142	9.64	8.57	8.57	9.02	8.02	8.02
2 500 H)	1993-1	6.910	6.142	6.142	9.64	8.57	8.57	9.31	8.28	8.28
	% 1993-1/1992-2		0.0			0.0			3.2	
	% 1985-1 1993-1		-1.5			-0.5			-2.0	
I E	1985-1	6.098	6.098	6.098	7.82	7.82	7.82	8.54	8.54	8.54
	1991-2	5.640	5.013	5.013	7.96	7.08	7.08	7.34	6.53	6.53
2 GWH	1992-1	5.640	5.013	5.013	7.87	6.99	6.99	7.36	6.54	6.54
(500 KW,	1992-2	5.640	5.013	5.013	7.87	6.99	6.99	7.36	6.54	6.54
4 000 H)	1993-1	5.640	5.013	5.013	7.87	6.99	6.99	7.60	6.76	6.76
	% 1993-1/1992-2		0.0			0.0			3.4	
	% 1985-1 1993-1		-2.4			-1.4			-2.9	

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

IRELAND (P)

DUBLIN

		NATIONALE WAERHUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS PPS SPA / 100 KWH			ECUS / 100 KWH		
		STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT.	OHNE STEUERN	STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT.	OHNE STEUERN	STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT.	OHNE STEUERN
		TAXES INCL.	VAT EXCL.	TAXES EXCL.	TAXES INCL.	VAT EXCL.	TAXES EXCL.	TAXES INCL.	VAT EXCL.	TAXES EXCL.
		TAXES COMPRISES	HORS TVA	HORS TAXES	TAXES COMPRISES	HORS TVA	HORS TAXES	TAXES COMPRISES	HORS TVA	HORS TAXES
1. JANUAR JANUARY JANVIER										
2. JULI JULY JUILLET										
I F	1985-1	5.932	5.932	5.932	7.60	7.60	7.60	8.30	8.30	8.30
	1991-2	5.274	4.688	4.688	7.45	6.62	6.62	6.87	6.10	6.10
10 GWH	1992-1	5.274	4.688	4.688	7.36	6.54	6.54	6.88	6.12	6.12
(2 500 KW, 4 000 H)	1992-2	5.274	4.688	4.688	7.36	6.54	6.54	6.88	6.12	6.12
	1993-1	5.274	4.688	4.688	7.36	6.54	6.54	7.11	6.32	6.32
% 1993-1/1992-2		0.0			0.0			3.3		
% # 1985-1 1993-1		-2.9			-1.9			-3.3		
I G	1985-1	5.360	5.360	5.360	6.87	6.87	6.87	7.50	7.50	7.50
	1991-2	4.538	4.034	4.034	6.41	5.70	5.70	5.91	5.25	5.25
24 GWH	1992-1	4.538	4.034	4.034	6.33	5.63	5.63	5.92	5.26	5.26
(4 000 KW, 6 000 H)	1992-2	4.538	4.034	4.034	6.33	5.63	5.63	5.92	5.26	5.26
	1993-1	4.538	4.034	4.034	6.33	5.63	5.63	6.12	5.44	5.44
% 1993-1/1992-2		0.0			0.0			3.4		
% # 1985-1 1993-1		-3.5			-2.5			-3.9		
I H	1985-1
	1991-2	4.544	4.039	4.039	6.42	5.70	5.70	5.92	5.26	5.26
50 GWH	1992-1	4.544	4.039	4.039	6.34	5.63	5.63	5.93	5.27	5.27
(10 000 KW, 5 000 H)	1992-2	4.544	4.039	4.039	6.34	5.63	5.63	5.93	5.27	5.27
	1993-1	4.544	4.039	4.039	6.34	5.63	5.63	6.13	5.44	5.44
% 1993-1/1992-2		0.0			0.0			3.2		
% # 1985-1 1993-1		.			.			.		
I I	1985-1
	1991-2	4.132	3.673	3.673	5.83	5.19	5.19	5.38	4.78	4.78
70 GWH	1992-1	4.132	3.673	3.673	5.76	5.12	5.12	5.39	4.79	4.79
(10 000 KW, 7 000 H)	1992-2	4.132	3.673	3.673	5.76	5.12	5.12	5.39	4.79	4.79
	1993-1	4.132	3.673	3.673	5.76	5.12	5.12	5.57	4.95	4.95
% 1993-1/1992-2		0.0			0.0			3.3		
% # 1985-1 1993-1		.			.			.		

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

ITALIA (LIT)

SETTENTRIONALE E CENTRALE

		NATIONALE WAERHUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I A	1985-1	285.36	241.83	230.73	21.40	18.14	17.30	20.83	17.65	16.84
	1991-2	300.17	275.39	246.29	19.21	17.62	15.75	19.51	17.90	16.01
30 000 KWH	1992-1	315.04	289.93	259.93	19.85	18.27	16.38	20.48	18.85	16.90
(30 KW,	1992-2	312.43	286.63	257.53	19.68	18.06	16.22	20.31	18.63	16.74
1 000 H)	1993-1	312.43	286.63	257.53	19.37	17.77	15.97	17.18	15.76	14.16
	% 1993-1/1992-2		0.0			-1.6			-15.4	
	% # 1985-1 1993-1		2.1			-0.3			-1.4	
I B	1985-1	241.59	221.64	210.54	18.12	16.62	15.79	17.64	16.18	15.37
	1991-2	264.38	242.55	209.95	16.92	15.52	13.44	17.18	15.77	13.65
50 000 KWH	1992-1	274.65	251.97	219.37	17.30	15.87	13.82	17.85	16.38	14.26
(50 KW,	1992-2	272.69	250.17	217.57	17.18	15.76	13.71	17.72	16.26	14.14
1 000 H)	1993-1	272.69	250.17	217.57	16.91	15.51	13.49	15.00	13.76	11.97
	% 1993-1/1992-2		0.0			-1.6			-15.4	
	% # 1985-1 1993-1		1.5			-0.9			-2.0	
I C	1985-1	196.20	180.01	168.91	14.72	13.50	12.67	14.32	13.14	12.33
	1991-2	214.14	196.46	163.81	13.70	12.57	10.40	13.92	12.77	10.65
160 000 KWH	1992-1	220.31	202.12	169.52	13.88	12.73	10.63	14.32	13.14	11.02
(100 KW,	1992-2	218.35	200.32	167.72	13.76	12.62	10.57	14.19	13.02	10.90
1 600 H)	1993-1	218.35	200.32	167.72	13.54	12.42	10.40	12.01	11.02	9.22
	% 1993-1/1992-2		0.0			-1.6			-15.4	
	% # 1985-1 1993-1		1.3			-1.0			-2.2	
I D	1985-1	169.24	155.27	144.17	12.69	11.65	10.80	12.35	11.33	10.52
	1991-2	205.12	188.18	155.58	13.13	12.04	9.96	13.33	12.23	10.11
1.25 GWH	1992-1	208.00	190.82	158.22	13.10	12.02	9.87	13.52	12.40	10.28
(500 KW,	1992-2	206.03	189.02	156.42	12.98	11.91	9.85	13.39	12.29	10.17
2 500 H)	1993-1	206.03	189.02	156.42	12.77	11.72	9.70	11.33	10.40	8.60
	% 1993-1/1992-2		0.0			-1.6			-15.4	
	% # 1985-1 1993-1		2.5			0.1			-1.1	
I E	1985-1	146.78	134.66	123.56	11.01	10.10	9.27	10.71	9.83	9.02
	1991-2	175.68	161.17	128.57	11.24	10.31	8.23	11.42	10.48	8.36
2 GWH	1992-1	178.06	163.36	130.76	11.22	10.29	8.29	11.57	10.62	8.50
(500 KW,	1992-2	176.10	161.56	128.96	11.09	10.18	8.12	11.45	10.50	8.38
4 000 H)	1993-1	176.10	161.56	128.96	10.92	10.02	8.00	9.69	8.89	7.09
	% 1993-1/1992-2		0.0			-1.6			-15.3	
	% # 1985-1 1993-1		2.3			-0.1			-1.2	

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

ITALIA (LIT)

SETTENTRIONALE E CENTRALE

		NATIONALE WAERHUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERH INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I F	1985-1	136.10	124.86	124.10	10.21	9.36	9.31	9.94	9.11	9.06
	1991-2	156.56	143.63	126.03	10.02	9.19	8.07	10.18	9.34	8.19
10 GWH	1992-1	161.79	148.43	130.76	10.19	9.35	8.24	10.52	9.65	8.50
(2 500 KW, 4 000 H)	1992-2	159.83	146.63	128.96	10.07	9.24	8.12	10.39	9.53	8.38
	1993-1	159.83	146.63	128.96	9.91	9.09	8.00	8.79	8.06	7.09
%		1993-1/1992-2						-15.4		
%		1985-1 1993-1						-1.5		
I G	1985-1	100.69	92.38	91.68	7.55	6.93	6.88	7.35	6.74	6.69
	1991-2	107.50	98.62	90.20	6.88	6.31	5.77	6.99	6.41	5.86
24 GWH	1992-1	117.95	108.21	99.79	7.43	6.82	6.29	7.67	7.03	6.49
(4 000 KW, 6 000 H)	1992-2	116.48	106.86	98.44	7.34	6.73	6.20	7.57	6.95	6.40
	1993-1	120.73	110.76	102.34	7.49	6.87	6.35	6.64	6.09	5.63
%		1993-1/1992-2						-12.4		
%		1985-1 1993-1						-1.3		
I H	1985-1
	1991-2	114.22	104.79	97.40	7.31	6.71	6.23	7.42	6.81	6.33
50 GWH	1992-1	120.92	110.94	103.55	7.62	6.99	6.52	7.86	7.21	6.73
(10 000 KW, 5 000 H)	1992-2	118.96	109.14	101.75	7.49	6.88	6.41	7.73	7.09	6.61
	1993-1	118.96	109.14	101.75	7.38	6.77	6.31	6.54	6.00	5.60
%		1993-1/1992-2						-15.4		
%		1985-1 1993-1						.		
I I	1985-1
	1991-2	84.74	77.74	70.61	5.42	4.98	4.52	5.51	5.05	4.59
70 GWH	1992-1	94.49	86.69	79.56	5.95	5.46	5.01	6.14	5.63	5.17
(10 000 KW, 7 000 H)	1992-2	93.15	85.46	78.33	5.87	5.38	4.93	6.05	5.55	5.09
	1993-1	97.21	89.18	82.05	6.03	5.53	5.09	5.35	4.90	4.51
%		1993-1/1992-2						-11.7		
%		1985-1 1993-1						.		

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

ITALIA (LIT)

MERIDIONALE E INSULARE

		NATIONALE WAERUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I A	1985-1	237.27	201.08	190.53	17.80	15.08	14.29	17.32	14.68	13.91
	1991-2	247.86	227.39	200.34	15.86	14.55	12.82	16.11	14.78	13.02
30 000 KWH (30 KW, 1 000 H)	1992-1	259.00	237.62	210.57	16.32	14.97	13.37	16.84	15.45	13.69
	1992-2	256.39	235.22	208.17	16.15	14.82	13.11	16.67	15.29	13.53
	1993-1	256.39	235.22	208.17	15.90	14.58	12.91	14.10	12.94	11.45
	% 1993-1/1992-2		0.0			-1.6			-15.4	
	% 1985-1 1993-1		2.0			-0.4			-1.6	
I B	1985-1	240.99	221.09	210.54	18.07	16.58	15.79	17.59	16.14	15.37
	1991-2	262.14	240.50	209.95	16.78	15.39	13.44	17.04	15.63	13.65
50 000 KWH (50 KW, 1 000 H)	1992-1	272.41	249.92	219.37	17.16	15.74	13.82	17.71	16.24	14.26
	1992-2	270.45	248.12	217.57	17.04	15.63	13.71	17.58	16.13	14.14
	1993-1	270.45	248.12	217.57	16.77	15.38	13.49	14.87	13.65	11.97
	% 1993-1/1992-2		0.0			-1.6			-15.4	
	% 1985-1 1993-1		1.5			-0.9			-2.1	
I C	1985-1	195.61	179.46	168.91	14.67	13.46	12.67	14.28	13.10	12.33
	1991-2	211.90	194.41	163.31	13.56	12.44	10.45	13.77	12.64	10.62
160 000 KWH (100 KW, 1 600 H)	1992-1	218.08	200.07	169.52	13.74	12.60	10.63	14.18	13.00	11.02
	1992-2	216.11	198.27	167.72	13.61	12.49	10.57	14.05	12.89	10.90
	1993-1	216.11	198.27	167.72	13.40	12.29	10.49	11.89	10.90	9.22
	% 1993-1/1992-2		0.0			-1.6			-15.4	
	% 1985-1 1993-1		1.3			-1.1			-2.3	
I D	1985-1	168.64	154.72	144.17	12.65	11.60	10.81	12.31	11.29	10.52
	1991-2	202.88	186.13	155.58	12.98	11.91	9.96	13.19	12.10	10.11
1.25 GWH (500 KW, 2 500 H)	1992-1	205.76	188.77	158.22	12.96	11.89	9.97	13.37	12.27	10.28
	1992-2	203.80	186.97	156.42	12.84	11.78	9.85	13.25	12.15	10.17
	1993-1	203.80	186.97	156.42	12.64	11.59	9.70	11.21	10.28	8.60
	% 1993-1/1992-2		0.0			-1.6			-15.4	
	% 1985-1 1993-1		2.4			0.0			-1.2	
I E	1985-1	146.18	134.11	123.56	10.96	10.06	9.27	10.67	9.79	9.02
	1991-2	173.44	159.12	128.57	11.10	10.18	8.23	11.27	10.34	8.36
2 GWH (500 KW, 4 000 H)	1992-1	175.83	161.31	130.76	11.08	10.16	8.24	11.43	10.49	8.50
	1992-2	173.87	159.51	128.96	10.95	10.05	8.12	11.30	10.37	8.38
	1993-1	173.87	159.51	128.96	10.78	9.89	8.03	9.56	8.77	7.09
	% 1993-1/1992-2		0.0			-1.6			-15.4	
	% 1985-1 1993-1		2.2			-0.2			-1.4	

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

ITALIA (LIT)

MERIDIONALE E INSULARE

		NATIONALE WAERHUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I F	1985-1	135.68	124.48	124.10	10.18	9.34	9.31	9.90	9.09	9.06
	1991-2	155.03	142.23	126.03	9.92	9.10	8.07	10.08	9.24	8.19
10 GWH (2 500 KW, 4 000 H)	1992-1	160.23	147.00	130.76	10.09	9.26	8.24	10.41	9.56	8.50
	1992-2	158.27	145.20	128.96	9.97	9.15	8.12	10.29	9.44	8.38
	1993-1	158.27	145.20	128.96	9.81	9.00	8.00	8.70	7.99	7.09
	% 1993-1/1992-2		0.0			-1.6			-15.4	
	% 1985-1 1993-1		1.9			-0.5			-1.6	
I G	1985-1	100.30	92.02	91.68	7.52	6.90	6.88	7.32	6.72	6.69
	1991-2	106.07	97.31	90.20	6.79	6.23	5.77	6.89	6.33	5.86
24 GWH (4 000 KW, 6 000 H)	1992-1	116.52	106.90	99.79	7.34	6.73	6.27	7.57	6.95	6.49
	1992-2	115.05	105.55	98.44	7.25	6.65	6.20	7.48	6.86	6.40
	1993-1	119.30	109.45	102.34	7.40	6.79	6.35	6.56	6.02	5.63
	% 1993-1/1992-2		3.7			2.1			-12.2	
	% 1985-1 1993-1		2.2			-0.2			-1.4	
I H	1985-1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1991-2	112.85	103.53	97.40	7.22	6.63	6.23	7.34	6.73	6.33
50 GWH (10 000 KW, 5 000 H)	1992-1	119.55	109.68	103.55	7.53	6.91	6.52	7.77	7.13	6.73
	1992-2	117.59	107.88	101.75	7.41	6.80	6.41	7.64	7.01	6.61
	1993-1	117.59	107.88	101.75	7.29	6.69	6.31	6.47	5.93	5.60
	% 1993-1/1992-2		0.0			-1.6			-15.4	
	% 1985-1 1993-1		-			-			-	
I I	1985-1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1991-2	83.37	76.49	70.61	5.34	4.90	4.52	5.42	4.97	4.59
70 GWH (10 000 KW, 7 000 H)	1992-1	93.13	85.44	79.56	5.87	5.38	5.01	6.05	5.55	5.17
	1992-2	91.79	84.21	78.33	5.78	5.31	4.93	5.97	5.47	5.09
	1993-1	95.84	87.93	82.05	5.94	5.45	5.07	5.27	4.84	4.51
	% 1993-1/1992-2		4.4			2.6			-11.5	
	% 1985-1 1993-1		-			-			-	

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

G. D. LUXEMBOURG (LFR)

NATIONAL

(50 %)

		NATIONALE WAEHRUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I A	1985-1	5.78	5.45	5.45	12.91	12.18	12.18	12.98	12.24	12.24
	1991-2	5.67	5.35	5.35	13.52	12.76	12.76	13.42	12.66	12.66
30 000 KWH (30 KW, 1 000 H)	1992-1	5.71	5.38	5.38	13.61	12.84	12.84	13.59	12.82	12.82
	1992-2	5.76	5.44	5.44	13.74	12.96	12.96	13.79	12.92	12.92
	1993-1	5.80	5.47	5.47	13.90	13.11	13.11	14.39	13.58	13.58
	% 1993-1/1992-2		0.7			1.2			5.1	
	% 1985-1 1993-1		0.1			0.9			1.3	
I B	1985-1	5.75	5.42	5.42	12.85	12.11	12.11	12.91	12.17	12.17
	1991-2	5.75	5.42	5.42	13.70	12.93	12.93	13.59	12.82	12.82
50 000 KWH (50 KW, 1 000 H)	1992-1	5.78	5.46	5.46	13.79	13.01	13.01	13.77	12.99	12.99
	1992-2	5.84	5.51	5.51	13.93	13.14	13.14	13.88	13.09	13.09
	1993-1	5.88	5.55	5.55	14.08	13.28	13.28	14.59	13.76	13.76
	% 1993-1/1992-2		0.7			1.1			5.1	
	% 1985-1 1993-1		0.3			1.2			1.5	
I C	1985-1	4.47	4.22	4.22	9.99	9.43	9.43	10.04	9.48	9.48
	1991-2	4.42	4.17	4.17	10.54	9.95	9.95	10.46	9.87	9.87
160 000 KWH (100 KW, 1 600 H)	1992-1	4.45	4.20	4.20	10.61	10.01	10.01	10.59	9.99	9.99
	1992-2	4.49	4.24	4.24	10.72	10.11	10.11	10.68	10.07	10.07
	1993-1	4.52	4.27	4.27	10.83	10.22	10.22	11.22	10.59	10.59
	% 1993-1/1992-2		0.7			1.1			5.2	
	% 1985-1 1993-1		0.1			1.0			1.4	
I D	1985-1	3.67	3.46	3.46	8.20	7.73	7.73	8.24	7.77	7.77
	1991-2	3.60	3.40	3.40	8.59	8.10	8.10	8.52	8.04	8.04
1.25 GWH (500 KW, 2 500 H)	1992-1	3.62	3.42	3.42	8.64	8.15	8.15	8.63	8.14	8.14
	1992-2	3.66	3.45	3.45	8.73	8.24	8.24	8.70	8.21	8.21
	1993-1	3.69	3.48	3.48	8.83	8.33	8.33	9.14	8.63	8.63
	% 1993-1/1992-2		0.7			1.1			5.1	
	% 1985-1 1993-1		0.1			0.9			1.3	
I E	1985-1	3.14	2.96	2.96	7.01	6.61	6.61	7.05	6.65	6.65
	1991-2	3.06	2.89	2.89	7.28	6.87	6.87	7.23	6.82	6.82
2 GWH (500 KW, 4 000 H)	1992-1	3.07	2.90	2.90	7.33	6.91	6.91	7.32	6.90	6.90
	1992-2	3.10	2.93	2.93	7.40	6.98	6.98	7.38	6.96	6.96
	1993-1	3.13	2.95	2.95	7.48	7.06	7.06	7.75	7.32	7.32
	% 1993-1/1992-2		0.7			1.1			5.2	
	% 1985-1 1993-1		0.0			0.8			1.2	

(50 %) : LEISTUNGSABSENKUNG / POWER REDUCTION / EFFACEMENT DE PUISSANCE
VERWENDET FUER GEMEINSCHAFTLICHE VERGLEICHE /
TAKEN FOR COMMUNITY COMPARISON / UTILISE POUR COMPARAISON COMMUNAUTAIRE

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

G. D. LUXEMBOURG (LFR)

NATIONAL

(50 %)

