COMMUNAUTÉ EUROPÉENNE DU CHARBON ET DE L'ACIER HAUTE AUTORITÉ

INFORMATIONS STATISTIQUES

SOMMAIRE:

- Les prix des principaux biens de consommation et services relevés dans les centres industriels de la Communauté en automne 1954
- II. Évolution des prix de l'acier et de la ferraille dans les pays de la Communauté
- III. Évolution des frets maritimes
- IV. Sources d'approvisionnement en combustibles solides des différentes régions de la Communauté et livraisons des bassins dans ces régions années 1953 et 1954

Annexe: Tableaux statistiques.

COMMUNAUTÉ EUROPÉENNE DU CHARBON ET DE L'ACIER H A U T E A U T O R I T É

INFORMATIONS STATISTIQUES

SOMMAIRE:

- I. Les prix des principaux biens de consommation et services relevés dans le, centres industriels de la Communauté en automne 1954
- II. Évolution des prix de l'acier et de la ferraille dans les pays de la Communauté
- III. Évolution des frets maritimes
- IV. Sources d'approvisionnement en combustibles solides des différentes régions de la Communauté et livraisons des bassins dans ces régions années 1953 et 1954

Annexe: Tableaux statistiques.

SOMMAIRE

	the state of the s			
		Pag	ge	
et servi	des principaux biens de consommation des relevés dans les centres indus- de la Communauté en Automne 1954	1 .		9
	on des prix de l'acier et de la fer- dans les pays de la Communauté	10 -		2 1
III. Evolution	on des frets maritimes	22 ·	-	24
solides Communau	d'approvisionnement en combustibles des différentes régions de la até et livraisons des bassins dans dons – années 1953 et 1954	25 -		40
Annexe statis	stique:			
I. Charbon				
	e de la situation générale de l'éco- arbonnière de la Communauté		I	
Production nauté	on de houille des pays de la Commu-		ΙI	
	otaux de houille aux mines et stocks e coke dans les cokeries de la Commu-	I	ΙΙ	
Décomposi aux mines	tion de stocks totaux de houille		ΙV	
munauté (de houille à l'intérieur de la Com- (livraisons des pays de la Commu- x autres pays de la Communauté)		v	
_	ions de houille des pays de la Com- en provenance de pays tiers	•	VI	
— ·	ions de houille des pays de la Commu- provenance des Etats-Unis	V	ΙI	
	ions de houille des pays de la Commu- rs des pays tiers	VI	ΙI	
mérés, bi	ns de houille, coke de four, agglo- riquettes et semi-coke de lignite ommateurs de la Communauté	•	ΙX	

Page

II.

Sidérurgie	
Graphique de la situation générale de l'économie sidérurgique de la Communauté	X
Production marchande de minerai de fer de la Communauté	XI
Production de fonte et de ferro-alliages aux hauts fourneaux des pays de la Communauté	XII
Production d'acier brut et de fer au paquet des pays de la Communauté	XIII
Production de produits finis des pays de la Communauté	XIV
Production de produits finis par catégories de produits	xv
Echanges à l'intérieur de la Communauté (réceptions des pays de la Communauté en provenance d'autres pays de la Communauté	XVI
Fonte brute, acier brut et produits laminés. Importations des pays de la Communauté en provenance de pays tiers	XVII
Fonte brute, acier brut et produits laminés. Exportations des pays de la Communauté vers des pays tiers	XVIII
des hale ofers	*** * * * * *

LES PRIX DES PRINCIPAUX BIENS DE CONSOMMATION ET SERVICES RELEVES DANS LES CENTRES INDUSTRIELS DE LA COMMUNAUTE EN AUTOMNE 1954

- 1. De divers côtés il a été demandé à la Haute Autorité de publier les données concernant les prix qui ont constitué la base du calcul des taux d'équivalence du pouvoir d'achat à la consommation (a).
- 2. Les tableaux suivants, donnant une brève description de chaque article, répondent à ce désir et reprennent, pour les centres charbonniers et sidérurgiques des pays de la Communauté, les prix moyens, exprimés en monnaies nationales, des divers biens de consommation et services relevés. Les prix moyens des biens et services publiés ciaprès constituent des moyennes arithmétiques pondérées des prix par bassin. Les coefficients de pondération des bassins ont été calculés sur la base des effectifs ouvriers respectifs. Pour obtenir les moyennes par pays on s'est servi de ces poids, affectés respectivement aux moyennes arithmétiques simples par bassin. Partout où cela fut possible, on a établi séparément des prix moyens pour les secteurs "Acier" et "Charbon".