		NATIONALE WAERHUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I F	1985-1	2.92	2.75	2.75	6.52	6.14	6.14	6.56	6.18	6.18
	1991-2	2.40	2.27	2.27	5.73	5.41	5.41	5.69	5.36	5.36
10 GWH	1992-1	2.40	2.26	2.26	5.71	5.39	5.39	5.70	5.38	5.38
(2 500 KW, 4 000 H)	1992-2	2.41	2.28	2.28	5.76	5.43	5.43	5.74	5.41	5.41
	1993-1	2.43	2.29	2.29	5.81	5.48	5.48	6.02	5.68	5.68
	% 1993-1/1992-2		0.5			0.9			5.0	
	% 1985-1 1993-1		-2.3			-1.4			-1.0	
I G	1985-1	2.39	2.25	2.25	5.34	5.03	5.03	5.37	5.05	5.05
	1991-2	1.98	1.87	1.87	4.72	4.45	4.45	4.68	4.42	4.42
24 GWH	1992-1	1.97	1.86	1.86	4.71	4.44	4.44	4.70	4.43	4.43
(4 000 KW, 6 000 H)	1992-2	1.99	1.88	1.88	4.74	4.47	4.47	4.73	4.46	4.46
	1993-1	2.00	1.89	1.89	4.79	4.52	4.52	4.96	4.68	4.68
	% 1993-1/1992-2		0.5			1.1			4.9	
	% 1985-1 1993-1		-2.2			-1.3			-0.9	
I H	1985-1
	1991-2	2.06	1.94	1.94	4.90	4.63	4.63	4.86	4.59	4.59
50 GWH	1992-1	2.04	1.93	1.93	4.87	4.60	4.60	4.87	4.59	4.59
(10 000 KW, 5 000 H)	1992-2	2.06	1.94	1.94	4.92	4.64	4.64	4.90	4.62	4.62
	1993-1	2.07	1.96	1.96	4.96	4.68	4.68	5.14	4.85	4.85
	% 1993-1/1992-2		0.6			0.9			5.0	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	
I I	1985-1
	1991-2	1.81	1.71	1.71	4.32	4.08	4.08	4.29	4.05	4.05
70 GWH	1992-1	1.81	1.70	1.70	4.31	4.06	4.06	4.30	4.05	4.05
(10 000 KW, 7 000 H)	1992-2	1.82	1.72	1.72	4.34	4.10	4.10	4.33	4.08	4.08
	1993-1	1.83	1.73	1.73	4.38	4.14	4.14	4.54	4.28	4.28
	% 1993-1/1992-2		0.6			1.0			4.9	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	

(50 %) : LEISTUNGSABSENKUNG / POWER REDUCTION / EFFACEMENT DE PUISSANCE
 VERWENDET FUER GEMEINSCHAFTLICHE VERGLEICHE /
 TAKEN FOR COMMUNITY COMPARISON / UTILISE POUR COMPARAISON COMMUNAUTAIRE

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

G. D. LUXEMBOURG (LFR)

NATIONAL

(0 %)

		NATIONALE WAERUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. TAXES	INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. TAXES	INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. TAXES
I A	1985-1	7.43	7.01	7.01	16.60	15.66	15.66	16.69	15.74	15.74
	1991-2	7.14	6.73	6.73	17.01	16.05	16.05	16.88	15.92	15.92
30 000 KWH	1992-1	7.18	6.77	6.77	17.12	16.15	16.15	17.09	16.12	16.12
(30 KW, 1 000 H)	1992-2	7.25	6.84	6.84	17.29	16.31	16.31	17.23	16.26	16.26
	1993-1	7.30	6.89	6.89	17.48	16.49	16.49	18.11	17.08	17.08
	% 1993-1/1992-2		0.7			1.1			5.0	
	% 1985-1 1993-1		-0.2			0.6			1.0	
I B	1985-1	7.40	6.98	6.98	16.53	15.59	15.59	16.62	15.68	15.68
	1991-2	7.09	6.69	6.69	16.90	15.94	15.94	16.76	15.81	15.81
50 000 KWH	1992-1	7.13	6.73	6.73	17.01	16.04	16.04	16.98	16.01	16.01
(50 KW, 1 000 H)	1992-2	7.20	6.79	6.79	17.17	16.20	16.20	17.11	16.15	16.15
	1993-1	7.25	6.84	6.84	17.36	16.38	16.38	17.99	16.97	16.97
	% 1993-1/1992-2		0.7			1.1			5.1	
	% 1985-1 1993-1		-0.3			0.6			1.0	
I C	1985-1	5.51	5.20	5.20	12.31	11.62	11.62	12.38	11.68	11.68
	1991-2	5.27	4.98	4.98	12.57	11.86	11.86	12.47	11.77	11.77
160 000 KWH	1992-1	5.31	5.01	5.01	12.65	11.94	11.94	12.63	11.92	11.92
(100 KW, 1 600 H)	1992-2	5.36	5.06	5.06	12.78	12.06	12.06	12.74	12.02	12.02
	1993-1	5.40	5.09	5.09	12.92	12.19	12.19	13.38	12.63	12.63
	% 1993-1/1992-2		0.7			1.1			5.1	
	% 1985-1 1993-1		-0.3			0.6			1.0	
I D	1985-1	4.34	4.09	4.09	9.70	9.14	9.14	9.75	9.19	9.19
	1991-2	4.15	3.91	3.91	9.88	9.32	9.32	9.81	9.25	9.25
1.25 GWH	1992-1	4.17	3.94	3.94	9.95	9.38	9.38	9.93	9.37	9.37
(500 KW, 2 500 H)	1992-2	4.21	3.97	3.97	10.05	9.48	9.48	10.01	9.45	9.45
	1993-1	4.24	4.00	4.00	10.16	9.58	9.58	10.52	9.93	9.93
	% 1993-1/1992-2		0.7			1.1			5.1	
	% 1985-1 1993-1		-0.3			0.6			1.0	
I E	1985-1	3.55	3.35	3.35	7.93	7.48	7.48	7.97	7.52	7.52
	1991-2	3.40	3.20	3.20	8.09	7.63	7.63	8.03	7.57	7.57
2 GWH	1992-1	3.42	3.22	3.22	8.14	7.68	7.68	8.13	7.67	7.67
(500 KW, 4 000 H)	1992-2	3.45	3.25	3.25	8.23	7.76	7.76	8.20	7.73	7.73
	1993-1	3.47	3.28	3.28	8.32	7.85	7.85	8.62	8.13	8.13
	% 1993-1/1992-2		0.7			1.2			5.2	
	% 1985-1 1993-1		-0.3			0.6			1.0	

(0 %) : LEISTUNGSABSENKUNG / POWER REDUCTION / EFFACEMENT DE PUISSANCE

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

G. D. LUXEMBOURG (LFR)

NATIONAL

(0 %)

		NATIONALE WAERUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
		STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT.	OHNE STEUERN	STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT.	OHNE STEUERN	STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT.	OHNE STEUERN
		TAXES INCL.	VAT EXCL.	TAXES EXCL.	TAXES INCL.	VAT EXCL.	TAXES EXCL.	TAXES INCL.	VAT EXCL.	TAXES EXCL.
		COMPRISES	HORS TVA	HORS TAXES	COMPRISES	HORS TVA	HORS TAXES	COMPRISES	HORS TVA	HORS TAXES
1. JANUAR JANUARY JANVIER										
2. JULI JULY JUILLET										
I F	1985-1	2.92	2.75	2.75	6.52	6.14	6.14	6.56	6.18	6.18
	1991-2	2.40	2.27	2.27	5.73	5.41	5.41	5.69	5.36	5.36
10 GWH	1992-1	2.40	2.26	2.26	5.71	5.39	5.39	5.70	5.38	5.38
(2 500 KW, 4 000 H)	1992-2	2.41	2.28	2.28	5.76	5.43	5.43	5.74	5.41	5.41
	1993-1	2.43	2.29	2.29	5.81	5.48	5.48	6.02	5.68	5.68
	% 1993-1/1992-2		0.5			0.9			5.0	
	% 1985-1 1993-1		-2.3			-1.4			-1.0	
I G	1985-1	2.39	2.25	2.25	5.34	5.03	5.03	5.37	5.05	5.05
	1991-2	1.98	1.87	1.87	4.72	4.45	4.45	4.68	4.42	4.42
24 GWH	1992-1	1.97	1.86	1.86	4.71	4.44	4.44	4.70	4.43	4.43
(4 000 KW, 6 000 H)	1992-2	1.99	1.88	1.88	4.74	4.47	4.47	4.73	4.46	4.46
	1993-1	2.00	1.89	1.89	4.79	4.52	4.52	4.96	4.68	4.68
	% 1993-1/1992-2		0.5			1.1			4.9	
	% 1985-1 1993-1		-2.2			-1.3			-0.9	
I H	1985-1
	1991-2	2.06	1.94	1.94	4.90	4.63	4.63	4.86	4.59	4.59
50 GWH	1992-1	2.04	1.93	1.93	4.87	4.60	4.60	4.87	4.59	4.59
(10 000 KW, 5 000 H)	1992-2	2.06	1.94	1.94	4.92	4.64	4.64	4.90	4.62	4.62
	1993-1	2.07	1.96	1.96	4.96	4.68	4.68	5.14	4.85	4.85
	% 1993-1/1992-2		0.6			0.9			5.0	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	
I I	1985-1
	1991-2	1.81	1.71	1.71	4.32	4.08	4.08	4.29	4.05	4.05
70 GWH	1992-1	1.81	1.70	1.70	4.31	4.06	4.06	4.30	4.05	4.05
(10 000 KW, 7 000 H)	1992-2	1.82	1.72	1.72	4.34	4.10	4.10	4.33	4.08	4.08
	1993-1	1.83	1.73	1.73	4.38	4.14	4.14	4.54	4.28	4.28
	% 1993-1/1992-2		0.6			1.0			4.9	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	

(0 %) : LEISTUNGSABSENKUNG / POWER REDUCTION / EFFACEMENT DE PUISSANCE

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

G. D. LUXEMBOURG (LFR)

NATIONAL

(100 %)

		NATIONALE WAERUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STFUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I A	1985-1	4.12	3.89	3.89	9.20	8.69	8.69	9.25	8.74	8.74
	1991-2	4.44	4.19	4.19	10.59	9.99	9.99	10.50	9.91	9.91
30 000 KWH	1992-1	4.47	4.21	4.21	10.65	10.05	10.05	10.64	10.03	10.03
(30 KW, 1 000 H)	1992-2	4.51	4.26	4.26	10.76	10.15	10.15	10.72	10.11	10.11
	1993-1	4.54	4.28	4.28	10.88	10.26	10.26	11.27	10.63	10.63
	% 1993-1/1992-2		0.7			1.1			5.1	
	% 1985-1 1993-1		1.2			2.1			2.5	
I B	1985-1	4.09	3.86	3.86	9.14	8.62	8.62	9.19	8.67	8.67
	1991-2	4.36	4.12	4.12	10.40	9.81	9.81	10.32	9.73	9.73
50 000 KWH	1992-1	4.39	4.14	4.14	10.47	9.87	9.87	10.45	9.85	9.85
(50 KW, 1 000 H)	1992-2	4.43	4.18	4.18	10.57	9.97	9.97	10.53	9.94	9.94
	1993-1	4.46	4.21	4.21	10.68	10.08	10.08	11.07	10.44	10.44
	% 1993-1/1992-2		0.7			1.1			5.0	
	% 1985-1 1993-1		1.1			2.0			2.3	
I C	1985-1	3.45	3.25	3.25	7.71	7.26	7.26	7.75	7.30	7.30
	1991-2	3.57	3.37	3.37	8.51	8.03	8.03	8.44	7.97	7.97
160 000 KWH	1992-1	3.59	3.39	3.39	8.57	8.08	8.08	8.55	8.07	8.07
(100 KW, 1 600 H)	1992-2	3.63	3.42	3.42	8.65	8.16	8.16	8.62	8.13	8.13
	1993-1	3.65	3.45	3.45	8.75	8.25	8.25	9.06	8.55	8.55
	% 1993-1/1992-2		0.7			1.1			5.2	
	% 1985-1 1993-1		0.7			1.6			2.0	
I D	1985-1	3.01	2.84	2.84	6.72	6.34	6.34	6.76	6.38	6.38
	1991-2	3.06	2.89	2.89	7.30	6.88	6.88	7.24	6.83	6.83
1.25 GWH	1992-1	3.08	2.90	2.90	7.34	6.93	6.93	7.33	6.91	6.91
(500 KW, 2 500 H)	1992-2	3.11	2.93	2.93	7.41	7.00	7.00	7.39	6.97	6.97
	1993-1	3.13	2.95	2.95	7.50	7.07	7.07	7.77	7.33	7.33
	% 1993-1/1992-2		0.7			1.0			5.2	
	% 1985-1 1993-1		0.5			1.4			1.8	
I E	1985-1	2.71	2.56	2.56	6.05	5.72	5.72	6.09	5.75	5.75
	1991-2	2.72	2.56	2.56	6.47	6.11	6.11	6.42	6.06	6.06
2 GWH	1992-1	2.73	2.58	2.58	6.52	6.15	6.15	6.50	6.14	6.14
(500 KW, 4 000 H)	1992-2	2.76	2.60	2.60	6.58	6.21	6.21	6.56	6.19	6.19
	1993-1	2.78	2.62	2.62	6.65	6.28	6.28	6.89	6.50	6.50
	% 1993-1/1992-2		0.7			1.1			5.0	
	% 1985-1 1993-1		0.3			1.2			1.5	

(100 %) : LEISTUNGSABSENKUNG / POWER REDUCTION / EFFACEMENT DE PUISSANCE

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

G. D. LUXEMBOURG (LFR)

NATIONAL

(100 %)

		NATIONALE WAERHUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I F	1985-1	2.92	2.75	2.75	6.52	6.14	6.14	6.56	6.18	6.18
	1991-2	2.40	2.27	2.27	5.73	5.41	5.41	5.69	5.36	5.36
10 GWH	1992-1	2.40	2.26	2.26	5.71	5.39	5.39	5.70	5.38	5.38
(2 500 KW, 4 000 H)	1992-2	2.41	2.28	2.28	5.76	5.43	5.43	5.74	5.41	5.41
	1993-1	2.43	2.29	2.29	5.81	5.48	5.48	6.02	5.68	5.68
%		1993-1/1992-2						5.0		
%		1985-1 1993-1						-1.0		
I G	1985-1	2.39	2.25	2.25	5.34	5.03	5.03	5.37	5.05	5.05
	1991-2	1.98	1.87	1.87	4.72	4.45	4.45	4.68	4.42	4.42
24 GWH	1992-1	1.97	1.86	1.86	4.71	4.44	4.44	4.70	4.43	4.43
(4 000 KW, 6 000 H)	1992-2	1.99	1.88	1.88	4.74	4.47	4.47	4.73	4.46	4.46
	1993-1	2.00	1.89	1.89	4.79	4.52	4.52	4.96	4.68	4.68
%		1993-1/1992-2						4.9		
%		1985-1 1993-1						-0.9		
I H	1985-1
	1991-2	2.06	1.94	1.94	4.90	4.63	4.63	4.86	4.59	4.59
50 GWH	1992-1	2.04	1.93	1.93	4.87	4.60	4.60	4.87	4.59	4.59
(10 000 KW, 5 000 H)	1992-2	2.05	1.94	1.94	4.92	4.64	4.64	4.90	4.62	4.62
	1993-1	2.07	1.96	1.96	4.96	4.68	4.68	5.14	4.85	4.85
%		1993-1/1992-2						5.0		
%		1985-1 1993-1						.		
I I	1985-1
	1991-2	1.81	1.71	1.71	4.32	4.08	4.08	4.29	4.05	4.05
70 GWH	1992-1	1.81	1.70	1.70	4.31	4.06	4.06	4.30	4.05	4.05
(10 000 KW, 7 000 H)	1992-2	1.82	1.72	1.72	4.34	4.10	4.10	4.33	4.08	4.08
	1993-1	1.83	1.73	1.73	4.38	4.14	4.14	4.54	4.28	4.28
%		1993-1/1992-2						4.9		
%		1985-1 1993-1						.		

(100 %) : LEISTUNGSABSENKUNG / POWER REDUCTION / EFFACEMENT DE PUISSANCE

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

NEDERLAND (CENTS)

ROTTERDAM

		NATIONALE WAEHRUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN EXCL. TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN EXCL. TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN EXCL. TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I A	1985-1	37.19	31.25	31.25	13.83	11.63	11.63	14.80	12.44	12.44
	1991-2	33.42	28.20	28.20	14.40	12.15	12.15	14.44	12.18	12.18
30 000 KWH	1992-1	34.93	29.48	29.48	15.40	13.00	13.00	15.19	12.82	12.82
(30 KW, 1 000 H)	1992-2	25.30	21.35	21.35	11.16	9.42	9.42	10.98	9.27	9.27
	1993-1	25.62	21.80	21.80	11.20	9.53	9.53	11.63	9.90	9.90
	% 1993-1/1992-2		2.1			1.2			6.8	
	% 1985-1 1993-1		-4.4			-2.5			-2.8	
I B	1985-1	35.74	30.03	30.03	13.30	11.17	11.17	14.22	11.95	11.95
	1991-2	31.81	26.84	26.84	13.71	11.57	11.57	13.74	11.59	11.59
50 000 KWH	1992-1	33.32	28.12	28.12	14.69	12.40	12.40	14.49	12.23	12.23
(50 KW, 1 000 H)	1992-2	25.36	21.40	21.40	11.18	9.44	9.44	11.01	9.29	9.29
	1993-1	25.67	21.85	21.85	11.22	9.55	9.55	11.65	9.92	9.92
	% 1993-1/1992-2		2.1			1.2			6.8	
	% 1985-1 1993-1		-3.9			-1.9			-2.3	
I C	1985-1	30.18	25.36	25.36	11.23	9.43	9.43	12.01	10.09	10.09
	1991-2	25.61	21.61	21.61	11.04	9.31	9.31	11.06	9.34	9.34
160 000 KWH	1992-1	25.48	21.50	21.50	11.24	9.48	9.48	11.08	9.35	9.35
(100 KW, 1 600 H)	1992-2	27.79	23.45	23.45	12.26	10.34	10.34	12.06	10.18	10.18
	1993-1	28.27	24.06	24.06	12.35	10.51	10.51	12.83	10.92	10.92
	% 1993-1/1992-2		2.6			1.6			7.3	
	% 1985-1 1993-1		-0.7			1.4			1.0	
I D	1985-1	28.10	23.61	23.61	10.45	8.78	8.78	11.18	9.40	9.40
	1991-2	21.39	18.05	18.05	9.22	7.78	7.78	9.24	7.80	7.80
1.25 GWH	1992-1	20.10	16.96	16.96	8.86	7.48	7.48	8.74	7.38	7.38
(500 KW, 2 500 H)	1992-2	21.88	18.46	18.46	9.65	8.14	8.14	9.50	8.01	8.01
	1993-1	21.96	18.69	18.69	9.60	8.17	8.17	9.97	8.49	8.49
	% 1993-1/1992-2		1.2			0.4			6.0	
	% 1985-1 1993-1		-2.9			-0.9			-1.3	
I E	1985-1	26.03	21.87	21.87	9.68	8.14	8.14	10.36	8.70	8.70
	1991-2	17.87	15.08	15.08	7.70	6.50	6.50	7.72	6.51	6.51
2 GWH	1992-1	17.30	14.60	14.60	7.63	6.44	6.44	7.53	6.35	6.35
(500 KW, 4 000 H)	1992-2	18.04	15.22	15.22	7.96	6.71	6.71	7.83	6.61	6.61
	1993-1	18.06	15.37	15.37	7.89	6.72	6.72	8.20	6.98	6.98
	% 1993-1/1992-2		1.0			0.1			5.6	
	% 1985-1 1993-1		-4.3			-2.4			-2.7	

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

NEDERLAND (CENTS)

ROTTERDAM

		NATIONALE WAERUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I F	1985-1	24.10	20.25	20.25	8.97	7.53	7.53	9.59	8.06	8.06
	1991-2	15.65	13.21	13.21	6.75	5.69	5.69	6.76	5.71	5.71
10 GWH	1992-1	14.99	12.65	12.65	6.61	5.58	5.58	6.52	5.50	5.50
(2 500 KW, 4 000 H)	1992-2	15.54	13.11	13.11	6.85	5.78	5.78	6.74	5.69	5.69
	1993-1	15.33	13.05	13.05	6.70	5.70	5.70	6.96	5.92	5.92
%		1993-1/1992-2		-0.5			-1.4			4.0
%		1985-1 1993-1		-5.3			-3.4			-3.8
I G	1985-1	20.47	17.20	17.20	7.61	6.40	6.40	8.15	6.85	6.85
	1991-2	12.42	10.48	10.48	5.35	4.52	4.52	5.37	4.53	4.53
24 GWH	1992-1	11.13	9.39	9.39	4.91	4.14	4.14	4.84	4.08	4.08
(4 000 KW, 6 000 H)	1992-2	11.48	9.69	9.69	5.06	4.27	4.27	4.98	4.21	4.21
	1993-1	11.49	9.78	9.78	5.02	4.27	4.27	5.22	4.44	4.44
%		1993-1/1992-2		0.9			0.0			5.5
%		1985-1 1993-1		-6.8			-4.9			-5.3
I H	1985-1
	1991-2	12.79	10.79	10.79	5.51	4.65	4.65	5.53	4.66	4.66
50 GWH	1992-1	11.67	9.85	9.85	5.15	4.34	4.34	5.08	4.28	4.28
(10 000 KW, 5 000 H)	1992-2	12.04	10.16	10.16	5.31	4.48	4.48	5.23	4.41	4.41
	1993-1	12.18	10.37	10.37	5.32	4.53	4.53	5.53	4.71	4.71
%		1993-1/1992-2		2.1			1.1			6.8
%		1985-1 1993-1		.			.			.
I I	1985-1
	1991-2	11.48	9.69	9.69	4.95	4.18	4.18	4.96	4.19	4.19
70 GWH	1992-1	10.37	8.75	8.75	4.57	3.86	3.86	4.51	3.81	3.81
(10 000 KW, 7 000 H)	1992-2	10.71	9.04	9.04	4.72	3.99	3.99	4.65	3.92	3.92
	1993-1	10.82	9.21	9.21	4.73	4.02	4.02	4.91	4.18	4.18
%		1993-1/1992-2		1.9			0.8			6.6
%		1985-1 1993-1		.			.			.

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

NEDERLAND (CENTS)

NOORD-HOLLAND

		NATIONALE WAERHUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS PPS SPA / 100 KWH			ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES INCL.	OHNE MEHRWERT. VAT EXCL.	OHNE STEUERN TAXES EXCL.	STEUERN INBEGR. TAXES INCL.	OHNE MEHRWERT. VAT EXCL.	OHNE STEUERN TAXES EXCL.	STEUERN INBEGR. TAXES INCL.	OHNE MEHRWERT. VAT EXCL.	OHNE STEUERN TAXES EXCL.
2. JULI JULY JUILLET		TAXES COMPRISES	HORS TVA	HORS TAXES	TAXES COMPRISES	HORS TVA	HORS TAXES	TAXES COMPRISES	HORS TVA	HORS TAXES
I A	1985-1	40.72	34.22	34.22	15.15	12.73	12.73	16.21	13.62	13.62
	1991-2	26.50	22.36	22.36	11.42	9.64	9.64	11.45	9.66	9.66
30 000 KWH	1992-1	23.52	19.85	19.85	10.37	8.75	8.75	10.23	8.63	8.63
(30 KW, 1 000 H)	1992-2	23.33	19.69	19.69	10.29	8.68	8.68	10.13	8.55	8.55
	1993-1	23.14	19.69	19.69	10.11	8.60	8.60	10.51	8.94	8.94
	% 1993-1/1992-2		0.0			-0.9			4.6	
	% 1985-1 1993-1		-6.7			-4.8			-5.1	
I B	1985-1	39.85	33.49	33.49	14.82	12.46	12.46	15.86	13.33	13.33
	1991-2	26.17	22.08	22.08	11.28	9.52	9.52	11.31	9.54	9.54
50 000 KWH	1992-1	23.42	19.76	19.76	10.33	8.71	8.71	10.19	8.60	8.60
(50 KW, 1 000 H)	1992-2	23.23	19.60	19.60	10.24	8.64	8.64	10.08	8.51	8.51
	1993-1	22.97	19.55	19.55	10.04	8.54	8.54	10.43	8.88	8.88
	% 1993-1/1992-2		-0.3			-1.2			4.3	
	% 1985-1 1993-1		-6.5			-4.6			-5.0	
I C	1985-1	32.95	27.69	27.69	12.26	10.30	10.30	13.11	11.02	11.02
	1991-2	23.00	19.41	19.41	9.91	8.37	8.37	9.94	8.39	8.39
160 000 KWH	1992-1	21.91	18.49	18.49	9.66	8.15	8.15	9.53	8.04	8.04
(100 KW, 1 600 H)	1992-2	22.67	19.13	19.13	10.00	8.44	8.44	9.84	8.30	8.30
	1993-1	22.64	19.27	19.27	9.89	8.42	8.42	10.28	8.75	8.75
	% 1993-1/1992-2		0.7			-0.2			5.4	
	% 1985-1 1993-1		-4.4			-2.5			-2.8	
I D	1985-1	27.77	23.34	23.34	10.33	8.68	8.68	11.05	9.29	9.29
	1991-2	17.75	14.98	14.98	7.65	6.46	6.46	7.67	6.47	6.47
1.25 GWH	1992-1	16.84	14.21	14.21	7.43	6.27	6.27	7.33	6.18	6.18
(500 KW, 2 500 H)	1992-2	16.19	13.66	13.66	7.14	6.02	6.02	7.03	5.93	5.93
	1993-1	16.27	13.85	13.85	7.11	6.05	6.05	7.39	6.29	6.29
	% 1993-1/1992-2		1.4			0.5			6.1	
	% 1985-1 1993-1		-6.3			-4.4			-4.8	
I E	1985-1	24.79	20.83	20.83	9.22	7.75	7.75	9.87	8.29	8.29
	1991-2	14.73	12.43	12.43	6.35	5.36	5.36	6.36	5.37	5.37
2 GWH	1992-1	13.96	11.78	11.78	6.16	5.19	5.19	6.07	5.12	5.12
(500 KW, 4 000 H)	1992-2	13.66	11.53	11.53	6.02	5.08	5.08	5.93	5.00	5.00
	1993-1	13.82	11.76	11.76	6.04	5.14	5.14	6.27	5.34	5.34
	% 1993-1/1992-2		2.0			1.2			6.8	
	% 1985-1 1993-1		-6.9			-5.0			-5.3	

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

NEDERLAND (CENTS)

NOORD-HOLLAND

		NATIONALE WAERHUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I F	1985-1	21.88	18.39	18.39	8.14	6.84	6.84	8.71	7.32	7.32
	1991-2	14.13	11.92	11.92	6.09	5.14	5.14	6.10	5.15	5.15
10 GWH	1992-1	13.45	11.35	11.35	5.93	5.01	5.01	5.85	4.94	4.94
(2 500 KW, 4 000 H)	1992-2	13.33	11.25	11.25	5.88	4.96	4.96	5.79	4.88	4.88
	1993-1	13.54	11.52	11.52	5.92	5.03	5.03	6.15	5.23	5.23
%		1993-1/1992-2		2.4			1.4	7.2		
%		1985-1 1993-1		-5.7			-3.8	-4.1		
I G	1985-1	20.18	16.96	16.96	7.51	6.31	6.31	8.03	6.75	6.75
	1991-2	12.05	10.17	10.17	5.19	4.38	4.38	5.21	4.39	4.39
24 GWH	1992-1	11.35	9.58	9.58	5.01	4.22	4.22	4.94	4.17	4.17
(4 000 KW, 6 000 H)	1992-2	11.78	9.94	9.94	5.19	4.38	4.38	5.11	4.31	4.31
	1993-1	11.54	9.82	9.82	5.04	4.29	4.29	5.24	4.46	4.46
%		1993-1/1992-2		-1.2			-2.1	3.5		
%		1985-1 1993-1		-6.6			-4.7	-5.0		
I H	1985-1
	1991-2	12.72	10.73	10.73	5.48	4.62	4.62	5.50	4.64	4.64
50 GWH	1992-1	12.06	10.18	10.18	5.32	4.49	4.49	5.25	4.43	4.43
(10 000 KW, 5 000 H)	1992-2	12.43	10.49	10.49	5.48	4.63	4.63	5.39	4.55	4.55
	1993-1	12.17	10.36	10.36	5.32	4.53	4.53	5.53	4.70	4.70
%		1993-1/1992-2		-1.2			-2.2	3.3		
%		1985-1 1993-1		.			.	.		
I I	1985-1
	1991-2	11.28	9.52	9.52	4.86	4.10	4.10	4.87	4.11	4.11
70 GWH	1992-1	10.67	9.00	9.00	4.71	3.97	3.97	4.64	3.92	3.92
(10 000 KW, 7 000 H)	1992-2	11.02	9.30	9.30	4.86	4.10	4.10	4.78	4.04	4.04
	1993-1	10.80	9.19	9.19	4.72	4.02	4.02	4.90	4.17	4.17
%		1993-1/1992-2		-1.2			-2.0	3.2		
%		1985-1 1993-1		.			.	.		

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

NEDERLAND (CENTS)

NOORD-BRABANT

		NATIONALE WAEHRUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INDEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INDEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INDEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. TAXES
I A	1985-1	23.28	19.56	19.56	8.66	7.28	7.28	9.27	7.78	7.78
	1991-2	25.31	21.36	21.36	10.91	9.21	9.21	10.93	9.23	9.23
30 000 KWH	1992-1	24.91	21.02	21.02	10.99	9.27	9.27	10.84	9.14	9.14
(30 KW, 1 000 H)	1992-2	20.25	17.09	17.09	8.93	7.54	7.54	8.79	7.42	7.42
	1993-1	20.28	17.26	17.26	8.86	7.54	7.54	9.21	7.84	7.84
	% 1993-1/1992-2		1.0			0.0			5.7	
	% 1985-1 1993-1		-1.6			0.4			0.1	
I B	1985-1	22.23	18.68	18.68	8.27	6.95	6.95	8.85	7.43	7.43
	1991-2	24.27	20.48	20.48	10.46	8.83	8.83	10.48	8.85	8.85
50 000 KWH	1992-1	23.87	20.14	20.14	10.53	8.88	8.83	10.38	8.76	8.76
(50 KW, 1 000 H)	1992-2	20.82	17.57	17.57	9.18	7.75	7.75	9.04	7.63	7.63
	1993-1	20.84	17.74	17.74	9.11	7.75	7.75	9.46	8.05	8.05
	% 1993-1/1992-2		1.0			0.0			5.5	
	% 1985-1 1993-1		-0.6			1.4			1.0	
I C	1985-1	20.91	17.57	17.57	7.78	6.54	6.54	8.32	6.99	6.99
	1991-2	19.21	16.21	16.21	8.28	6.99	6.99	8.30	7.00	7.00
160 000 KWH	1992-1	18.73	15.81	15.81	8.26	6.97	6.97	8.15	6.88	6.88
(100 KW, 1 600 H)	1992-2	23.81	20.09	20.09	10.50	8.86	8.86	10.33	8.72	8.72
	1993-1	23.91	20.35	20.35	10.45	8.89	8.89	10.86	9.24	9.24
	% 1993-1/1992-2		1.3			0.3			6.0	
	% 1985-1 1993-1		1.9			3.9			3.5	
I D	1985-1	18.31	15.39	15.39	6.81	5.73	5.73	7.29	6.13	6.13
	1991-2	15.75	13.29	13.29	6.79	5.73	5.73	6.80	5.74	5.74
1.25 GWH	1992-1	15.03	12.68	12.68	6.63	5.59	5.59	6.54	5.52	5.52
(500 KW, 2 500 H)	1992-2	15.39	12.99	12.99	6.79	5.73	5.73	6.68	5.64	5.64
	1993-1	15.58	13.26	13.26	6.81	5.79	5.79	7.07	6.02	6.02
	% 1993-1/1992-2		2.1			1.0			6.7	
	% 1985-1 1993-1		-1.8			0.1			-0.2	
I E	1985-1	16.68	14.02	14.02	6.20	5.22	5.22	6.64	5.58	5.58
	1991-2	13.37	11.28	11.28	5.76	4.86	4.86	5.78	4.87	4.87
2 GWH	1992-1	12.77	10.78	10.78	5.63	4.75	4.75	5.55	4.69	4.69
(500 KW, 4 000 H)	1992-2	13.15	11.10	11.10	5.80	4.90	4.90	5.71	4.82	4.82
	1993-1	13.22	11.25	11.25	5.78	4.92	4.92	6.00	5.11	5.11
	% 1993-1/1992-2		1.4			0.4			6.0	
	% 1985-1 1993-1		-2.7			-0.7			-1.1	

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

NEDERLAND (CENTS)

NOORD-BRABANT

		NATIONALE WAEHRUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS PPS SPA / 100 KWH			ECUS / 100 KWH		
		STEUERN INBEGR.	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
		INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
		COMPRISES			COMPRISES			COMPRISES		
1. JANUAR JANUARY JANVIER	1985-1	16.64	13.98	13.98	6.19	5.20	5.20	6.62	5.56	5.56
2. JULI JULY JUILLET	1991-2	13.31	11.23	11.23	5.74	4.84	4.84	5.75	4.85	4.85
	1992-1	12.74	10.75	10.75	5.62	4.74	4.74	5.54	4.68	4.68
	1992-2	13.11	11.06	11.06	5.78	4.88	4.88	5.69	4.80	4.80
	1993-1	13.18	11.22	11.22	5.76	4.90	4.90	5.98	5.09	5.09
	% 1993-1/1992-2		1.4			0.4			6.0	
	% 1985-1 1993-1		-2.7			-0.7			-1.1	
I F	1985-1	14.99	12.60	12.60	5.58	4.69	4.69	5.97	5.01	5.01
	1991-2	11.52	9.72	9.72	4.97	4.19	4.19	4.98	4.20	4.20
10 GWH	1992-1	11.07	9.34	9.34	4.88	4.12	4.12	4.82	4.06	4.06
(2 500 KW, 4 000 H)	1992-2	11.62	9.81	9.81	5.12	4.33	4.33	5.04	4.26	4.26
	1993-1	11.46	9.75	9.75	5.01	4.26	4.26	5.20	4.43	4.43
	% 1993-1/1992-2		-0.6			-1.6			4.0	
	% 1985-1 1993-1		-3.2			-1.2			-1.5	
I G	1985-1									
	1991-2	12.02	10.14	10.14	5.18	4.37	4.37	5.19	4.38	4.38
50 GWH	1992-1	11.55	9.75	9.75	5.09	4.30	4.30	5.02	4.24	4.24
(10 000 KW, 5 000 H)	1992-2	11.92	10.06	10.06	5.26	4.44	4.44	5.17	4.37	4.37
	1993-1	11.95	10.17	10.17	5.22	4.44	4.44	5.43	4.62	4.62
	% 1993-1/1992-2		1.1			0.0			5.7	
	% 1985-1 1993-1									
I H	1985-1									
	1991-2	10.90	9.20	9.20	4.70	3.97	3.97	4.71	3.97	3.97
70 GWH	1992-1	10.51	8.87	8.87	4.63	3.91	3.91	4.57	3.86	3.86
(10 000 KW, 7 000 H)	1992-2	10.89	9.19	9.19	4.80	4.05	4.05	4.73	3.99	3.99
	1993-1	10.87	9.25	9.25	4.75	4.04	4.04	4.93	4.20	4.20
	% 1993-1/1992-2		0.7			-0.2			5.3	
	% 1985-1 1993-1									
I I	1985-1									

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

PORTUGAL (ESC)

LISBOA

		NATIONALE WAERUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I A	1985-1	15.121	15.121	15.106	21.58	21.58	21.56	12.52	12.52	12.51
	1991-2	26.230	24.290	24.270	22.45	20.79	20.73	14.79	13.70	13.69
30 000 KWH (30 KW, 1 000 H)	1992-1	26.230	24.290	24.270	20.09	18.61	18.59	14.85	13.75	13.74
	1992-2	26.900	25.620	25.610	20.61	19.62	19.62	15.55	14.81	14.80
	1993-1	26.900	25.620	25.600	19.48	18.55	18.53	15.25	14.53	14.52
	% 1993-1/1992-2		0.0			-5.5			-1.9	
	% 1985-1 1993-1		6.8			-1.9			1.9	
I B	1985-1	13.739	13.739	13.730	19.61	19.61	19.59	11.38	11.38	11.37
	1991-2	27.210	25.200	25.190	23.29	21.57	21.55	15.35	14.21	14.21
50 000 KWH (50 KW, 1 000 H)	1992-1	27.210	25.200	25.190	20.84	19.30	19.30	15.40	14.26	14.26
	1992-2	27.910	26.580	26.570	21.38	20.36	20.35	16.13	15.36	15.36
	1993-1	27.910	26.580	26.570	20.21	19.24	19.24	15.82	15.07	15.07
	% 1993-1/1992-2		0.0			-5.5			-1.9	
	% 1985-1 1993-1		8.6			-0.2			3.6	
I C	1985-1	11.567	11.567	11.564	16.51	16.51	16.50	9.58	9.58	9.57
	1991-2	22.440	20.780	20.780	19.21	17.79	17.77	12.66	11.72	11.72
160 000 KWH (100 KW, 1 600 H)	1992-1	22.440	20.780	20.780	17.19	15.92	15.92	12.70	11.76	11.76
	1992-2	23.020	21.920	21.920	17.63	16.79	16.79	13.31	12.67	12.67
	1993-1	23.020	21.920	21.920	16.67	15.87	15.87	13.05	12.43	12.43
	% 1993-1/1992-2		0.0			-5.5			-1.9	
	% 1985-1 1993-1		8.3			-0.5			3.3	
I D	1985-1	10.169	10.169	10.169	14.51	14.51	14.51	8.42	8.42	8.42
	1991-2	19.340	17.900	17.900	16.56	15.32	15.32	10.91	10.10	10.10
1.25 GWH (500 KW, 2 500 H)	1992-1	19.340	17.900	17.900	14.81	13.71	13.71	10.95	10.13	10.13
	1992-2	19.830	18.890	18.890	15.19	14.47	14.47	11.46	10.92	10.92
	1993-1	19.830	18.890	18.890	14.36	13.68	13.68	11.24	10.71	10.71
	% 1993-1/1992-2		0.0			-5.5			-1.9	
	% 1985-1 1993-1		8.0			-0.7			3.1	
I E	1985-1	9.246	9.246	9.246	13.19	13.19	13.19	7.66	7.66	7.66
	1991-2	17.230	15.950	15.950	14.75	13.65	13.65	9.72	9.00	9.00
2 GWH (500 KW, 4 000 H)	1992-1	17.230	15.950	15.950	13.20	12.22	12.22	9.75	9.03	9.03
	1992-2	17.670	16.830	16.830	13.54	12.89	12.89	10.21	9.73	9.73
	1993-1	17.670	16.830	16.830	12.79	12.18	12.18	10.02	9.54	9.54
	% 1993-1/1992-2		0.0			-5.5			-2.0	
	% 1985-1 1993-1		7.8			-1.0			2.8	

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

PORTUGAL (ESC)

LISBOA

		NATIONALE WAERUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I F	1985-1	9.246	9.246	9.246	13.19	13.19	13.19	7.66	7.66	7.66
	1991-2	17.250	15.970	15.970	14.77	13.67	13.67	9.73	9.01	9.01
10 GWH	1992-1	17.250	15.970	15.970	13.21	12.23	12.23	9.76	9.04	9.04
(2 500 KW, 4 000 H)	1992-2	17.690	16.840	16.840	13.55	12.90	12.90	10.22	9.73	9.73
	1993-1	17.690	16.840	16.840	12.81	12.19	12.19	10.03	9.55	9.55
	% 1993-1/1992-2		0.0			-5.5			-1.8	
	% 1985-1 1993-1		7.8			-1.0			2.8	
I G	1985-1	8.561	8.561	8.561	12.22	12.22	12.22	7.09	7.09	7.09
	1991-2	15.740	14.570	14.570	13.47	12.47	12.47	8.88	8.22	8.22
24 GWH	1992-1	15.740	14.570	14.570	12.06	11.16	11.16	8.91	8.25	8.25
(4 000 KW, 6 000 H)	1992-2	16.140	15.370	15.370	12.36	11.77	11.77	9.33	8.88	8.88
	1993-1	16.140	15.370	15.370	11.69	11.13	11.13	9.15	8.71	8.71
	% 1993-1/1992-2		0.0			-5.4			-1.9	
	% 1985-1 1993-1		7.6			-1.2			2.6	
I H	1985-1
	1991-2	14.640	13.560	13.560	12.53	11.61	11.61	8.26	7.65	7.65
50 GWH	1992-1	14.640	13.560	13.560	11.21	10.39	10.39	8.29	7.67	7.67
(10 000 KW, 5 000 H)	1992-2	15.020	14.310	14.310	11.51	10.96	10.96	8.68	8.27	8.27
	1993-1	15.020	14.310	14.310	10.87	10.36	10.36	8.52	8.11	8.11
	% 1993-1/1992-2		0.0			-5.5			-1.9	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	
I I	1985-1
	1991-2	13.570	12.570	12.570	11.62	10.76	10.76	7.65	7.09	7.09
70 GWH	1992-1	13.570	12.570	12.570	10.39	9.63	9.63	7.68	7.11	7.11
(10 000 KW, 7 000 H)	1992-2	13.920	13.260	13.260	10.66	10.16	10.16	8.05	7.66	7.66
	1993-1	13.920	13.260	13.260	10.08	9.60	9.60	7.89	7.52	7.52
	% 1993-1/1992-2		0.0			-5.5			-1.8	
	% 1985-1 1993-1		.			.			.	