⁽a) Voir aussi INFORMATIONS STATISTIQUES, 2e année N° 5 Août/Septembre 1955.

CHARBON

MOYENNES ARITHMETIQUES PONDEREES PAR PAYS ET PAR ARTICLE

Désignation de l'article	Unité de	Code	ALLEMAGNE	BELGIQUE	FRANCE	ITALIE	LUXEMBOURG	PAYS-BAS	SARRE
Designation de l'attitle	mesure	Code	DM	Frs belges	Frs français	Lires	Frs belges	Florins	Frs français
Farine pour pâtisserie	1 Kg	1101	0, 86	11,55	95, 91	128, 33		0,65	86, 85
Pain de froment	1 Kg	1103	0, 82	7, 81	69, 65	133, 33		0,49	73, 66
Pain de seigle	1 Kg	1105	0, 70	e, 20	80,08			·	56,00
Pain de seigle complet	1 Kg	1105	0, 62	17, 20	:			0, 72	102, 25
Pain de seigle complet, à cuisson lente	1 Kg	1107	0, 85	24,50					141, 60
Pain bis	1 Kg	1108	0, 71	7,67	71, 00			0, 51	58,00
Petits pains au lait	1 Kg	1109	1, 44	23, 75	158,09			1,22	169,07
Petits poins sans lait	1 Kg	1110	1, 18	19, 40	120, 38	131, 66		0,96	129, 30
Biscettes de ménage	1 Kg	1111	3, 21	31, 94	307, 18	607, 50	4	1,94	360,00
Flocens d'avoine, marque nationale	1 Kg	1113	1, 91	17, 81	175, 70	540,00		0, 65	197, 83
Flocens d'avoine, marque internationale	500 gr.	1114	0, 96	9,03	100, 69	265,00		0,47	96,00
Houilles	1 Kg	1115	1, 70	22, 90	193, 17	217, 50		1, 25	207, 60
Macaronis	1 Kg	1115	1, 69	22, 94	189, 51	217, 50		1,32	210, 50
Ris	1 Kg	1117	1, 80	16, 83	185, 65	205,00		1, 11	192, 85
Semeule de blé dur	1 Kg	1119	0, 86	18, 32	156, 27	145,00		0,71	137, 09
Farine de mais	500 gr.	1120	1, 16	11,01	112, 40	152, 00		0, 59	117, 20
Farine de froment, ordinaire	1 Kg	1121	0, 70	8,02	72, 34	115,00		0, 51	70, 00
Viande de boeuf, filet	1 Kg	1201	6, 72	107, 50	861, 67	1000,00		6,67	884, 44
Viande de boeuf, plates-côtes	1 Kg	1202	4, 23	41, 13	280, 18	500,00		3, 45	317, 77
Viande de veau, cuisseau	1 Kg	1203	7, 67	115, 20	610, 00	1225, 00		6, 76	840,00
Viande de veau, poitrine	1 Kg	1204	5 00	61, 33	371, 67	700,00		3,69	346, 66
Viande de poro, côtelette	1 Kg	1205	5, 34	71, 75	575, 38	700, 00	1	4,36	60 6, 6 6
Viande de perc, rôti de jambon	1 Kg	1206	5,00	83, 47	665, 31	800,00		5,55	785,00
Viande de perc, rêti d'épaule	1 Kg	1207	5, 74	71, 94	613, 50	800,00		5,06	723, 33
Lard, maigre, frais	1 Kg	1208	4 34	45,06	434, 82	550, 00		3,35	433, 33
Lard gras, fumé	1 Kg	1209	4, 46	36, 29	375, 50	811, 00		2, 92	444,44
Jamben cuit	1 Kg	1210	7, 66	117, 50	956, 24	1458,00	,	6,55	912,00
Lapin entier, dépouillé	1 Kg	1211	3, 73	59, 87	493, 00	800,00		3,00	500,00