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

PORTUGAL (ESC)

S. MIGUEL ACORES

		NATIONALE WAERUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. TVA	EXCL. TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I A	1985-1
	1991-2	26.640	25.130	25.130	22.80	21.51	21.51	15.02	14.17	14.17
30 000 KWH (30 KW, 1 000 H)	1992-1	30.020	28.320	28.320	23.00	21.69	21.69	16.99	16.03	16.03
	1992-2
	1993-1	31.860	30.630	30.630	23.07	22.18	22.18	18.06	17.37	17.37
	% 1993-1/1992-2
	% 1985-1 1993-1
I B	1985-1
	1991-2	26.640	25.130	25.130	22.80	21.51	21.51	15.02	14.17	14.17
50 000 KWH (50 KW, 1 000 H)	1992-1	30.020	28.320	28.320	23.00	21.69	21.69	16.99	16.03	16.03
	1992-2
	1993-1	31.860	30.630	30.630	23.07	22.18	22.18	18.06	17.37	17.37
	% 1993-1/1992-2
	% 1985-1 1993-1
I C	1985-1
	1991-2	23.920	22.570	22.570	20.48	19.32	19.32	13.49	12.73	12.73
160 000 KWH (100 KW, 1 600 H)	1992-1	26.950	25.420	25.420	20.64	19.47	19.47	15.25	14.39	14.39
	1992-2
	1993-1	28.530	27.430	27.430	20.66	19.86	19.86	16.18	15.55	15.55
	% 1993-1/1992-2
	% 1985-1 1993-1
I D	1985-1
	1991-2	22.090	20.840	20.840	18.91	17.84	17.84	12.46	11.75	11.75
1.25 GWH (500 KW, 2 500 H)	1992-1	24.880	23.470	23.470	19.06	17.98	17.98	14.08	13.28	13.28
	1992-2
	1993-1	26.270	25.260	25.260	19.02	18.29	18.29	14.90	14.32	14.32
	% 1993-1/1992-2
	% 1985-1 1993-1
I E	1985-1
	1991-2	20.810	19.630	19.630	17.81	16.80	16.80	11.74	11.07	11.07
2 GWH (500 KW, 4 000 H)	1992-1	23.420	22.090	22.090	17.94	16.92	16.92	13.26	12.50	12.50
	1992-2
	1993-1	24.680	23.730	23.730	17.87	17.18	17.18	13.99	13.45	13.45
	% 1993-1/1992-2
	% 1985-1 1993-1

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

PORTUGAL (ESC)

S. MIGUEL ACORES

		NATIONALE WAERHUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I F	1985-1
	1991-2	20.610	19.440	19.440	17.64	16.64	16.64	11.62	10.96	10.96
10 GWH (2 500 KW, 4 000 H)	1992-1	23.180	21.870	21.870	17.76	16.75	16.75	13.12	12.38	12.38
	1992-2
	1993-1	24.420	23.480	23.480	17.68	17.00	17.00	13.85	13.31	13.31
%		1993-1/1992-2								
%		1985-1 1993-1								
I G	1985-1									
	1991-2									
24 GWH (4 000 KW, 6 000 H)	1992-1									
	1992-2									
	1993-1									
%		1993-1/1992-2								
%		1985-1 1993-1								
I H	1985-1									
	1991-2									
50 GWH (10 000 KW, 5 000 H)	1992-1									
	1992-2									
	1993-1									
%		1993-1/1992-2								
%		1985-1 1993-1								
I I	1985-1									
	1991-2									
70 GWH (10 000 KW, 7 000 H)	1992-1									
	1992-2									
	1993-1									
%		1993-1/1992-2								
%		1985-1 1993-1								

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

UNITED KINGDOM (P)

LONDON

		NATIONALE WAERHUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I A	1985-1	6.315	6.315	6.315	10.44	10.44	10.44	10.15	10.15	10.15
	1991-2	9.260	7.880	7.880	13.71	11.67	11.67	13.28	11.30	11.30
30 000 KWH	1992-1	9.260	7.880	7.880	13.76	11.71	11.71	12.96	11.03	11.03
(30 KW,	1992-2	9.310	7.920	7.920	13.83	11.77	11.77	13.03	11.09	11.09
1 000 H)	1993-1	9.310	7.920	7.920	13.56	11.53	11.53	11.77	10.01	10.01
	% 1993-1/1992-2		0.0			-2.0			-9.7	
	% 1985-1 1993-1		2.9			1.2			-0.2	
I B	1985-1	6.233	6.233	6.233	10.30	10.30	10.30	10.02	10.02	10.02
	1991-2	9.070	7.720	7.720	13.43	11.43	11.43	13.01	11.07	11.07
50 000 KWH	1992-1	9.070	7.720	7.720	13.48	11.47	11.47	12.70	10.81	10.81
(50 KW,	1992-2	9.120	7.760	7.760	13.55	11.53	11.53	12.77	10.86	10.86
1 000 H)	1993-1	9.120	7.760	7.760	13.28	11.30	11.30	11.53	9.81	9.81
	% 1993-1/1992-2		0.0			-2.0			-9.7	
	% 1985-1 1993-1		2.8			1.2			-0.3	
I C	1985-1	5.803	5.803	5.803	9.59	9.59	9.59	9.33	9.33	9.33
	1991-2	10.030	8.540	8.540	14.85	12.65	12.65	14.38	12.25	12.25
160 000 KWH	1992-1	10.060	8.560	8.560	14.95	12.72	12.72	14.08	11.98	11.98
(100 KW,	1992-2	10.010	8.520	8.520	14.87	12.66	12.66	14.01	11.93	11.93
1 600 H)	1993-1	10.010	8.520	8.520	14.57	12.41	12.41	12.65	10.77	10.77
	% 1993-1/1992-2		0.0			-2.0			-9.7	
	% 1985-1 1993-1		4.9			3.3			1.8	
I D	1985-1	4.544	4.544	4.544	7.51	7.51	7.51	7.31	7.31	7.31
	1991-2	7.140	6.080	6.080	10.57	9.00	9.00	10.24	8.72	8.72
1.25 GWH	1992-1	7.170	6.100	6.100	10.65	9.06	9.06	10.04	8.54	8.54
(500 KW,	1992-2	7.040	5.990	5.990	10.46	8.90	8.90	9.86	8.39	8.39
2 500 H)	1993-1	7.040	5.990	5.990	10.25	8.72	8.72	8.90	7.57	7.57
	% 1993-1/1992-2		0.0			-2.0			-9.8	
	% 1985-1 1993-1		3.5			1.9			0.4	
I E	1985-1	3.958	3.958	3.958	6.54	6.54	6.54	6.36	6.36	6.36
	1991-2	6.180	5.260	5.260	9.15	7.79	7.79	8.86	7.54	7.54
2 GWH	1992-1	6.200	5.280	5.280	9.21	7.85	7.85	8.68	7.39	7.39
(500 KW,	1992-2	6.200	5.280	5.280	9.21	7.85	7.85	8.68	7.39	7.39
4 000 H)	1993-1	6.200	5.280	5.280	9.03	7.69	7.69	7.84	6.67	6.67
	% 1993-1/1992-2		0.0			-2.0			-9.7	
	% 1985-1 1993-1		3.7			2.0			0.6	

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

UNITED KINGDOM (P)

LONDON

		NATIONALE WAERUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I F	1985-1	3.949	3.949	3.949	6.53	6.53	6.53	6.35	6.35	6.35
	1991-2	5.000	4.200	4.200	7.41	6.22	6.22	7.17	6.02	6.02
10 GWH	1992-1	5.300	4.500	4.500	7.88	6.69	6.69	7.42	6.30	6.30
(2 500 KW, 4 000 H)	1992-2	5.320	4.530	4.530	7.91	6.73	6.73	7.45	6.34	6.34
	1993-1	5.330	4.540	4.540	7.76	6.61	6.61	6.74	5.74	5.74
%		1993-1/1992-2		0.2			-1.8			-9.5
%		1985-1 1993-1		1.8			0.2			-1.3
I G	1985-1
	1991-2	4.800	4.100	4.100	7.11	6.07	6.07	6.88	5.88	5.88
24 GWH	1992-1	4.900	4.200	4.200	7.28	6.24	6.24	6.86	5.88	5.88
(4 000 KW, 6 000 H)	1992-2	4.810	4.090	4.090	7.15	6.08	6.08	6.73	5.73	5.73
	1993-1	4.810	4.090	4.090	7.00	5.96	5.96	6.08	5.17	5.17
%		1993-1/1992-2		0.0			-2.0			-9.8
%		1985-1 1993-1		.			.			.
I H	1985-1
	1991-2	4.500	3.800	3.800	6.66	5.63	5.63	6.45	5.45	5.45
50 GWH	1992-1	4.300	3.600	3.600	6.39	5.35	5.35	6.02	5.04	5.04
(10 000 KW, 5 000 H)	1992-2	4.540	3.860	3.860	6.75	5.74	5.74	6.36	5.40	5.40
	1993-1	4.650	3.960	3.960	6.77	5.77	5.77	5.88	5.01	5.01
%		1993-1/1992-2		2.6			0.5			-7.2
%		1985-1 1993-1		.			.			.
I I	1985-1
	1991-2
70 GWH	1992-1
(10 000 KW, 7 000 H)	1992-2
	1993-1
%		1993-1/1992-2								
%		1985-1 1993-1								

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

		UNITED KINGDOM (P)			LEEDS					
		NATIONALE WAEHRUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN EXCL. TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN EXCL. TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN EXCL. TAXES
2. JULI JULY JUILLET		TAXES COMPRISES	EXCL. TVA	EXCL. TAXES	INCL. COMPRISES	EXCL. TVA	EXCL. TAXES	INCL. COMPRISES	EXCL. TVA	EXCL. TAXES
I A	1985-1	5.671	5.671	5.671	9.37	9.37	9.37	9.12	9.12	9.12
	1991-2	9.520	8.100	8.100	14.10	12.00	12.00	13.65	11.62	11.62
30 000 KWH (30 KW, 1 000 H)	1992-1	9.520	8.100	8.100	14.15	12.04	12.04	13.33	11.34	11.34
	1992-2	9.600	8.170	8.170	14.27	12.14	12.14	13.44	11.44	11.44
	1993-1	9.600	8.170	8.170	13.98	11.90	11.90	12.13	10.33	10.33
	% 1993-1/1992-2		0.0			-2.0			-9.7	
	% 1985-1 1993-1		4.7			3.0			1.6	
I B	1985-1	6.422	6.422	6.422	10.62	10.62	10.62	10.33	10.33	10.33
	1991-2	11.020	9.380	9.380	16.32	13.89	13.89	15.80	13.45	13.45
50 000 KWH (50 KW, 1 000 H)	1992-1	11.020	9.380	9.380	16.38	13.94	13.94	15.43	13.13	13.13
	1992-2	11.220	9.550	9.550	16.67	14.19	14.19	15.71	13.37	13.37
	1993-1	11.220	9.550	9.550	16.34	13.90	13.90	14.18	12.07	12.07
	% 1993-1/1992-2		0.0			-2.0			-9.7	
	% 1985-1 1993-1		5.1			3.4			2.0	
I C	1985-1	5.357	5.357	5.357	8.86	8.86	8.86	8.61	8.61	8.61
	1991-2	9.140	7.780	7.780	13.54	11.52	11.52	13.11	11.16	11.16
160 000 KWH (100 KW, 1 600 H)	1992-1	9.140	7.780	7.780	13.53	11.56	11.56	12.80	10.89	10.89
	1992-2	9.290	7.910	7.910	13.80	11.75	11.75	13.01	11.07	11.07
	1993-1	9.290	7.910	7.910	13.53	11.52	11.52	11.74	10.00	10.00
	% 1993-1/1992-2		0.0			-2.0			-9.7	
	% 1985-1 1993-1		5.0			3.3			1.9	
I D	1985-1	4.336	4.336	4.336	7.17	7.17	7.17	6.97	6.97	6.97
	1991-2	7.060	6.010	6.010	10.46	8.90	8.90	10.12	8.62	8.62
1.25 GWH (500 KW, 2 500 H)	1992-1	7.060	6.010	6.010	10.49	8.93	8.93	9.88	8.41	8.41
	1992-2	7.180	6.110	6.110	10.67	9.08	9.08	10.05	8.55	8.55
	1993-1	7.180	6.110	6.110	10.45	8.90	8.90	9.08	7.72	7.72
	% 1993-1/1992-2		0.0			-2.0			-9.7	
	% 1985-1 1993-1		4.4			2.7			1.3	
I E	1985-1	3.889	3.889	3.889	6.43	6.43	6.43	6.25	6.25	6.25
	1991-2	6.370	5.420	5.420	9.43	8.03	8.03	9.13	7.77	7.77
2 GWH (500 KW, 4 000 H)	1992-1	6.370	5.420	5.420	9.47	8.05	8.05	8.92	7.59	7.59
	1992-2	6.470	5.510	5.510	9.61	8.19	8.19	9.06	7.71	7.71
	1993-1	6.470	5.510	5.510	9.42	8.02	8.02	8.18	6.96	6.96
	% 1993-1/1992-2		0.0			-2.1			-9.7	
	% 1985-1 1993-1		4.5			2.8			1.4	

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

UNITED KINGDOM (P)

LEEDS

		NATIONALE WAERHUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I F	1985-1	3.865	3.865	3.865	6.39	6.39	6.39	6.21	6.21	6.21
	1991-2	4.900	4.100	4.100	7.26	6.07	6.07	7.03	5.88	5.88
10 GWH	1992-1	4.900	4.200	4.200	7.28	6.24	6.24	6.86	5.88	5.88
(2 500 KW, 4 000 H)	1992-2	5.260	4.480	4.480	7.82	6.66	6.66	7.36	6.27	6.27
	1993-1	5.280	4.490	4.490	7.69	6.54	6.54	6.67	5.68	5.68
%		1993-1/1992-2						-9.4		
%		1985-1 1993-1						-1.1		
I G	1985-1	3.536	3.536	3.536	5.85	5.85	5.85	5.69	5.69	5.69
	1991-2	4.500	3.800	3.800	6.66	5.63	5.63	6.45	5.45	5.45
24 GWH	1992-1	4.400	3.800	3.800	6.54	5.65	5.65	6.16	5.32	5.32
(4 000 KW, 6 000 H)	1992-2	4.920	4.190	4.190	7.31	6.23	6.23	6.89	5.87	5.87
	1993-1	4.830	4.110	4.110	7.03	5.98	5.98	6.11	5.20	5.20
%		1993-1/1992-2						-11.4		
%		1985-1 1993-1						-1.1		
I H	1985-1
	1991-2
50 GWH	1992-1
(10 000 KW, 5 000 H)	1992-2
	1993-1
%		1993-1/1992-2								
%		1985-1 1993-1								
I I	1985-1
	1991-2
70 GWH	1992-1
(10 000 KW, 7 000 H)	1992-2
	1993-1
%		1993-1/1992-2								
%		1985-1 1993-1								

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

UNITED KINGDOM (P)

BIRMINGHAM

		NATIONALE WAERUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN EXCL.	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN EXCL.	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN EXCL.
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. TVA	EXCL. TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. TVA	EXCL. TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. TVA	EXCL. TAXES
I A	1985-1	5.566	5.566	5.566	9.20	9.20	9.20	8.95	8.95	8.95
	1991-2	9.480	8.070	8.070	14.04	11.95	11.95	13.59	11.57	11.57
30 000 KWH	1992-1	9.480	8.070	8.070	14.09	11.99	11.99	13.27	11.30	11.30
(30 KW, 1 000 H)	1992-2	9.580	8.150	8.150	14.24	12.11	12.11	13.41	11.41	11.41
	1993-1	9.580	8.150	8.150	13.95	11.87	11.87	12.11	10.30	10.30
	% 1993-1/1992-2		0.0			-2.0			-9.7	
	% 1985-1 1993-1		4.9			3.2			1.8	
I B	1985-1	5.448	5.448	5.448	9.01	9.01	9.01	8.76	8.76	8.76
	1991-2	9.280	7.900	7.900	13.74	11.70	11.70	13.31	11.33	11.33
50 000 KWH	1992-1	9.280	7.900	7.900	13.79	11.74	11.74	12.99	11.06	11.06
(50 KW, 1 000 H)	1992-2	9.380	7.980	7.980	13.94	11.86	11.86	13.13	11.17	11.17
	1993-1	9.380	7.980	7.980	13.66	11.62	11.62	11.86	10.09	10.09
	% 1993-1/1992-2		0.0			-2.0			-9.7	
	% 1985-1 1993-1		4.9			3.2			1.8	
I C	1985-1	5.586	5.586	5.586	9.23	9.23	9.23	8.98	8.98	8.98
	1991-2	7.970	6.780	6.780	11.80	10.04	10.04	11.43	9.72	9.72
160 000 KWH	1992-1	7.970	6.780	6.780	11.84	10.08	10.08	11.16	9.49	9.49
(100 KW, 1 600 H)	1992-2	7.990	6.800	6.800	11.87	10.10	10.10	11.19	9.52	9.52
	1993-1	7.990	6.800	6.800	11.63	9.90	9.90	10.10	8.60	8.60
	% 1993-1/1992-2		0.0			-2.0			-9.7	
	% 1985-1 1993-1		2.5			0.9			-0.5	
I D	1985-1	4.408	4.408	4.408	7.29	7.29	7.29	7.09	7.09	7.09
	1991-2	6.510	5.540	5.540	9.64	8.20	8.20	9.34	7.94	7.94
1.25 GWH	1992-1	6.510	5.540	5.540	9.67	8.23	8.23	9.11	7.76	7.76
(500 KW, 2 500 H)	1992-2	6.530	5.560	5.560	9.70	8.26	8.26	9.14	7.78	7.78
	1993-1	6.530	5.560	5.560	9.51	8.10	8.10	8.25	7.03	7.03
	% 1993-1/1992-2		0.0			-1.9			-9.6	
	% 1985-1 1993-1		2.9			1.3			-0.1	
I E	1985-1	3.922	3.922	3.922	6.48	6.48	6.48	6.31	6.31	6.31
	1991-2	6.070	5.170	5.170	8.99	7.66	7.66	8.70	7.41	7.41
2 GWH	1992-1	6.070	5.170	5.170	9.02	7.68	7.68	8.50	7.24	7.24
(500 KW, 4 000 H)	1992-2	6.100	5.190	5.190	9.06	7.71	7.71	8.54	7.27	7.27
	1993-1	6.100	5.190	5.190	8.88	7.56	7.56	7.71	6.56	6.56
	% 1993-1/1992-2		0.0			-1.9			-9.8	
	% 1985-1 1993-1		3.6			1.9			0.5	

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

UNITED KINGDOM (P)

BIRMINGHAM

		NATIONALE WAERUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I F	1985-1	3.888	3.888	3.888	6.43	6.43	6.43	6.25	6.25	6.25
	1991-2	5.000	4.300	4.300	7.41	6.37	6.37	7.17	6.17	6.17
10 GWH	1992-1	4.700	4.000	4.000	6.98	5.94	5.94	6.58	5.60	5.60
(2 500 KW, 4 000 H)	1992-2	4.960	4.220	4.220	7.37	6.27	6.27	6.94	5.91	5.91
	1993-1	4.910	4.180	4.180	7.15	6.09	6.09	6.21	5.28	5.28
	% 1993-1/1992-2		-0.9			-2.9			-10.7	
	% 1985-1 1993-1		9.9			-0.7			-2.1	
I G	1985-1	3.490	3.490	3.490	5.77	5.77	5.77	5.61	5.61	5.61
	1991-2	4.500	3.800	3.800	6.66	5.63	5.63	6.45	5.45	5.45
24 GWH	1992-1	4.500	3.900	3.900	6.69	5.80	5.80	6.30	5.46	5.46
(4 000 KW, 6 000 H)	1992-2	4.990	4.250	4.250	7.42	6.32	6.32	6.99	5.95	5.95
	1993-1	5.210	4.430	4.430	7.59	6.45	6.45	6.59	5.60	5.60
	% 1993-1/1992-2		4.2			2.1			-5.9	
	% 1985-1 1993-1		3.0			1.4			0.0	
I H	1985-1
	1991-2	4.800	4.100	4.100	7.11	6.07	6.07	6.88	5.88	5.88
50 GWH	1992-1	4.500	3.800	3.800	6.69	5.65	5.65	6.30	5.32	5.32
(10 000 KW, 5 000 H)	1992-2
	1993-1
	% 1993-1/1992-2									
	% 1985-1 1993-1									
I I	1985-1
	1991-2
70 GWH	1992-1
(10 000 KW, 7 000 H)	1992-2
	1993-1
	% 1993-1/1992-2									
	% 1985-1 1993-1									

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

UNITED KINGDOM (P)