Peule, vidée	1 Kg	1212	5, 43	55, 25	607, 51	800,00	4	4,32	701, 56
Poule, non widée	1 Kg	1213	4, 33	43, 43	496, 26	630,00		3,60	576, 33
Steckfisch	1 Kg	1301	7, 55	31, 43	380, 00	#00, 00	1	4,75	380,00
Hareng salé	1 Kg	1302	1, 11	15,65	123, 36	30,00	1	0,75	122, 66
Sardines à l'huile	1 Kg	1304	6, 03	75, 85	837, 44	1053, 33	1	5,97	759, 81
Thon à l'huile	1 Kg	1305	9, 96	139, 89	1241, 37	1430,00	ļ	7,88	1104, 28
Lait frais, pasteurisé	1 L.	1401	0, 49	7, 39	46, 78	82, 00		0,35	41,00
Fromage à pâte molle, 20% mat. grasses	1 Kg	1403	2, 25						256, 20
m m m m 30% mat. grasses	1 Kg	1404	3, 92				1	ļ	325,00
и и и и 40% mat. grasses	1 Kg	1405	3, 27	54,78	420, 26	800, 00	1	3,15	400,00
# # # 45%mat. grasses	1 Kg	1406	4, 91	64, 61	474, 12	900,00		3,52	483, 53
Fromage à pâte dure, 30% mat. grasses	1 Kg	1407	2, 96			775, 00			
m n n 40% mat. grasses	1 Kg	1408	4, 22	42,41	466,07	950,00		2,66	466, 66
# # # 45% mat. grasses	1 Kg	1409	4, 42	46, 42	457,00	1000,00		3,33	530,00
Parmesan	1 Kg	1410	14,00	84,29	1000, 00	1275, 00	i	7,80	1000,00
Gruyère (genre) produit national	1 Kg	1411	4, 85		547, 76				563, 57
Ocufs de poule	1	1412	0, 22	2,30	20,00	36,00	1	0,15	19,00
Baurre de laiterie, indigèna	1 Kg	1414	6, 35	87,00	632, 00	1408,00	1	4, 73	659,00
Beurre de ferme, indigène	1 Kg	1415	9,00	85,44	612, 86	1350,00	1		
Beurre importé	1 Kg	1416	6 23	87, 43					eso, oo
Saindeux indigène	1 Kg	1417	3, 59	26, 84	312, 84	562, 50	1	1,86	279, 13
Margarine	1 Kg	1419	2, 10	24,00	314, 40	3 6 0, 0 0		1,64	309/00
Huile d'elive	1 L.	1420	7, 69	61, 18	338, 05	670,00		6,47	460, 83
Huile d'arachide	1 L.	1421	2, 93	27, 62	290, 10		1	2,38	309, 69
Gruyère (produit suisse)	1 Kg	1422	5, 94	84,71	681, 37	1100,00	1	7, 80	700,00
Légumes en conserve : carottes	1 Kg	1501	1, 43	20, 95	78, 00	l '	ı	1, 17	
# # # # haricots werts	1 Kg	1502	1, 57	40, 53	246, 95	· '	l	1,27	
" " s petits pois frais	1 Kg	1503	2,02	32, 20	231, 93	· '	1	1,74	217, 50
Légumes secs : pois cassés	1 Kg	1505	1, 43	15,05	121, 22	165,00		1, 20	115, 10
" : pois entiers	1 Kg	1506	1, 43	13,63	108, 40	160, 00		1, 15	104, 54
" : haricots werts	1 Kg	1507	3, 20	43, 43	265, 22	192, 00	1	2, 60	270,00
" : haricots blancs	1 Kg	1508	1, 60	17,48	156,06	200, 00		1,37	165, 36
" : lentilles	1 Kg	1509	1, 39	20, 35	149, 39	155,00	1	1, 10	160, 44
Fruits secs : pruneaux	_ Kg	1510	3 60	40, 99	390, 84	581,00	4	3,09	400,00