GLASGOW

		NATIONALE WAERUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I A	1985-1	6.312	6.312	6.312	10.43	10.43	10.43	10.15	10.15	10.15
	1991-2	10.900	9.240	9.240	16.14	13.68	13.68	15.63	13.25	13.25
30 000 KWH (30 KW, 1 000 H)	1992-1	10.860	9.240	9.240	16.14	13.73	13.73	15.20	12.94	12.94
	1992-2	10.630	9.050	9.050	15.80	13.45	13.45	14.88	12.67	12.67
	1993-1	10.630	9.050	9.050	15.48	13.18	13.18	13.44	11.44	11.44
	% 1993-1/1992-2		0.0			-2.0			-9.7	
	% 1985-1 1993-1		4.6			3.0			1.5	
I B	1985-1	6.115	6.115	6.115	10.11	10.11	10.11	9.83	9.83	9.83
	1991-2	10.540	8.970	8.970	15.61	13.28	13.28	15.11	12.86	12.86
50 000 KWH (50 KW, 1 000 H)	1992-1	10.540	8.970	8.970	15.66	13.33	13.33	14.76	12.56	12.56
	1992-2	10.340	8.800	8.800	15.37	13.08	13.08	14.48	12.32	12.32
	1993-1	10.340	8.800	8.800	15.06	12.81	12.81	13.07	11.12	11.12
	% 1993-1/1992-2		0.0			-2.1			-9.7	
	% 1985-1 1993-1		4.7			3.0			1.6	
I C	1985-1	5.788	5.788	5.788	9.57	9.57	9.57	9.31	9.31	9.31
	1991-2	10.400	8.850	8.850	15.40	13.11	13.11	14.91	12.69	12.69
160 000 KWH (100 KW, 1 600 H)	1992-1	10.400	8.850	8.850	15.45	13.15	13.15	14.56	12.39	12.39
	1992-2	10.200	8.680	8.680	15.16	12.90	12.90	14.28	12.15	12.15
	1993-1	10.200	8.680	8.680	14.85	12.64	12.64	12.89	10.97	10.97
	% 1993-1/1992-2		0.0			-2.0			-9.7	
	% 1985-1 1993-1		5.2			3.5			2.1	
I D	1985-1	4.640	4.640	4.640	7.67	7.67	7.67	7.46	7.46	7.46
	1991-2	8.130	6.920	6.920	12.04	10.25	10.25	11.66	9.92	9.92
1.25 GWH (500 KW, 2 500 H)	1992-1	8.130	6.920	6.920	12.08	10.28	10.28	11.38	9.69	9.69
	1992-2	7.980	6.790	6.790	11.86	10.09	10.09	11.17	9.51	9.51
	1993-1	7.980	6.790	6.790	11.62	9.89	9.89	10.09	8.58	8.58
	% 1993-1/1992-2		0.0			-2.0			-9.8	
	% 1985-1 1993-1		4.9			3.2			1.8	
I E	1985-1	4.017	4.017	4.017	6.64	6.64	6.64	6.46	6.46	6.46
	1991-2	6.890	5.860	5.860	10.20	8.68	8.68	9.88	8.40	8.40
2 GWH (500 KW, 4 000 H)	1992-1	6.890	5.860	5.860	10.24	8.71	8.71	9.65	8.20	8.20
	1992-2	6.740	5.740	5.740	10.02	8.53	8.53	9.44	8.04	8.04
	1993-1	6.740	5.740	5.740	9.81	8.36	8.36	8.52	7.26	7.26
	% 1993-1/1992-2		0.0			-2.0			-9.7	
	% 1985-1 1993-1		4.6			2.9			1.5	

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS

UNITED KINGDOM (P)

GLASGOW

		NATIONALE WAERUNG NATIONAL CURRENCY / KWH MONNAIE NATIONALE			KKS	PPS	SPA / 100 KWH	ECUS / 100 KWH		
1. JANUAR JANUARY JANVIER		STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES	STEUERN INBEGR. TAXES	OHNE MEHRWERT. VAT	OHNE STEUERN TAXES
2. JULI JULY JUILLET		INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES	INCL. TAXES COMPRISES	EXCL. HORS TVA	EXCL. HORS TAXES
I F	1985-1	3.692	3.692	3.692	6.10	6.10	6.10	5.94	5.94	5.94
	1991-2
10 GWH	1992-1
(2 500 KW, 4 000 H)	1992-2
	1993-1
%		1993-1/1992-2								
%		1985-1 1993-1								
I G	1985-1	3.265	3.265	3.265	5.40	5.40	5.40	5.25	5.25	5.25
	1991-2
24 GWH	1992-1
(4 000 KW, 6 000 H)	1992-2
	1993-1
%		1993-1/1992-2								
%		1985-1 1993-1								
I H	1985-1
	1991-2
50 GWH	1992-1
(10 000 KW, 5 000 H)	1992-2
	1993-1
%		1993-1/1992-2								
%		1985-1 1993-1								
I I	1985-1
	1991-2
70 GWH	1992-1
(10 000 KW, 7 000 H)	1992-2
	1993-1
%		1993-1/1992-2								
%		1985-1 1993-1								

WIRTSCHAFTLICHE DATEN
STAND AM 18. MAERZ 1993

ECONOMIC DATA
SITUATION ON 18 MARCH 1993

DONNEES ECONOMIQUES
SITUATION AU 18 MARS 1993

EUR 12

	BELGI- QUE BELGIE BFR.	DANMARK LAND DKR.	DEUTSCH LAND DM.	ELLAS DRA.	ESPAÑA FTA.	FRANCE FR.	IRELAND IRL.	ITALIA LIT.	LUXEM- BOURG LFR.	NEDER- LAND HFL.	PORTU- GAL ESC.	UNITED KINGDOM UKL.	U.S.A. US \$
TABELLE FUER DIE UMRECHNUNG DER EUROPAEISCHEN WAERHUNGSEINHEIT (MONATLICHER MITTELWERT) 1 = JANUAR , 2 = JULI													
CONVERSION TABLE FOR THE EUROPEAN CURRENCY UNIT (MONTHLY AVERAGE) 1 = JANUARY , 2 = JULY													
TABLE DE CONVERSION DE L' UNITE MONETAIRE EUROPEENNE (MOYENNE MENSUELLE) 1 = JANVIER , 2 = JUILLET													
1 ECU =													
1982-1	41.61	7.988	2.444	62.7	104.9	6.210	0.692	1316	41.61	2.679	70.9	0.565	1.067
1983-1	45.05	8.089	2.297	77.6	122.0	6.510	0.691	1316	45.05	2.529	89.8	0.610	0.962
1984-1	46.06	8.177	2.258	82.3	128.5	6.903	0.729	1370	46.06	2.538	109.3	0.571	0.804
1985-1	44.52	7.948	2.224	90.7	123.0	6.808	0.714	1370	44.52	2.513	120.8	0.622	0.702
1986-1	44.50	7.983	2.178	132.5	136.2	6.681	0.715	1493	44.50	2.454	140.4	0.626	0.891
1987-1	42.86	7.830	2.064	149.9	143.9	6.881	0.772	1471	42.86	2.329	158.5	0.738	1.112
1988-1	43.20	7.931	2.065	164.7	140.3	6.972	0.777	1515	43.20	2.321	168.9	0.694	1.250
1989-1	43.65	8.070	2.084	173.0	130.5	7.104	0.779	1538	43.65	2.353	170.9	0.641	1.138
1990-1	42.63	7.884	2.034	190.1	131.9	6.924	0.769	1515	42.63	2.294	179.2	0.728	1.202
1991-1	42.21	7.888	2.049	216.9	129.2	6.960	0.768	1538	42.21	2.310	182.5	0.702	1.358
1992-1	42.00	7.916	2.040	235.3	129.2	6.957	0.766	1538	42.00	2.297	176.7	0.714	1.295
1993-1	40.31	7.556	1.958	261.8	138.9	6.640	0.742	1818	40.31	2.202	176.4	0.791	1.212
1993-2
% 1993-1/1992-1	-4.0	-4.5	-4.0	11.3	7.5	-4.6	-3.1	18.2	-4.0	-4.1	-0.2	10.8	-6.4
% 1985-1 - 1993-1	-1.1	-0.5	-1.4	13.2	1.4	-0.2	0.4	3.3	-1.1	-1.5	4.5	2.8	6.6

TABELLE FUER DIE UMRECHNUNG DES KAUFKRAFTSTANDARDS
JAERLICHER WERT

CONVERSION TABLE FOR THE PURCHASING POWER STANDARD
YEARLY VALUE

TABLE DE CONVERSION DU STANDARD DE POUVOIR D'ACHAT
VALEUR ANNUELLE

1 KKS =

1 PPS =

1 SPA =

1982	43.80	10.03	2.590	60.2	86.7	6.760	0.733	1111	44.11	2.960	43.2	0.605
1983	43.98	10.26	2.550	68.2	92.2	7.050	0.772	1220	45.58	2.870	51.1	0.605
1984	43.76	10.26	2.460	77.6	97.3	7.150	0.777	1282	45.91	2.770	60.3	0.599
1985	44.33	10.22	2.400	87.3	100.1	7.230	0.780	1333	44.76	2.690	70.1	0.605
1986	44.52	10.34	2.400	99.2	107.6	7.370	0.804	1389	44.05	2.610	81.8	0.606
1987	44.48	10.57	2.390	110.6	111.2	7.410	0.803	1429	44.35	2.540	88.8	0.621
1988	43.40	10.48	2.320	122.5	112.6	7.340	0.792	1471	43.65	2.470	95.0	0.634
1989	43.20	10.39	2.270	131.4	114.5	7.220	0.788	1493	43.05	2.370	102.0	0.646
1990	42.43	10.15	2.240	151.3	117.6	7.110	0.742	1515	42.68	2.330	111.5	0.656
1991	41.61	9.75	2.220	171.2	117.2	6.920	0.708	1563	41.95	2.320	116.8	0.675
(1) 1992	41.56	9.70	2.240	189.0	121.7	6.920	0.717	1587	41.93	2.270	130.5	0.673
(2) 1993	41.96	9.66	2.280	203.3	124.8	6.930	0.717	1613	41.75	2.290	138.1	0.687
% 1993 /1992	1.0	-0.4	1.8	7.6	2.5	0.1	0.0	1.6	-0.4	0.9	5.8	2.1
% 1985 - 1993	-0.6	-0.7	-0.6	11.1	2.7	-0.5	-1.0	2.4	-0.8	-1.9	8.8	1.6

(1) VORLAEUFIGE DATEN / PROVISIONAL DATA / DONNEES PROVISOIRES
(2) GESCHAETZTE DATEN / ESTIMATED DATA / DONNEES ESTIMEES

WIRTSCHAFTLICHE DATEN

ECONOMIC DATA

DONNEES ECONOMIQUES

STAND AM 18. MAERZ 1993

SITUATION ON 18 MARCH 1993

SITUATION AU 18 MARS 1993

EUR 12

	BELGI- QUE BELGIE	DANMARK LAND	DEUTSCH LAND	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM- BOURG	NEDER- LAND	PORTU- GAL	UNITED KINGDOM	VALEUR MEDIANE
--	-------------------------	-----------------	-----------------	-------	--------	--------	---------	--------	-----------------	----------------	---------------	-------------------	-------------------

VERBRAUCHSPREISINDIZES

CONSUMER PRICE INDICES

INDICE DES PRIX A LA CONSOMMATION

MONATLICHER WERT

MONTHLY VALUE

VALEUR MENSUELLE

1 = JANUAR, 2 = JULI (1)

1 = JANUARY, 2 = JULY (1)

1 = JANVIER, 2 = JUILLET (1)

(1985 = 100)

1982-1	80.3	80.5	90.7	54.3	69.7	76.6	74.7	67.4	79.6	90.1	47.6	83.2	78.1
1983-1	87.0	87.8	94.5	64.7	79.1	83.9	84.0	78.3	87.7	93.5	57.8	87.3	85.5
1984-1	93.0	92.6	97.1	77.7	88.5	91.5	92.5	88.0	94.2	96.3	75.5	91.8	92.2
1985-1	97.7	98.0	99.3	92.5	97.0	97.4	98.3	96.1	97.8	98.6	93.9	96.4	97.6
1986-1	101.1	100.8	100.6	115.6	105.9	101.5	102.7	104.0	101.3	100.0	107.3	101.7	101.6
1987-1	102.0	105.6	99.8	133.7	112.3	104.6	106.3	108.4	100.2	99.1	117.8	105.7	105.7
1988-1	102.9	110.2	100.7	152.7	117.4	107.0	108.4	114.0	100.9	99.5	127.8	109.2	108.8
1989-1	105.4	115.2	103.0	174.1	124.7	110.6	112.0	120.3	103.4	100.4	143.4	117.3	113.6
1990-1	109.2	119.5	105.8	201.3	133.2	114.4	116.7	128.2	108.0	102.5	160.7	126.3	118.1
1991-1	113.4	122.5	108.8	245.9	142.2	118.4	119.6	136.3	111.2	106.0	181.6	137.6	121.1
1992-1	116.0	125.1	113.1	290.4	150.6	121.9	124.0	144.6	114.5	118.3	197.2	143.3	124.6
1993-1	119.3	127.0	118.1	332.5	157.7	124.5	126.4	150.9	118.5	113.2	214.0	145.8	126.7
1993-2													
% 1993-1/1992-1	2.8	1.5	4.4	14.5	4.7	2.1	1.9	4.4	3.5	2.6	8.5	1.7	3.2
% 1985-1 - 1993-1	2.3	3.0	2.0	16.2	5.8	2.9	3.0	5.4	2.2	1.6	10.1	4.9	3.0

PREISINDIZES DES BIP (2)

GDP PRICE INDICES (2)

INDICE DE PRIX DU PIB (2)

JAERLICHER WERT

YEARLY VALUE

VALEUR ANNUELLE

1982	84.9	84.3	92.6	59.3	74.4	80.3	80.7	71.5	87.1	94.6	52.9	85.9	82.5
1983	89.6	90.7	95.8	70.7	83.2	88.1	89.4	82.3	93.0	96.4	65.9	90.5	89.5
1984	94.3	95.8	97.9	85.0	92.9	94.5	95.1	91.9	97.1	98.2	82.1	94.6	94.6
1985	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1986	103.8	104.6	103.3	117.5	111.1	105.3	106.5	107.9	103.8	100.5	120.5	103.5	105.0
1987	106.2	109.5	105.3	134.3	117.6	108.5	109.0	114.3	102.8	100.1	134.0	108.6	108.8
1988	108.1	113.2	106.9	155.2	124.2	111.9	112.1	121.9	106.9	101.2	149.5	115.8	112.7
1989	113.2	118.0	109.7	174.9	132.9	115.8	117.4	129.5	113.3	102.5	168.9	124.0	117.7
1990	116.2	120.6	113.5	210.7	142.7	119.3	115.6	139.2	116.6	105.1	193.1	131.8	120.0
(3) 1991	119.3	124.0	118.2	251.8	152.5	123.0	117.0	149.3	120.1	108.2	220.3	140.7	123.5
(4) 1992	123.7	127.1	124.1	291.6	162.0	126.9	120.4	157.0	122.8	111.1	249.1	147.1	127.0
1993	127.5	129.2	128.4	328.0	169.6	130.5	123.2	164.0	127.9	114.2	269.0	152.2	129.9
% 1993 /1992	3.1	1.7	3.5	12.7	4.7	2.8	2.3	4.5	4.2	2.8	8.0	3.5	3.5
% 1985 - 1993	3.0	3.2	3.1	16.0	6.8	3.3	2.6	6.3	3.1	1.6	13.1	5.3	3.3

(1) FEBRUAR FUER / FEBRUARY FOR / FEVRIER POUR : IRELAND

(2) VORLAEUFIGE DATEN FUER / PROVISIONAL DATA FOR / DONNEES PROVISOIRES POUR : DANMARK, ELLAS, ESPAÑA, ITALIA

(3) VORLAEUFIGE DATEN / PROVISIONAL DATA / DONNEES PROVISOIRES

(4) GESCHAETZTE DATEN / ESTIMATED DATA / DONNEES ESTIMEES

ELEKTRIZITAETSPREISE FUER HAUSHALTE (1)

ELECTRICITY PRICES FOR HOUSEHOLDS (1)

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES DOMESTIQUES (1)

NATIONALE WAERUNG/KWH

NATIONAL CURRENCIES/KWH

MONNAIES NATIONALES/KWH

E U R 12

1: JANUAR/JANUARY/JAN 2: JULI/JULY/JUILLET		BELGI- QUE	KOBEN- HAVN	DUESSEL DORF	ATHINAI DRA.	MADRID PTA.	PARIS CENT.	DUBLIN P.	SETT. E CENTR. LIT.	LUXEM- BOURG LFR.	ROTTER- DAM CENTS.	LISBOA ESC.	LONDON P.
		BFR.	ORE.	PF.	DRA.	PTA.	CENT.	P.	LIT.	LFR.	CENTS.	ESC.	P.
D A 600 KWH	1985-1	8.86	111.1	45.29	7.87	13.80	104.2	11.05	112.7	8.09	41.65	12.75	10.31
	1991-2	9.18	110.7	47.66	23.38	21.59	112.3	11.23	122.0	8.38	34.18	22.90	15.57
	1992-1	9.18	110.6	47.49	25.13	22.55	114.1	11.23	124.2	8.45	33.25	22.90	15.57
	1992-2	9.51		45.02	25.13	22.55	115.5	11.23	123.5	8.55	33.62	24.01	15.65
	1993-1	9.60		45.33	25.13	23.98	115.5	11.23	123.5	8.63	33.86	25.43	15.65
Z 1993-1/1992-2		0.9		0.7	0.0	6.3	9.0	0.0	0.0	1.0	0.7	5.9	0.0
Z 1985-1 1993-1		1.0		0.0	15.6	7.2	1.3	0.2	1.2	0.8	-2.6	9.0	5.4
D B 1200 KWH	1985-1	7.64	101.1	34.48	9.07	13.80	87.9	9.45	140.3	6.04	35.40	14.28	8.07
	1991-2	7.78	110.7	36.21	22.24	21.59	98.6	9.44	136.8	6.26	29.02	26.25	11.52
	1992-1	7.77	110.6	36.08	23.91	22.55	100.1	9.44	141.0	6.31	27.92	26.25	11.52
	1992-2	8.04		37.00	23.91	22.55	101.4	9.44	140.3	6.39	28.28	27.54	11.58
	1993-1	8.10		37.26	23.91	23.98	101.4	9.44	140.3	6.45	28.58	29.18	11.58
Z 1993-1/1992-2		0.7		0.7	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	1.0	1.1	6.0	0.0
Z 1985-1 1993-1		0.7		1.0	12.9	7.2	1.8	0.0	0.0	0.8	-2.6	9.3	4.6
D C 3 500 KWH (1 300 KWH NACHT/NIGHT/ NUIT)	1985-1	5.53	90.0	25.76	7.88	10.95	77.3	6.91	246.7	4.23	29.88	12.70	5.52
	1991-2	5.38	114.3	28.26	19.45	16.81	83.7	6.57	354.6	4.19	23.59	22.72	7.66
	1992-1	5.36	114.6	28.16	20.91	17.56	85.0	6.57	373.7	4.22	22.48	22.72	7.66
	1992-2	5.57		31.32	20.91	17.56	86.1	6.57	359.9	4.27	22.85	23.74	7.73
	1993-1	5.60		31.53	20.91	18.71	86.1	6.57	359.9	4.31	22.96	25.15	7.73
Z 1993-1/1992-2		0.5		0.7	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	6.0	0.0
Z 1985-1 1993-1		0.2		2.6	13.0	6.9	1.4	-0.6	5.2	0.2	-3.2	8.9	4.3
D D 7 500 KWH (2 500 KWH NACHT/NIGHT/ NUIT)	1985-1	5.10	85.9		8.36	9.80	72.7	6.70	231.3	4.15	18.25	11.15	5.01
	1991-2	4.87	106.3	25.21	20.16	15.44	79.8	6.42	327.1	4.04	21.91	20.12	6.93
	1992-1	4.64	106.5	25.11	21.68	16.11	81.1	6.42	343.6	4.07	20.82	20.12	6.93
	1992-2	5.03		28.89	21.68	16.11	82.2	6.42	339.8	4.13	21.20	21.07	6.99
	1993-1	5.05		29.09	21.68	17.17	82.2	6.42	359.8	4.17	21.29	22.32	6.99
Z 1993-1/1992-2		0.4		0.7	0.0	6.6	0.0	0.0	0.0	1.0	0.4	6.0	0.0
Z 1985-1 1993-1		-0.1			12.7	7.3	1.5	-0.5	4.9	0.1	-3.5	9.1	4.2
D E 20 000 KWH (15 000 KWH NACHT/NIGHT/ NUIT)	1985-1	3.56	70.9	14.06	6.20	8.01	57.6	4.94		2.80	23.98	9.60	3.12
	1991-2	3.10	85.6	15.46	14.83	11.44	63.9	4.35		2.73	16.00	14.96	4.26
	1992-1	3.08	85.5	15.40	15.94	11.36	64.9	4.35		2.75	15.25	14.96	4.26
	1992-2	3.20		16.28	15.94	11.36	65.8	4.35		2.78	15.62	15.68	4.34
	1993-1	3.21		16.39	15.94	12.19	65.8	4.35		2.81	15.33	16.62	4.34
Z 1993-1/1992-2		0.3		0.7	0.0	7.3	0.0	0.0		1.1	-1.9	6.0	0.0
Z 1985-1 1993-1		-1.3		1.9	12.5	5.4	1.7	-1.6		0.1	-5.4	7.1	4.2

(1) MEHRWERTSTEUER INBEGRIFFEN / INCLUDING VAT / TVA INCLUSE

ELEKTRIZITAETSPREISE FUER HAUSHALTE (1)

ELECTRICITY PRICES FOR HOUSEHOLDS (1)

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES DOMESTIQUES (1)

ECU/100 KWH

EUR 12

1: JANUAR/JANUARY/JAN	BELGI- 2: JULI/JULY/JUILLET	QUE	KOBEN- HAVN	DUESSEL- DORF	ATHINAI	MADRID	PARIS	DUBLIN	SETT. E CENTR.	LUXEM- BOURG	ROTTER- DAM	LISBOA	LONDON	VALEUR MEDIANE
D A	1985-1	19.90	14.00	20.38	8.68	11.22	15.32	15.47	8.23	18.17	16.58	10.56	16.58	15.39
600 KWH	1991-2	21.71	13.94	23.21	10.40	16.78	16.06	14.63	7.93	19.84	14.77	12.92	22.34	15.41
	1992-1	21.86	13.94	23.27	10.68	17.45	16.42	14.67	8.07	20.12	14.46	12.97	21.81	15.54
	1992-2	22.61		22.06	10.03	17.34	16.75	14.67	8.03	20.32	14.59	13.88	21.92	16.75
	1993-1	23.82		23.16	9.60	17.27	17.44	15.15	6.79	21.42	15.37	14.42	19.79	17.27
	% 1993-1/1992-2	5.4		5.0	-4.3	-0.4	4.1	3.3	-15.4	5.4	5.3	3.9	-9.7	3.1
% 1985-1 1993-1	2.3		1.6	1.3	5.5	1.6	-0.3	-2.4	2.1	-0.9	4.0	2.2	1.5	
D B	1985-1	17.16	12.74	15.52	10.00	11.22	12.92	13.23	10.24	13.57	14.09	11.83	12.98	12.95
1200 KWH	1991-2	18.40	13.94	17.63	9.90	16.78	14.10	12.30	8.89	14.82	12.54	14.81	16.52	14.45
	1992-1	18.50	13.94	17.68	10.16	17.45	14.42	12.32	9.16	15.03	12.15	14.86	16.13	14.64
	1992-2	19.11		18.13	9.54	17.34	14.70	12.32	9.12	15.19	12.27	15.92	16.22	15.19
	1993-1	20.10		19.04	9.13	17.27	15.31	12.73	7.72	16.01	12.98	16.55	14.64	15.31
	% 1993-1/1992-2	5.2		5.0	-4.3	-0.4	4.1	3.3	-15.4	5.4	5.8	4.0	-9.7	0.8
% 1985-1 1993-1	2.0		2.6	-1.1	5.5	2.1	-0.5	-3.5	2.1	-1.0	4.3	1.5	2.1	
D C	1985-1	12.42	11.34	11.59	8.69	8.90	11.36	9.68	10.01	9.50	11.89	10.52	8.89	10.93
3 500 KWH (1 300 KWH NACHT/NIGHT/ NUIT)	1991-2	12.72	14.40	13.76	8.66	13.06	11.96	8.56	23.05	9.92	10.19	12.82	11.00	12.34
	1992-1	12.76	14.44	13.80	8.89	13.59	12.23	8.58	24.29	10.05	9.78	12.86	10.74	12.49
	1992-2	13.24		15.35	8.34	13.50	12.49	8.58	24.04	10.16	9.92	13.72	10.83	12.49
	1993-1	13.89		16.11	7.99	13.47	13.01	8.87	20.34	10.70	10.42	14.27	9.78	13.01
	% 1993-1/1992-2	4.9		5.0	-4.2	-0.2	4.2	3.4	-15.4	5.3	5.0	4.0	-9.7	4.2
% 1985-1 1993-1	1.4		4.2	-1.0	5.3	1.7	-1.1	1.5	1.5	-1.6	3.9	1.2	2.2	
D D	1985-1	11.45	10.82		9.22	7.97	10.69	9.38	16.88	9.32	11.24	9.24	8.07	9.38
7 500 KWH (2 500 KWH NACHT/NIGHT/ NUIT)	1991-2	11.52	13.40	12.28	8.97	12.00	11.41	8.36	21.26	9.57	9.47	11.35	9.95	11.38
	1992-1	11.52	13.41	12.30	9.21	12.47	11.67	8.38	22.33	9.71	9.06	11.39	9.71	11.45
	1992-2	11.96		14.16	8.65	12.39	11.92	8.38	22.09	9.82	9.20	12.18	9.80	11.92
	1993-1	12.53		14.86	8.28	12.36	12.42	8.66	19.69	10.35	9.67	12.66	8.84	12.36
	% 1993-1/1992-2	4.8		4.9	-4.3	-0.2	4.2	3.3	-15.4	5.4	5.1	3.9	-9.8	3.7
% 1985-1 1993-1	1.1			-1.3	5.6	1.9	-1.0	1.3	1.3	-1.9	4.0	1.1	3.5	
D E	1985-1	8.00	8.93	6.33	6.84	6.51	8.47	6.92		6.29	9.54	7.95	5.03	6.92
20 000 KWH (15 000 KWH NACHT/NIGHT/ NUIT)	1991-2	7.33	10.78	7.53	6.60	8.89	9.14	5.66		6.46	6.91	8.44	6.11	7.33
	1992-1	7.33	10.77	7.55	6.77	8.79	9.35	5.68		6.56	6.63	8.47	5.97	7.33
	1992-2	7.61		7.98	6.36	8.74	9.54	5.68		6.63	6.78	9.07	6.09	7.19
	1993-1	7.96		8.38	6.09	8.78	9.94	5.86		6.99	6.96	9.43	5.50	7.47
	% 1993-1/1992-2	4.6		5.0	-4.2	0.5	4.2	3.2		5.4	2.7	4.0	-9.7	3.9
% 1985-1 1993-1	-0.1		3.6	-1.4	3.8	2.0	-2.1		1.3	-3.9	2.2	1.1	1.0	

(1) MEHRWERTSTEUER INBEGRIFFEN / INCLUDING VAT / TVA INCLUSE

ELEKTRIZITAETSPREISE FUER HAUSHALTE (1)

ELECTRICITY PRICES FOR HOUSEHOLDS (1)

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES DOMESTIQUES (1)

PREISBEREINIGT KKS/100 KWH

DEFLATED PPS/100 KWH

SPA DEFLATE/100 KWH

E U R 12

1: JANUAR/JANUARY/JAN	BELGI-	KOBEN-	DUESSEL	ATHINAI	MADRID	PARIS	DUBLIN	SETT. E	LUXEM-	ROTTER-	LISBOA	LONDON	VALEUR	
2: JULI/JULY/JUILLET	QUE	HAVN	DORF					CENTR.	BOURG	DAM			MEDIANE	
D A	1985-1	19.99	10.89	18.89	9.02	13.79	14.38	14.17	8.45	18.07	15.49	18.20	17.04	14.93
600 KWH	1991-2	17.36	8.74	16.78	10.64	14.14	12.58	12.31	6.10	15.60	11.72	14.82	18.29	13.36
	1992-1	16.74	8.52	15.96	9.88	13.89	12.32	11.96	5.84	15.37	11.11	13.10	17.49	12.71
	1992-2	17.34		15.13	9.88	13.89	12.48	11.96	5.80	15.55	11.23	13.74	17.58	13.74
	1993-1	16.98	.	14.69	8.77	14.12	12.13	11.69	5.56	15.07	11.00	13.48	17.00	13.48
	% 1993-1/1992-2	-2.1	.	-2.9	-11.2	1.7	-2.8	-2.3	-4.1	-3.1	-2.0	-1.9	-3.3	-1.9
	% 1985-1 1993-1	-2.0	.	-3.1	-0.4	0.3	-2.1	-2.4	-5.1	-2.2	-4.2	-3.7	0.0	-1.3
D B	1985-1	17.24	9.91	14.38	10.39	13.79	12.13	12.11	10.52	13.49	13.17	20.39	13.34	13.25
1200 KWH	1991-2	14.71	8.74	12.75	10.12	14.14	11.04	10.34	6.84	11.65	9.95	16.99	13.53	11.34
	1992-1	14.16	8.52	12.12	9.40	13.89	10.81	10.05	6.63	11.48	9.33	15.02	12.94	11.14
	1992-2	14.66		12.43	9.40	13.89	10.95	10.05	6.60	11.62	9.45	15.76	13.01	11.62
	1993-1	14.33	.	12.07	8.34	14.12	10.65	9.82	6.32	11.27	9.29	15.47	12.58	11.27
	% 1993-1/1992-2	-2.3	.	-2.9	-11.3	1.7	-2.7	-2.3	-4.2	-3.0	-1.7	-1.8	-3.3	-3.0
	% 1985-1 1993-1	-2.3	.	-2.2	-2.7	0.3	-1.6	-2.6	-6.2	-2.2	-4.3	-3.4	-0.7	-2.0
D C	1985-1	12.48	8.82	10.74	9.03	10.94	10.66	8.86	15.50	9.45	11.12	18.13	9.14	10.70
3 500 KWH (1 300 KWH NACHT/NIGHT/ NUIT)	1991-2	10.17	9.03	9.95	8.85	11.01	9.37	7.20	17.73	7.80	8.09	14.70	9.00	9.20
	1992-1	9.77	8.82	9.46	8.22	10.82	9.18	7.00	17.56	7.68	7.51	13.00	8.61	9.00
	1992-2	10.15		10.52	8.22	10.82	9.30	7.00	17.38	7.77	7.63	13.58	8.69	9.30
	1993-1	9.91	.	10.22	7.30	11.02	9.04	6.84	16.64	7.53	7.46	13.33	8.40	9.04
	% 1993-1/1992-2	-2.4	.	-2.9	-11.2	1.8	-2.8	-2.3	-4.3	-3.1	-2.2	-1.8	-3.3	-2.8
	% 1985-1 1993-1	-2.8	.	-0.6	-2.6	0.1	-2.0	-3.2	-1.3	-2.8	-4.9	-3.8	-1.1	-2.1
D D	1985-1	11.51	8.42		9.58	9.79	10.03	8.59	17.35	9.27	10.51	15.92	8.29	9.79
7 500 KWH (2 500 KWH NACHT/NIGHT/ NUIT)	1991-2	9.21	8.40	8.87	9.17	10.11	8.94	7.03	15.36	7.53	7.52	13.02	8.15	8.90
	1992-1	8.82	8.20	8.44	8.52	9.92	8.75	6.83	15.15	7.42	6.95	11.51	7.79	8.48
	1992-2	9.17		9.71	8.52	9.92	8.88	6.83	15.97	7.51	7.08	12.05	7.86	8.88
	1993-1	8.93	.	9.43	7.57	10.11	8.63	6.68	15.29	7.29	6.92	11.83	7.60	8.63
	% 1993-1/1992-2	-2.6	.	-2.9	-11.2	1.9	-2.8	-2.2	-4.3	-2.9	-2.3	-1.8	-3.3	-2.8
	% 1985-1 1993-1	-3.1	.	.	-2.9	0.4	-1.9	-3.1	-1.6	-3.0	-5.1	-3.6	-1.1	-1.6
D E	1985-1	8.03	6.95	5.86	7.11	8.00	7.95	6.34		6.26	8.92	13.71	5.17	7.11
20 000 KWH (15 000 KWH NACHT/NIGHT/ NUIT)	1991-2	5.86	6.76	5.44	6.75	7.49	7.16	4.76		5.08	5.49	9.68	5.01	5.86
	1992-1	5.61	6.58	5.17	6.26	7.00	7.01	4.63		5.01	5.09	8.56	4.79	5.61
	1992-2	5.83		5.47	6.26	7.00	7.11	4.63		5.07	5.22	8.97	4.88	5.65
	1993-1	5.68	.	5.31	5.56	7.18	6.91	4.52		4.92	4.98	8.81	4.72	5.43
	% 1993-1/1992-2	-2.6	.	-2.9	-11.2	2.6	-2.8	-2.4		-3.0	-4.6	-1.8	-3.3	-3.9
	% 1985-1 1993-1	-4.2	.	-1.2	-3.0	-1.3	-1.7	-4.1		-3.0	-7.0	-5.4	-1.1	-3.3

(1) MEHRWERTSTEUER INBEGRIFFEN / INCLUDING VAT / TVA INCLUDE

ELEKTRIZITAETSPREISE FUER DIE INDUSTRIE (1)

ELECTRICITY PRICES FOR INDUSTRY (1)

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS (1)

NATIONALE WAEHRUNG/KWH

NATIONAL CURRENCIES/KWH

MONNAIES NATIONALES/KWH

E U R 12

1: JANUAR/JANUARY/JAN 2: JULI/JULY/JUILLET	BELGI- QUE	DANMARK ORE.	DUESSEL DORF PF.	ATHINAI DRA.	MADRID PTA.	PARIS CENT.	DUBLIN P.	SETT. E CENTR. LIT.	LUXEM- BOURG LFR.	ROTTER- DAM CENTS	LISBOA ESC.	LONDON P.	
I A	1985-1	5.04	.	.	10.88	12.50	78.07	10.63	241.8	5.45	31.25	15.12	6.31
	1991-2	5.52	44.50	59.03	22.70	17.58	73.80	10.15	275.4	5.35	28.20	24.29	7.88
30 000 KWH (30 KW, 1 000 H)	1992-1	5.52	42.33	58.82	24.05	17.83	73.80	10.15	289.9	5.38	29.48	24.29	7.88
	1992-2	5.60	42.06	58.82	24.05	17.83	74.40	10.15	236.6	5.43	21.35	25.62	7.92
	1993-1	5.65	38.16	58.71	24.05	18.37	74.40	10.15	236.6	5.47	21.80	25.62	7.92
	% 1993-1/1992-2	0.9	-9.3	-0.2	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.7	2.1	0.0	0.0
	% 1985-1 1993-1	1.4	.	.	10.4	4.9	-0.6	-0.6	2.1	0.1	-4.4	6.8	2.9
I B	1985-1	5.02	.	.	10.84	11.00	70.89	10.63	221.6	5.42	30.03	13.73	6.23
	1991-2	5.46	43.95	36.54	22.61	17.58	69.40	10.01	242.6	5.42	26.84	25.20	7.72
50 000 KWH (50 KW, 1 000 H)	1992-1	5.47	41.78	36.41	23.96	17.83	69.40	10.01	252.0	5.45	28.12	25.20	7.72
	1992-2	5.55	41.51	37.87	23.96	17.83	69.96	10.01	250.2	5.50	21.40	26.58	7.76
	1993-1	5.59	37.57	37.80	23.96	18.37	69.96	10.01	250.2	5.54	21.85	26.58	7.76
	% 1993-1/1992-2	0.7	-9.5	-0.2	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.7	2.1	0.0	0.0
	% 1985-1 1993-1	1.4	.	.	10.4	6.6	-0.2	-0.7	1.5	0.3	-3.9	8.6	2.8
I C	1985-1	4.57	.	24.50	10.02	10.35	47.08	8.79	180.0	4.22	25.36	11.56	5.80
	1991-2	4.56	41.97	28.04	20.87	14.55	64.24	8.03	196.5	4.17	21.61	20.78	8.54
160 000 KWH (100 KW, 1 600 H)	1992-1	4.54	40.07	27.94	22.12	14.83	64.24	8.03	202.1	4.19	21.50	20.78	8.56
	1992-2	4.60	39.80	29.01	22.12	14.83	64.56	8.03	200.3	4.23	23.45	21.92	8.52
	1993-1	4.64	35.89	28.95	22.12	14.95	64.56	8.03	200.3	4.26	24.06	21.92	8.52
	% 1993-1/1992-2	0.9	-9.8	-0.2	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.7	2.6	0.0	0.0
	% 1985-1 1993-1	0.2	.	2.1	10.4	4.7	4.0	-1.1	1.3	0.1	-0.7	8.3	4.9
I D	1985-1	3.68	.	19.36	8.32	9.59	47.08	6.93	155.3	3.46	23.61	10.16	4.54
	1991-2	3.46	40.05	22.44	16.66	13.33	50.77	6.14	198.2	3.39	18.05	17.90	6.08
1.25 GWH (500 KW, 2 500 H)	1992-1	3.43	37.57	22.35	17.60	13.64	50.77	6.14	190.8	3.41	16.96	17.90	6.10
	1992-2	3.49	37.35	23.20	17.60	13.64	51.05	6.14	189.0	3.45	18.46	18.89	5.99
	1993-1	3.51	34.14	23.16	17.60	13.74	51.05	6.14	189.0	3.47	18.69	18.89	5.99
	% 1993-1/1992-2	0.6	-8.6	-0.2	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.7	1.2	0.0	0.0
	% 1985-1 1993-1	-0.6	.	2.3	9.8	4.6	1.0	-1.5	2.5	0.1	-2.9	8.0	3.5
I E	1985-1	3.28	.	17.13	7.75	8.65	38.60	6.09	134.7	2.96	21.87	9.24	3.95
	1991-2	2.93	36.60	19.93	15.62	11.85	41.83	5.01	151.2	2.88	15.08	15.95	5.26
2 GWH (500 KW, 4 000 H)	1992-1	2.91	34.54	19.85	16.29	12.18	41.83	5.01	163.4	2.89	14.60	15.95	5.28
	1992-2	2.96	34.24	20.50	16.29	12.18	42.40	5.01	161.6	2.92	15.22	16.83	5.28
	1993-1	2.97	33.18	20.47	16.29	12.27	42.40	5.01	161.6	2.94	15.37	16.83	5.28
	% 1993-1/1992-2	0.3	-3.1	-0.1	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.7	1.0	0.0	0.0
	% 1985-1 1993-1	-1.2	.	2.3	9.7	4.5	1.2	-2.4	2.3	0.0	-4.3	7.8	3.7

(1) OHNE MEHRWERTSTEUER / EXCLUDING VAT / HORS TVA

OHNE STEUERN FUER DANMARK / EXCLUDING ALL TAXES FOR DANMARK / HORS TAXES POUR DANMARK

ELEKTRIZITAETSPREISE FUER DIE INDUSTRIE (1)

ELECTRICITY PRICES FOR INDUSTRY (1)

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS (1)

NATIONALE WAERHUNG/KWH

NATIONAL CURRENCIES/KWH

MONNAIES NATIONALES/KWH

E U R 12

1: JANUAR/JANUARY/JAN	BELGI-	DANMARK	DUESSEL	ATHINAI	MADRID	PARIS	DUBLIN	SETT. E	LUXEM-	ROTTER-	LISBOA	LONDON	
2: JULI/JULY/JUILLET	QUE		DORF					CENTR.	BOURG	DAM			
	BFR.	ORE.	PF.	DRA.	PTA.	CENT.	P.	LIT.	LFR.	CENTS	ESC.	P.	
I F	1985-1	3.07	-	15.80	7.75	8.23	38.60	5.93	124.9	2.75	20.25	9.24	3.94
	1991-2	2.79	36.02	18.45	15.62	11.10	41.83	4.68	143.6	2.26	13.21	15.97	4.20
10	GMH 1992-1	2.76	33.97	18.38	16.29	11.42	41.83	4.68	148.4	2.26	12.65	15.97	4.50
(2 500 KW,	1992-2	2.81	33.67	19.05	16.29	11.42	42.40	4.68	146.6	2.27	13.11	16.84	4.53
4 000 H)	1993-1	2.82	32.56	19.01	16.29	11.50	42.40	4.68	146.6	2.28	13.05	16.84	4.54
	% 1993-1/1992-2	0.4	-3.3	-0.2	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.5	-0.5	0.0	0.2
	% # 1985-1 1993-1	-1.1	.	2.3	9.7	4.3	1.2	-2.9	2.0	-2.3	-5.3	7.8	1.8
I G	1985-1	2.64	-	-	6.57	7.46	32.10	5.36	92.4	2.25	17.20	8.56	.
	1991-2	2.35	34.09	14.70	13.10	9.99	35.91	4.03	98.6	1.86	10.48	14.57	4.10
24	GMH 1992-1	2.28	32.00	14.65	13.84	10.27	35.91	4.03	108.2	1.86	9.39	14.57	4.20
(4 000 KW,	1992-2	2.32	32.08	15.17	13.84	10.27	36.57	4.03	106.9	1.87	9.69	15.37	4.09
6 000 H)	1993-1	2.33	30.26	15.14	13.84	10.35	36.57	4.03	110.8	1.88	9.78	15.37	4.09
	% 1993-1/1992-2	0.4	-5.7	-0.2	0.0	0.8	0.0	0.0	3.6	0.5	0.9	0.0	0.0
	% # 1985-1 1993-1	-1.6	.	.	9.8	4.2	1.6	-3.5	2.3	-2.2	-6.8	7.6	.
I H	1985-1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1991-2	2.05	34.20	16.12	12.35	10.01	32.81	4.03	104.8	1.94	10.79	13.56	3.80
50	GMH 1992-1	2.01	31.56	16.06	13.07	10.30	32.81	4.03	110.9	1.92	9.85	13.56	3.60
(10 000 KW,	1992-2	2.05	31.74	16.61	13.07	10.30	33.17	4.03	109.1	1.94	10.16	14.31	3.86
5 000 H)	1993-1	2.06	29.49	16.58	13.07	10.37	33.17	4.03	109.1	1.95	10.37	14.31	3.96
	% 1993-1/1992-2	0.5	-7.1	-0.2	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.6	2.1	0.0	2.6
	% # 1985-1 1993-1
I I	1985-1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1991-2	1.76	31.72	13.44	10.92	9.15	29.34	3.67	77.7	1.71	9.69	12.57	.
70	GMH 1992-1	1.73	29.55	13.40	11.55	9.24	29.34	3.67	86.7	1.70	8.75	12.57	.
(10 000 KW,	1992-2	1.76	29.57	13.80	11.55	9.24	29.76	3.67	85.5	1.71	9.04	13.26	.
7 000 H)	1993-1	1.76	28.32	13.78	11.55	9.30	29.76	3.67	89.2	1.72	9.21	13.26	.
	% 1993-1/1992-2	0.0	-4.2	-0.1	0.0	0.6	0.0	0.0	4.3	0.6	1.9	0.0	.
	% # 1985-1 1993-1