Décignation de Person-	Unité	Code	ALLEMAGNE	BELGIQUE	FRANCE	ITALIE	LUXEMBOURG	PAYS-BAS	SARRE
Désignation de l'article	de mesure	Code	DM	Frs belges	Frs français	Lires	Frs belges	Florins	Frs français
Légumes frais : carottes	1 Kg	1601	0,56	5, 93	45,00	86,00		a, 39	57,00
" : choux-fleurs	1 Kg	1602	1, 27	13, 33	74, 00	120,00		0,85	77,00
" * : laitue	1 Kg	1604	1,09	14,52	72,00	108,00		0,60	100, 50
" " : signons	1 Kg	1605	0,41	4,95	48,00	51,00		0,32	52,00
" : poireaux	1 Kg	1606	1,05	8,83	61,00	141,00		0,36	79,00
" : tomates Fruits frais : pommes indigènes	1 Kg 1 Kg	1608	1, 12	18,30 19,94	54,00 96,00	71,00		0,53	61,00 88,00
" : citrons	1 Kg	1610	1, 54	24/10	157,00	202,00		1,53	149,00
n " ; bananes	1 Kg	1611	1, 40	22,54	145,00	450,00		1,38	147, 00
Pommes de terre, indigènes	1 Kg	1612	0, 19	1, 73	15, 45	40,00		0, 16	14, 20
Café torréfié Santos	1 Kg	1701	23, 20	139, 79	1140,00	2400,00		9, 15	1360, 00
Thé Ceylan	50 gr.	1702	1, 63	11,78	127, 26	220,00		0,57	128, 75
Cacae, non sucré	250 gr.	1703	2, 26	24/83	177, 84	484,50		2,01	167, 63
Coca-Cola, petite bouteille Eau minérale de table	1 L.	1704	0, 26	2, 77	31, 34	60,00		0,18	28,00
Succédanés de café (malt)	250 gr.	1705	0,59	5,46 8,21	46, 98 54, 17	75,00 137,00		0,35	61, 50 52, 00
Sucre, semoule	1 Kg	1801	1, 36	12,35	111, 59	266,66		0, 85	105,00
Sucre, en morceaux	1 Kg	1802	1, 55	13,84	114, 89	365,00		0,97	119, 25
Miel, indigène	1 Kg	1803	6, 91	71,90	494, 15	1025,00		3,20	619, 16
Compote de pommes	1 Kg	1804	0,87	14,00	85,00			0,87	92, 50
Confiture de cerises	1 Kg	1805	2,31	32,58	287, 94	421,00		2,08	307,50
Confiture de fraises	1 Kg	1806	2, 43	35,05	314, 86	421,00		2,09	342, 16
Checelat ordinaire Checelat au lait	250 gr.	1807	25	22,63	•	642,00		2,28	170,00
Sucre cristallisé	1 Kg	1809	3, 26	22,59 10,65	240,08 96 61	' '		2,42	276, 83
Miel, importé	1 Kg	1810	1, 36 3, 82	42,25	90 61	250,00		0,82 2,47	97,25 497,50
Sel fin, raffiné	1 Kg	1901	0, 38	2,77	38, 36	27,00		0,19	44,00
Vinaigre && vin, 7°	1 L.	1902	1, 16	17,46	,	95,00	t	1,73	90,00
Vin reuge, 10°	1 L.	2101	1, 92	18,38	68,22	125,00		2,59	86, 66
Bière blonde, 11-12°	1 L.	5102	1, 21	8,72	53,80	170,00		0,88	89, 20
Eau de vie, 40°	1 L.	2103	8,52	144,79	559,79	625, 00		7,86	632,00
Cigarettes, marque nationale Cigarettes, américaines	20	3101	1, 66	8, 60	80,00	200,00	1	0,76	80,00
Chaussures de travail pour hommes	P.	3102	18, 24	23,00 346,44	180,00 2840,40	360,00		3,00	180,00
Chaussures de ville peur hommes, Richelieu	Р.	4103	29, 14	347, 63	3131,44	5300,00		18,02 23,90	2351, 67 3261, 36