(1) OHNE MEHRWERTSTEUER / EXCLUDING VAT / HORS TVA

OHNE STEUERN FUER DANMARK / EXCLUDING ALL TAXES FOR DANMARK / HORS TAXES POUR DANMARK

ELEKTRIZITAETSPREISE FUER DIE INDUSTRIE (1)

ELECTRICITY PRICES FOR INDUSTRY (1)

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS (1)

ECU/100 KWH

EUR 12

1: JANUAR/JANUARY/JAN	BRUX- 2: JULI/JULY/JUILLET	ELLES	DANMARK	DUESSEL DORF	ATHINAI	MADRID	PARIS	DUBLIN	SETT. E CENTR.	LUXEM- BOURG	ROTTER- DAM	LISBOA	LONDON	VALEUR MEDIANE
I A	1985-1	11.32	.	.	12.00	10.16	11.48	14.89	17.65	12.24	12.44	12.52	10.15	12.12
	1991-2	13.05	5.61	28.75	10.10	13.66	10.55	13.22	17.90	12.66	12.18	13.70	11.30	12.85
30 000 KWH	1992-1	13.14	5.33	28.82	10.22	13.80	10.63	13.25	18.85	12.82	12.82	13.75	11.03	12.98
(30 KW, 1 000 H)	1992-2	13.31	5.34	28.82	9.60	13.71	10.79	13.25	18.63	12.92	9.27	14.81	11.09	13.08
	1993-1	14.02	5.04	30.00	9.19	13.23	11.23	13.68	15.76	13.58	9.90	14.53	10.01	13.40
	% 1993-1/1992-2	5.3	-5.6	4.1	-4.3	-3.5	4.1	3.2	-15.4	5.1	6.8	-1.9	-9.7	2.4
	% 1985-1 1993-1	2.7	.	.	-3.3	3.4	-0.3	-1.1	-1.4	1.3	-2.8	1.9	-0.2	1.3
I B	1985-1	11.27	.	.	11.96	8.94	10.42	14.89	16.18	12.17	11.95	11.38	10.02	11.66
	1991-2	12.91	5.54	17.79	10.06	13.66	9.92	13.04	15.77	12.82	11.59	14.21	11.07	12.86
50 000 KWH	1992-1	13.02	5.26	17.84	10.18	13.80	9.99	13.07	16.38	12.99	12.23	14.26	10.81	13.00
(50 KW, 1 000 H)	1992-2	13.19	5.27	18.56	9.56	13.71	10.14	13.07	16.26	13.09	9.29	15.36	10.86	13.08
	1993-1	13.87	4.96	19.32	9.15	13.23	10.56	13.50	13.76	13.76	9.92	15.07	9.81	13.36
	% 1993-1/1992-2	5.2	-5.9	4.1	-4.3	-3.5	4.1	3.3	-15.4	5.1	6.8	-1.9	-9.7	2.1
	% 1985-1 1993-1	2.6	.	.	-3.3	5.0	0.2	-1.2	-2.0	1.5	-2.3	3.6	-0.3	1.7
I C	1985-1	10.26	.	11.03	11.05	8.41	6.92	12.31	13.14	9.48	10.09	9.58	9.33	10.09
	1991-2	10.78	5.29	13.66	9.29	11.31	9.19	10.46	12.77	9.87	9.34	11.72	12.25	10.62
160 000 KWH	1992-1	10.81	5.05	13.69	9.40	11.48	9.25	10.49	13.14	9.99	9.35	11.76	11.98	10.65
(100 KW, 1 600 H)	1992-2	10.93	5.05	14.21	8.83	11.40	9.36	10.49	13.02	10.07	10.18	12.67	11.93	10.71
	1993-1	11.51	4.74	14.79	8.45	10.76	9.75	10.83	11.02	10.59	10.92	12.43	10.77	10.80
	% 1993-1/1992-2	5.3	-6.1	4.1	-4.3	-5.6	4.2	3.2	-15.4	5.2	7.3	-1.9	-9.7	0.8
	% 1985-1 1993-1	1.4	.	3.7	-3.3	3.1	4.4	-1.6	-2.2	1.4	1.0	3.3	1.8	0.9
I D	1985-1	8.27	.	8.71	9.18	7.80	6.92	9.71	11.33	7.77	9.40	8.42	7.31	8.42
	1991-2	8.18	5.05	10.93	7.41	10.36	7.26	8.00	12.23	8.04	7.80	10.10	8.72	8.11
1.25 GWH	1992-1	8.17	4.73	10.95	7.48	10.56	7.31	8.02	12.40	8.14	7.38	10.13	8.54	8.15
(500 KW, 2 500 H)	1992-2	8.30	4.74	11.37	7.02	10.49	7.40	8.02	12.29	8.21	8.01	10.92	8.39	8.25
	1993-1	8.71	4.51	11.83	6.72	9.89	7.71	8.28	10.40	8.63	8.49	10.71	7.57	8.56
	% 1993-1/1992-2	4.9	-4.9	4.0	-4.3	-5.7	4.2	3.2	-15.4	5.1	6.0	-1.9	-9.8	3.8
	% 1985-1 1993-1	0.7	.	3.9	-3.8	3.0	1.4	-2.0	-1.1	1.3	-1.3	3.1	0.4	0.2
I E	1985-1	7.37	.	7.71	8.55	7.03	5.67	8.54	9.83	6.65	8.70	7.66	6.36	7.66
	1991-2	6.93	4.61	9.71	6.95	9.21	5.98	6.53	10.48	6.82	6.51	9.00	7.54	6.94
2 GWH	1992-1	6.93	4.35	9.73	6.92	9.43	6.02	6.54	10.62	6.90	6.35	9.03	7.39	6.92
(500 KW, 4 000 H)	1992-2	7.04	4.35	10.05	6.50	9.37	6.15	6.54	10.50	6.96	6.61	9.73	7.39	7.00
	1993-1	7.37	4.38	10.46	6.22	8.83	6.40	6.76	8.89	7.32	6.98	9.54	6.67	7.15
	% 1993-1/1992-2	4.7	0.7	4.1	-4.3	-5.8	4.1	3.4	-15.3	5.2	5.6	-2.0	-9.7	2.1
	% 1985-1 1993-1	0.0	.	3.9	-3.9	2.9	1.5	-2.9	-1.2	1.2	-2.7	2.8	0.6	-0.9

(1) OHNE MEHRWERTSTEUER / EXCLUDING VAT / HORS TVA

OHNE STEUERN FUER DANMARK / EXCLUDING ALL TAXES FOR DANMARK / HORS TAXES POUR DANMARK

ELEKTRIZITAETSPREISE FUER DIE INDUSTRIE (1)

ELECTRICITY PRICES FOR INDUSTRY (1)

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS (1)

ECU/100 KWH

EUR 12

1: JANUAR/JANUARY/JAN 2: JULI/JULY/JUILLET	BRUX- ELLES	DANMARK	DUESSEL DOORF	ATHINAI	MADRID	PARIS	DUBLIN	SETT. E CFMTR.	LUXEM- BOURG	ROTTER- DAM	LISBOA	LONDON	VALEUR MEDIANE	
I F	1985-1	6.90	.	7.11	8.55	6.69	5.67	8.30	9.11	6.18	8.06	7.66	6.35	7.11
	1991-2	6.60	4.54	8.99	6.95	8.62	5.98	6.10	9.34	5.36	5.71	9.01	6.02	6.35
10 GWH	1992-1	6.57	4.28	9.01	6.92	8.84	6.02	6.12	9.65	5.38	5.50	9.04	6.30	6.43
(2 500 KW, 4 000 H)	1992-2	6.68	4.28	9.33	6.50	8.78	6.15	6.12	9.53	5.41	5.69	9.73	6.34	6.42
	1993-1	7.00	4.30	9.71	6.22	8.28	6.40	6.32	8.06	5.68	5.92	9.55	5.74	6.36
	% 1993-1/1992-2	4.8	0.5	4.1	-4.3	-5.7	4.1	3.3	-15.4	5.0	4.0	-1.8	-9.5	-0.9
	% 1985-1 1993-1	0.2	.	4.0	-3.9	2.7	1.5	-3.4	-1.5	-1.1	-3.8	2.8	-1.3	-1.4
I G	1985-1	5.93	.	.	7.25	6.06	4.72	7.50	6.74	5.05	6.85	7.09	.	6.74
	1991-2	5.56	4.30	7.16	5.83	7.76	5.14	5.25	6.41	4.42	4.53	8.22	5.88	5.69
24 GWH	1992-1	5.43	4.03	7.18	5.88	7.95	5.17	5.26	7.03	4.43	4.08	8.25	5.88	5.65
(4 000 KW, 6 000 H)	1992-2	5.51	4.07	7.43	5.52	7.90	5.30	5.26	6.95	4.46	4.21	8.88	5.73	5.51
	1993-1	5.78	3.99	7.74	5.29	7.45	5.52	5.44	5.09	4.68	4.44	8.71	5.17	5.48
	% 1993-1/1992-2	4.9	-2.0	4.2	-4.2	-5.7	4.2	3.4	-12.4	4.9	5.5	-1.9	-9.8	-0.5
	% 1985-1 1993-1	-0.3	.	.	-3.9	2.6	2.0	-3.9	-1.3	-0.9	-5.3	2.6	.	-2.6
I H	1985-1
	1991-2	4.85	4.31	7.85	5.50	7.78	4.69	5.26	6.81	4.59	4.66	7.65	5.45	5.35
50 GWH	1992-1	4.79	3.98	7.87	5.55	7.97	4.72	5.27	7.21	4.59	4.28	7.67	5.04	5.15
(10 000 KW, 5 000 H)	1992-2	4.87	4.03	8.14	5.21	7.92	4.81	5.27	7.09	4.62	4.41	8.27	5.40	5.24
	1993-1	5.11	3.89	8.47	4.99	7.47	5.01	5.44	6.00	4.85	4.71	8.11	5.01	5.06
	% 1993-1/1992-2	4.9	-3.5	4.1	-4.2	-5.7	4.2	3.2	-15.4	5.0	6.8	-1.9	-7.2	-3.4
	% 1985-1 1993-1
I I	1985-1
	1991-2	4.16	4.00	6.55	4.86	7.11	4.20	4.78	5.05	4.05	4.19	7.09	.	4.78
70 GWH	1992-1	4.12	3.72	6.57	4.91	7.15	4.22	4.79	5.63	4.05	3.81	7.11	.	4.79
(10 000 KW, 7 000 H)	1992-2	4.18	3.76	6.76	4.61	7.11	4.32	4.79	5.55	4.08	3.92	7.66	.	4.61
	1993-1	4.37	3.74	7.04	4.41	6.70	4.49	4.95	4.90	4.28	4.18	7.52	.	4.49
	% 1993-1/1992-2	4.5	-0.5	4.1	-4.3	-5.8	3.9	3.3	-11.7	4.9	6.6	-1.8	.	-2.6
	% 1985-1 1993-1

(1) OHNE MEHRWERTSTEUER / EXCLUDING VAT / HORS TVA
OHNE STEUERN FUER DANMARK / EXCLUDING ALL TAXES FOR DANMARK / HORS TAXES POUR DANMARK

ELEKTRIZITAETSPREISE FUER DIE INDUSTRIE (1)

ELECTRICITY PRICES FOR INDUSTRY (1)

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS (1)

PREISBEREINIGT KKS/100 KWH

DEFLATED PPS/100 KWH

SPA DEFLATE/100 KWH

EUR 12

1: JANUAR/JANUARY/JAN 2: JULI/JULY/JUILLET	BRUX- ELLES	DANMARK	DUESSEL DORF	ATHINAI	MADRID	PARIS	DOUBLIN	SETT. E CENTR.	LUXEM- BOURG	ROTTER- DAM	LISBOA	LONDON	VALEUR MEDIANE	
I A	1985-1	11.37	.	.	12.47	12.49	10.77	13.63	18.14	12.18	11.63	21.58	10.44	12.32
	1991-2	10.44	3.52	20.78	10.33	11.51	8.27	11.12	13.77	9.95	9.67	15.72	9.25	10.38
30 000 KWH	1992-1	10.06	3.26	19.76	9.45	10.98	7.97	10.80	13.63	9.79	9.85	13.89	8.85	9.95
(30 KW, 1 000 H)	1992-2	10.21	3.24	19.76	9.45	10.98	8.04	10.80	13.47	9.89	7.13	14.65	8.89	10.05
	1993-1	9.99	2.86	19.02	8.39	10.82	7.81	10.56	12.90	9.56	7.09	13.58	8.60	9.77
	% 1993-1/1992-2	-2.2	-11.7	-3.7	-11.2	-1.5	-2.9	-2.2	-4.2	-3.3	-0.6	-7.3	-3.3	-2.8
	% 1985-1 1993-1	-1.6	.	.	-4.8	-1.8	-3.9	-3.1	-4.2	-3.0	-6.0	-5.6	-2.4	-2.9
I B	1985-1	11.33	.	.	12.42	10.99	9.78	13.63	16.62	12.11	11.17	19.61	10.30	11.72
	1991-2	10.32	3.47	12.86	10.29	11.51	7.77	10.97	12.13	10.08	9.21	16.30	9.06	10.30
50 000 KWH	1992-1	9.97	3.22	12.23	9.42	10.98	7.50	10.66	11.84	9.92	9.39	14.41	8.67	9.94
(50 KW, 1 000 H)	1992-2	10.12	3.20	12.72	9.42	10.98	7.56	10.66	11.76	10.02	7.15	15.20	8.71	10.07
	1993-1	9.89	2.82	12.25	8.36	10.82	7.35	10.42	11.26	9.68	7.10	14.09	8.43	9.78
	% 1993-1/1992-2	-2.3	-11.9	-3.7	-11.3	-1.5	-2.8	-2.3	-4.3	-3.4	-0.7	-7.3	-3.2	-2.9
	% 1985-1 1993-1	-1.7	.	.	-4.8	-0.2	-3.5	-3.3	-4.8	-2.8	-5.5	-4.0	-2.5	-2.2
I C	1985-1	10.31	.	10.22	11.48	10.34	6.50	11.27	13.50	9.43	9.43	16.51	9.59	10.31
	1991-2	8.62	3.32	9.87	9.50	9.53	7.19	8.80	9.82	7.76	7.41	13.44	10.03	9.15
160 000 KWH	1992-1	8.28	3.09	9.39	8.69	9.14	6.94	8.55	9.50	7.63	7.18	11.89	9.61	8.62
(100 KW, 1 600 H)	1992-2	8.39	3.06	9.75	8.69	9.14	6.97	8.55	9.42	7.71	7.83	12.54	9.57	8.62
	1993-1	8.21	2.69	9.38	7.72	8.81	6.78	8.36	9.01	7.45	7.82	11.62	9.25	8.28
	% 1993-1/1992-2	-2.1	-12.1	-3.8	-11.2	-3.6	-2.7	-2.2	-4.4	-3.4	-0.1	-7.3	-3.3	-3.9
	% 1985-1 1993-1	-2.8	.	-1.1	-4.8	-2.0	0.5	-3.7	-4.9	-2.9	-2.3	-4.3	-0.5	-2.7
I D	1985-1	8.30	.	8.07	9.53	9.58	6.50	8.89	11.65	7.73	8.78	14.51	7.51	8.78
	1991-2	6.54	3.16	7.90	7.58	8.73	5.69	6.73	9.41	6.32	6.19	11.58	7.14	6.93
1.25 GWH	1992-1	6.25	2.89	7.51	6.92	8.40	5.48	6.54	8.97	6.22	5.66	10.24	6.85	6.69
(500 KW, 2 500 H)	1992-2	6.36	2.88	7.80	6.92	8.40	5.51	6.54	3.88	6.28	6.17	10.81	6.73	6.63
	1993-1	6.21	2.56	7.50	6.14	8.09	5.36	6.39	8.51	6.07	6.07	10.01	6.51	6.30
	% 1993-1/1992-2	-2.4	-11.1	-3.8	-11.3	-3.7	-2.7	-2.3	-4.2	-3.3	-1.6	-7.4	-3.3	-5.0
	% 1985-1 1993-1	-3.6	.	-0.9	-5.3	-2.1	-2.4	-4.0	-3.9	-3.0	-4.5	-4.5	-1.8	-4.1
I E	1985-1	7.40	.	7.14	8.88	8.64	5.33	7.82	10.10	6.61	8.14	13.19	6.54	7.82
	1991-2	5.54	2.89	7.02	7.11	7.76	4.68	5.49	8.06	5.36	5.17	10.32	6.18	5.86
2 GWH	1992-1	5.30	2.66	6.67	6.40	7.50	4.52	5.33	7.68	5.27	4.88	9.12	5.93	5.63
(500 KW, 4 000 H)	1992-2	5.40	2.64	6.89	6.40	7.50	4.58	5.33	7.59	5.33	5.08	9.63	5.93	5.66
	1993-1	5.25	2.49	6.63	5.69	7.23	4.45	5.21	7.27	5.15	5.00	8.92	5.73	5.47
	% 1993-1/1992-2	-2.8	-5.7	-3.8	-11.1	-3.6	-2.8	-2.3	-4.2	-3.4	-1.6	-7.4	-3.4	-3.4
	% 1985-1 1993-1	-4.2	.	-0.9	-5.4	-2.2	-2.2	-5.0	-4.0	-3.1	-5.9	-4.8	-1.6	-4.4

(1) OHNE MEHRWERTSTEUER / EXCLUDING VAT / HORS TVA

OHNE STEUERN FUER DANMARK / EXCLUDING ALL TAXES FOR DANMARK / HOPS TAXES POUR DANMARK

ELEKTRIZITAETSPREISE FUER DIE INDUSTRIE (1)

ELECTRICITY PRICES FOR INDUSTRY (1)

PRIX DE L'ELECTRICITE POUR USAGES INDUSTRIELS (1)

PREISBEREINIGT KKS/100 KWH

DEFLATED PPS/100 KWH

SPA DEFLATE/100 KWH

E U R 12

1: JANUAR/JANUARY/JAN	BRUX- 2: JULI/JULY/JUILLET	ELLES	DANMARK	DUESSEL DORF	ATHINAI	MADRID	PARIS	DUBLIN	SETT. E CENTR.	LUXEM- BOURG	ROTTER- DAM	LISBOA	LONDON	VALEUR MEDIANE
I F	1985-1	6.93	.	6.59	8.88	8.22	5.33	7.60	9.36	6.14	7.53	13.19	6.53	7.53
	1991-2	5.28	2.85	6.49	7.11	7.27	4.68	5.13	7.18	4.22	4.53	10.33	4.93	5.20
10 GWH	1992-1	5.03	2.62	6.18	6.40	7.03	4.52	4.99	6.98	4.11	4.23	9.13	5.05	5.04
(2 500 KW, 4 000 H)	1992-2	5.12	2.59	6.40	6.40	7.03	4.58	4.99	6.89	4.14	4.38	9.63	5.09	5.10
	1993-1	4.99	2.44	6.16	5.69	6.77	4.45	4.88	6.60	4.00	4.24	8.93	4.93	4.96
	% 1993-1/1992-2	-2.5	-5.8	-3.8	-11.1	-3.7	-2.8	-2.2	-4.2	-3.4	-3.2	-7.3	-3.1	-2.7
	% 1985-1 1993-1	-4.0	.	-0.8	-5.4	-2.4	-2.2	-5.4	-4.3	-5.2	-6.9	-4.8	-3.5	-5.1
I G	1985-1	5.96	.	.	7.53	7.45	4.43	6.87	6.93	5.03	6.40	12.22	.	6.87
	1991-2	4.44	2.69	5.17	5.96	6.54	4.02	4.42	4.93	3.47	3.59	9.43	4.81	4.62
24 GWH	1992-1	4.16	2.46	4.92	5.44	6.33	3.88	4.29	5.09	3.39	3.14	8.33	4.72	4.50
(4 000 KW, 6 000 H)	1992-2	4.23	2.47	5.10	5.44	6.33	3.95	4.29	5.02	3.41	3.24	8.79	4.59	4.44
	1993-1	4.12	2.27	4.91	4.83	6.10	3.84	4.20	4.98	3.29	3.18	8.15	4.44	4.32
	% 1993-1/1992-2	-2.6	-8.1	-3.7	-11.2	-3.6	-2.8	-2.1	-0.8	-3.5	-1.9	-7.3	-3.3	-2.7
	% 1985-1 1993-1	-4.5	.	.	-5.4	-2.5	-1.8	-6.0	-4.0	-5.2	-8.4	-4.9	.	-5.6
I H	1985-1
	1991-2	3.88	2.70	5.67	5.62	6.56	3.67	4.42	5.24	3.61	3.70	8.77	4.46	4.44
50 GWH	1992-1	3.66	2.43	5.40	5.14	6.34	3.54	4.30	5.21	3.51	3.29	7.76	4.04	4.17
(10 000 KW, 5 000 H)	1992-2	3.74	2.44	5.58	5.14	6.34	3.58	4.30	5.13	3.54	3.39	8.19	4.33	4.31
	1993-1	3.64	2.21	5.37	4.56	6.11	3.48	4.20	4.91	3.41	3.37	7.58	4.30	4.25
	% 1993-1/1992-2	-2.7	-9.4	-3.8	-11.3	-3.6	-2.8	-2.3	-4.3	-3.7	-0.6	-7.4	-0.7	-1.4
	% 1985-1 1993-1
I I	1985-1
	1991-2	3.33	2.51	4.73	4.97	5.99	3.29	4.02	3.89	3.18	3.32	8.13	.	3.89
70 GWH	1992-1	3.15	2.28	4.50	4.54	5.69	3.17	3.91	4.07	3.10	2.92	7.19	.	3.91
(10 000 KW, 7 000 H)	1992-2	3.21	2.28	4.64	4.54	5.69	3.21	3.91	4.02	3.12	3.02	7.58	.	3.91
	1993-1	3.11	2.12	4.46	4.03	5.48	3.12	3.82	4.01	3.02	2.99	7.03	.	3.82
	% 1993-1/1992-2	-3.1	-7.0	-3.9	-11.2	-3.7	-2.8	-2.3	-0.2	-3.2	-1.0	-7.3	.	-2.3
	% 1985-1 1993-1

(1) OHNE MEHRWERTSTEUER / EXCLUDING VAT / HORS TVA
OHNE STEUERN FUER DANMARK / EXCLUDING ALL TAXES FOR DANMARK / HORS TAXES POUR DANMARK

ES **Clasificación de las publicaciones de Eurostat****TEMA**

- 1 Estadísticas generales (azul oscuro)
- 2 Economía y finanzas (violeta)
- 3 Población y condiciones sociales (amarillo)
- 4 Energía e industria (azul claro)
- 5 Agricultura, silvicultura y pesca (verde)
- 6 Comercio exterior y balanza de pagos (rojo)
- 7 Servicios y transportes (naranja)
- 8 Medio ambiente (turquesa)
- 9 Diversos (marrón)

SERIE

- A Anuarios
- B Coyuntura
- C Cuentas, encuestas y estadísticas
- D Estudios y análisis
- E Métodos
- F Estadísticas rápidas

GR **Ταξινόμηση των δημοσιεύσεων της Eurostat****ΘΕΜΑ**

- 1 Γενικές στατιστικές (βαθύ μπλε)
- 2 Οικονομία και δημοσιονομικά (βιολετί)
- 3 Πληθυσμός και κοινωνικές συνθήκες (κίτρινο)
- 4 Ενέργεια και βιομηχανία (μπλε)
- 5 Γεωργία, δάση και αλιεία (πράσινο)
- 6 Εξωτερικό εμπόριο και ισοζύγιο πληρωμών (κόκκινο)
- 7 Υπηρεσίες και μεταφορές (πορτοκαλί)
- 8 Περιβάλλον (τουρκουάζ)
- 9 Διάφορα (καφέ)

ΣΕΙΡΑ

- A Επετηρίδες
- B Συγκυρία
- C Λογαριασμοί, έρευνες και στατιστικές
- D Μελέτες και αναλύσεις
- E Μέθοδοι
- F Ταχείες στατιστικές

IT **Classificazione delle pubblicazioni dell'Eurostat****TEMA**

- 1 Statistiche generali (blu)
- 2 Economia e finanze (viola)
- 3 Popolazione e condizioni sociali (giallo)
- 4 Energia e industria (azzurro)
- 5 Agricoltura, foreste e pesca (verde)
- 6 Commercio estero e bilancia dei pagamenti (rosso)
- 7 Servizi e trasporti (arancione)
- 8 Ambiente (turchese)
- 9 Diversi (marrone)

SERIE

- A Annuari
- B Tendenze congiunturali
- C Conti, indagini e statistiche
- D Studi e analisi
- E Metodi
- F Note rapide

DA **Klassifikation af Eurostats publikationer****EMNE**

- 1 Almene statistikker (mørkeblå)
- 2 Økonomi og finanser (violet)
- 3 Befolkning og sociale forhold (gul)
- 4 Energi og industri (blå)
- 5 Landbrug, skovbrug og fiskeri (grøn)
- 6 Udenrigshandel og betalingsbalancer (rød)
- 7 Tjenesteydelser og transport (orange)
- 8 Miljø (turkis)
- 9 Diverse statistikker (brun)

SERIE

- A Årbøger
- B Konjunkturoversigter
- C Regnskaber, tællinger og statistikker
- D Undersøgelser og analyser
- E Metoder
- F Ekspresoversigter

EN **Classification of Eurostat publications****THEME**

- 1 General statistics (midnight blue)
- 2 Economy and finance (violet)
- 3 Population and social conditions (yellow)
- 4 Energy and industry (blue)
- 5 Agriculture, forestry and fisheries (green)
- 6 External trade and balance of payments (red)
- 7 Services and transport (orange)
- 8 Environment (turquoise)
- 9 Miscellaneous (brown)

SERIES

- A Yearbooks
- B Short-term trends
- C Accounts, surveys and statistics
- D Studies and analyses
- E Methods
- F Rapid reports

NL **Classificatie van de publicaties van Eurostat****ONDERWERP**

- 1 Algemene statistiek (donkerblauw)
- 2 Economie en financiën (paars)
- 3 Bevolking en sociale voorwaarden (geel)
- 4 Energie en industrie (blauw)
- 5 Landbouw, bosbouw en visserij (groen)
- 6 Buitenlandse handel en betalingsbalansen (rood)
- 7 Diensten en vervoer (oranje)
- 8 Milieu (turkoois)
- 9 Diverse statistieken (bruin)

SERIE

- A Jaarboeken
- B Conjunctuur
- C Rekeningen, enquêtes en statistieken
- D Studies en analyses
- E Methoden
- F Spoedberichten

DE **Gliederung der Veröffentlichungen von Eurostat****THEMENKREIS**

- 1 Allgemeine Statistik (Dunkelblau)
- 2 Wirtschaft und Finanzen (Violett)
- 3 Bevölkerung und soziale Bedingungen (Gelb)
- 4 Energie und Industrie (Blau)
- 5 Land- und Forstwirtschaft, Fischerei (Grün)
- 6 Außenhandel und Zahlungsbilanz (Rot)
- 7 Dienstleistungen und Verkehr (Orange)
- 8 Umwelt (Türkis)
- 9 Verschiedenes (Braun)

REIHE

- A Jahrbücher
- B Konjunktur
- C Konten, Erhebungen und Statistiken
- D Studien und Analysen
- E Methoden
- F Schnellberichte

FR **Classification des publications d'Eurostat****THÈME**

- 1 Statistiques générales (bleu nuit)
- 2 Économie et finances (violet)
- 3 Population et conditions sociales (jaune)
- 4 Énergie et industrie (bleu)
- 5 Agriculture, sylviculture et pêche (vert)
- 6 Commerce extérieur et balance des paiements (rouge)
- 7 Services et transports (orange)
- 8 Environnement (turquoise)
- 9 Divers (brun)

SÉRIE

- A Annuaire
- B Conjoncture
- C Comptes, enquêtes et statistiques
- D Études et analyses
- E Méthodes
- F Statistiques rapides

PT **Classificação das publicações do Eurostat****TEMA**

- 1 Estatísticas gerais (azul escuro)
- 2 Economia e finanças (violeta)
- 3 População e condições sociais (amarelo)
- 4 Energia e indústria (azul)
- 5 Agricultura, silvicultura e pesca (verde)
- 6 Comércio externo e balança de pagamentos (vermelho)
- 7 Serviços e transportes (laranja)
- 8 Ambiente (turquesa)
- 9 Diversos (castanho)

SÉRIE

- A Anuários
- B Conjuntura
- C Contas, inquéritos e estatísticas
- D Estudos e análises
- E Métodos
- F Estatísticas rápidas

Europäische Gemeinschaften – Kommission
European Communities – Commission
Communautés européennes – Commission

Elektrizitätspreise
Electricity prices
Prix de l'électricité
1985-1993

Luxembourg: Office des publications officielles des Communautés européennes

1993 – 195 p. – 21,0 × 29,7 cm

Themenkreis 4: Energie und Industrie (blauer Umschlag)
Reihe C: Konten, Erhebungen und Statistiken
Theme 4: Energy and industry (blue covers)
Series C: Accounts, surveys and statistics
Thème 4: Énergie et industrie (couverture bleue)
Série C: Comptes, enquêtes et statistiques

ISBN 92-826-6323-X

Preis in Luxemburg (ohne MwSt.) • Price (excluding VAT) in Luxembourg •
Prix au Luxembourg, TVA exclue:
ECU 15

Die Studie enthält nicht nur in Landeswährung/kWh ausgedrückte Strompreise mit Stand Januar 1993 für 5 Haushalts- und 9 Industrieabnehmer an mehr als 30 Standorten in der EG, sondern auch in ECU/100 kWh und preisbereinigten KKS/100 kWh ausgedrückte vergleichende Tabellen und „Markierungspreise“. Dabei werden Preise für die Jahre 1985 und 1991 bis 1993 angegeben und die zwischen 1992/2 und 1993/1 eingetretene prozentuale Änderung sowie die allgemeine Tendenz im Zeitraum 1985–1993 aufgezeigt.

In addition to providing electricity prices in national currencies/kWh with updating for January 1993 for five domestic and nine industrial consumers in over 30 locations within the EC, the study also contains comparative tables expressed in ECU/100 kWh and deflated PPS/100 kWh and the 'marker prices'. The years 1985 and 1991 to 1993 are shown together with an indication of the percentage change between 1992/II and 1993/I and the overall trend for the period 1985-93.

Cette publication a l'avantage de fournir non seulement la mise à jour des prix de l'électricité en monnaies nationales/kWh pour janvier 1993 et pour 5 utilisations domestiques et 9 industrielles dans plus de 30 places de la CEE, mais aussi des tableaux comparatifs exprimés en ECU/100 kWh et SPA déflatés/100 kWh ainsi que les «prix repères». Les prix sont donnés pour les années 1985 et de 1991 à 1993 avec indication du changement intervenu entre 1992/2 et 1993/1 et de la tendance générale pour la période 1985-1993.

**Venta y suscripciones • Salg og abonnement • Verkauf und Abonnement • Πωλήσεις και συνδρομές
Sales and subscriptions • Vente et abonnements • Vendita e abbonamenti
Verkoop en abonnementen • Venda e assinaturas**

BELGIQUE / BELGIË

Moniteur belge / Belgisch Staatsblad
Rue de Louvain 42 / Leuvenseweg 42
B-1000 Bruxelles / B-1000 Brussel
Tél. (02) 512 00 26
Fax (02) 511 01 84

Autres distributeurs /
Overige verkooppunten

**Librairie européenne/
Europese boekhandel**

Rue de la Loi 244/Wetstraat 244
B-1040 Bruxelles / B-1040 Brussel
Tél. (02) 231 04 35
Fax (02) 735 08 60

Jean De Lannoy

Avenue du Roi 202 /Koningslaan 202
B-1060 Bruxelles / B-1060 Brussel
Tél. (02) 538 51 69
Télex 63220 UNBOOK B
Fax (02) 538 08 41

Document delivery:

Credoc

Rue de la Montagne 34 / Bergstraat 34
Bte 11 / Bus 11
B-1000 Bruxelles / B-1000 Brussel
Tél. (02) 511 69 41
Fax (02) 513 31 95

DANMARK

J. H. Schultz Information A/S

Herstedvang 10-12
DK-2620 Albertslund
Tlf. 43 63 23 00
Fax (Sales) 43 63 19 69
Fax (Management) 43 63 19 49

DEUTSCHLAND

Bundesanzeiger Verlag

Breite Straße 78-80
Postfach 10 05 34
D-50445 Köln
Tel. (02 21) 20 29-0
Telex ANZEIGER BONN 8 882 595
Fax 2 02 92 78

GREECE/ΕΛΛΑΔΑ

G.C. Eleftheroudakis SA

International Bookstore
Nikis Street 4
GR-10563 Athens
Tel. (01) 322 63 23
Telex 219410 ELEF
Fax 323 98 21

ESPAÑA

Boletín Oficial del Estado

Trafalgar, 29
E-28071 Madrid
Tel. (91) 538 22 95
Fax (91) 536 23 49

Mundi-Prensa Libros, SA

Castelló, 37
E-28001 Madrid
Tel. (91) 431 33 99 (Libros)
431 32 22 (Suscripciones)
435 36 37 (Dirección)

Télex 49370-MPLI-E
Fax (91) 575 39 98

Sucursal:

Librería Internacional AEDOS

Consejo de Ciento, 391
E-08009 Barcelona
Tel. (93) 488 34 92
Fax (93) 487 76 59

**Llibreria de la Generalitat
de Catalunya**

Rambla dels Estudis, 118 (Palau Moja)
E-08002 Barcelona
Tel. (93) 302 68 35
302 64 62
Fax (93) 302 12 99

FRANCE

**Journal officiel
Service des publications
des Communautés européennes**

26, rue Desaix
F-75727 Paris Cedex 15
Tél. (1) 40 58 75 00
Fax (1) 40 58 77 00

IRELAND

Government Supplies Agency

4-5 Harcourt Road
Dublin 2
Tel. (1) 66 13 111
Fax (1) 47 80 645

ITALIA

Licosà SpA

Via Duca di Calabria 1/1
Casella postale 552
I-50125 Firenze
Tel. (055) 64 54 15
Fax 64 12 57
Telex 570466 LICOSA I

GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG

Messageries du livre

5, rue Raiffeisen
L-2411 Luxembourg
Tél. 40 10 20
Fax 40 10 24 01

NEDERLAND

SDU Overheidsinformatie

Externe Fondsen
Postbus 20014
2500 EA 's-Gravenhage
Tel. (070) 37 89 911
Fax (070) 34 75 778

PORTUGAL

Imprensa Nacional

Casa da Moeda, EP
Rua D. Francisco Manuel de Melo, 5
P-1092 Lisboa Codex
Tel. (01) 69 34 14

**Distribuidora de Livros
Bertrand, Ld.ª**

Grupo Bertrand, SA
Rua das Terras dos Vales, 4-A
Apartado 37
P-2700 Amadora Codex
Tel. (01) 49 59 050
Telex 15798 BERDIS
Fax 49 60 255

UNITED KINGDOM

HMSO Books (Agency section)

HMSO Publications Centre
51 Nine Elms Lane
London SW8 5DR
Tel. (071) 873 9090
Fax 873 8463
Telex 29 71 138

ÖSTERREICH

**Mand'sche Verlags-
und Universitätsbuchhandlung**

Kohlmarkt 16
A-1014 Wien
Tel. (0222) 531 61-133
Telex 112 500 BOX A
Fax (0222) 531 61-181

SUOMI/FINLAND

Akateeminen Kirjakauppa

Keskuskatu 1
PO Box 128
SF-00101 Helsinki
Tel. (0) 121 41
Fax (0) 121 44 41

NORGE

Narvesen Info Center

Bertrand Narvesens vei 2
PO Box 6125 Etterstad
N-0602 Oslo 6
Tel. (22) 57 33 00
Telex 79668 NIC N
Fax (22) 68 19 01

SVERIGE

BTJ AB

Traktorvägen 13
S-22100 Lund
Tel. (046) 18 00 00
Fax (046) 18 01 25
30 79 47

SCHWEIZ / SUISSE / SVIZZERA

OSEC

Stampfenbachstraße 85
CH-8035 Zürich
Tel. (01) 365 54 49
Fax (01) 365 54 11

ČESKÁ REPUBLIKA

NIS ČR

Havelkova 22
130 00 Praha 3
Tel. (2) 235 84 46
Fax (2) 235 97 88

MAGYARORSZÁG

Euro-Info-Service

Club Sziget
Margitsziget
1138 Budapest
Tel./Fax 1 111 60 61
1 111 62 16

POLSKA

Business Foundation

ul. Krucza 38/42
00-512 Warszawa
Tel. (22) 21 99 93, 628-28-82
International Fax&Phone
(0-39) 12-00-77

ROMÂNIA

Euromedia

65, Strada Dionisie Lupu
70184 Bucuresti
Tel./Fax 0 12 96 46

BÄLGARIJA

Europress Klassica BK Ltd

66, bd Vitosha
1463 Sofia
Tel./Fax 2 52 74 75

RUSSIA

CCEC

9,60-Ietiya Oktyabrya Avenue
117312 Moscow
Tel./Fax (095) 135 52 27

CYPRUS

**Cyprus Chamber of Commerce and
Industry**

Chamber Building
38 Grivas Dhigenis Ave
3 Deligiorgis Street
PO Box 1455
Nicosia
Tel. (2) 449500/462312
Fax (2) 458630

MALTA

Miller distributors Ltd

Scots House, M.A. Vassalli street
PO Box 272
Valletta
Tel. 24 73 01
Fax 23 49 14

TÜRKIYE

**Pres Gazete Kitap Dergi
Pazarlama Dağıtım Ticaret ve sanayi
AŞ**

Narlıbahçe Sokak N. 15
Istanbul-Cağaloğlu
Tel. (1) 520 92 96 - 528 55 66
Fax 520 64 57
Telex 23822 DSVO-TR

ISRAEL

ROY International

PO Box 13056
41 Mishmar Hayarden Street
Tel Aviv 61130
Tel. 3 496 108
Fax 3 544 60 39

**UNITED STATES OF AMERICA /
CANADA**

UNIPUB

4611-F Assembly Drive
Lanham, MD 20706-4391
Tel. Toll Free (800) 274 4888
Fax (301) 459 0056

CANADA

Subscriptions only
Uniquement abonnements

Renouf Publishing Co. Ltd

1294 Algoma Road
Ottawa, Ontario K1B 3W8
Tel. (613) 741 43 33
Fax (613) 741 54 39
Telex 0534783

AUSTRALIA

Hunter Publications

58A Gipps Street
Collingwood
Victoria 3066
Tel. (3) 417 5361
Fax (3) 419 7154

JAPAN

Kinokuniya Company Ltd

17-7 Shinjuku 3-Chome
Shinjuku-ku
Tokyo 160-91
Tel. (03) 3439-0121

Journal Department

PO Box 55 Chitose
Tokyo 156
Tel. (03) 3439-0124

SOUTH-EAST ASIA

Legal Library Services Ltd

STK Agency
Robinson Road
PO Box 1817
Singapore 9036

SOUTH AFRICA

Safto

5th Floor, Export House
Cnr Maude & West Streets
Sandton 2146
Tel. (011) 883-3737
Fax (011) 883-6569

AUTRES PAYS
OTHER COUNTRIES
ANDERE LÄNDER

**Office des publications officielles
des Communautés européennes**

2, rue Mercier
L-2985 Luxembourg
Tél. 499 28-1
Télex PUBOF LU 1324 b
Fax 48 85 73/48 68 17

Preis in Luxemburg (ohne MwSt.) • Price (excluding VAT) in Luxembourg • Prix au Luxembourg, TVA exclue:
ECU 15



OFICINA DE PUBLICACIONES OFICIALES DE LAS COMUNIDADES EUROPEAS
 KONTOR ET FOR DE EUROPÆISKE FÆLLESSKABERS OFFICIELLE PUBLIKATIONER
 AMT FÜR AMTLICHE VERÖFFENTLICHUNGEN DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN
 ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΕΠΙΣΗΜΩΝ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΤΩΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ
 OFFICE FOR OFFICIAL PUBLICATIONS OF THE EUROPEAN COMMUNITIES
 OFFICE DES PUBLICATIONS OFFICIELLES DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES
 UFFICIO DELLE PUBBLICAZIONI UFFICIALI DELLE COMUNITÀ EUROPEE
 BUREAU VOOR OFFICIËLE PUBLIKATIES DER EUROPESE GEMEENSCHAPPEN
 SERVIÇO DAS PUBLICAÇÕES OFICIAIS DAS COMUNIDADES EUROPEIAS

L-2985 Luxembourg

ISBN 92-826-6323-X



9 789282 663233 >