Chaussures de ville peur hommes, Derby	P.	4104	30,08	393, 63	3162, 49	'		26, 96	
Chamssures de ville peur dames	P.	4105	29, 43	329, 16	2894, 95	3912,50		22, 36	· ·
Chaussures de garçennets, basses	Р.	4106	19, 18	309,00	1912, 10	2987,50		14, 98	2229, 37
Complet de ville, pour hommes	1	4201	163,04		· '	25666,66		·	15373, 10
Pardessus d'hiver, léger	1	4202	114, 96	•	, ,	24400,00	1	· '	14896, 36
Imperméable Pantalen de travail	1	4203	113, 78		1563,37	19475, 00 2016, 66	1	110,67	
Salepette	1	4205	14, 43	137, 32	· '	-	l	10,53	,
Combinaison de travail	1	4206	17, 32	187, 22	· '			13, 91	2392,77
Costume garçonnet	1	4207	48, 94	662, 19	5142, 43	9000,00		45,06	5432,72
Chandail, gargennet	1	4208	25, 36	329,86	2003, 96	3850,00		22, 13	2300,00
Mantean d'hiver, peur dames	1	4209	165, 29	•	,	22500/00		, and the second	14192, 85
Manteau sport, peur dames	1	4210	113,09	•	1	20333, 33		94/30	· ·
Imperméable, peur dames - popeline mercerisée	1	4211	90, 45 57, 50	1201, 50	9049,02 5602,09	20250,00		79,50	,
Rebe, pour demes Rebe, pour fillettes	1 1	4212	14, 19	162, 11	· '	•		47, 82 11, 86	
Imperméable, peur dames - gabardine laine	1	4214	135,00	•		30000,00		,	14450,00
Chemise courante, pour hommes - très bonne qualité	1	4301	19, 30	252,86	(•	}	15, 41	1877, 85
qualité Chemise courante, peur hommes - qualité moyenne	1	4302	11, 66	170, 18	1410, 49	2140,00		11,46	1341, 87
Chemise de travail	1	4303	8, 43	107, 45	940, 32	· ·		7, 71	908, 33
Maillet de cerps, peur homnes	1	4304	4, 36	44, 97		•		2,89	•
Caleçen mi-long, pour hemmes	1	4305	3, 75	45, 36	,	,		2,99	
Chaussettes, hommes	P.	4306	2, 95 2, 04	39, 58 29, 95	327, 77 465, 00	'		2,27	278, 33 357, 25
Caleçon, garçonnet Bas Hylon	1 P.	4308	4, 89	60,05	534, 97			1,83	522, 50
Culotte pour dames, rayonne	1	4309	3, 29	42, 66	480, 57	-		2,84	311, 25
Sulotte pour dames, Interlock	1	4310	3, 24	39, 57	449, 12	555, 00		2,72	386, 85
laussettes, fillettes	P.	4311	2, 00	28, 05	233,02	· ·		1,72	197, 16
Slip, pour hommes	1	4312	4, 75	49,07	454, 62	·		3,58	436,00
Percale, tissu au mètre	1 m.	4401	1, 84	34,68	245, 83	-		1,57	250,00 627,00
Tissu laine et fibrane Tissu pure laine	lm.	4402	6, 90 10, 89	100,00	660, 21 954, 53	1122, 50		11,21	950,00
Tissu pure taine Tissu rayonne	l m.	4404	8, 25	116,33	702,52	= 750,00		7,07	•
	- ""	3 -	~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	/ - 3	/			, - '	,

	Unité		ALLEMAGNE	BELGIQUE	FRANCE	ITALIE	LUXEMBOURG	PAYS-BAS	SARRE
Désignation de l'article	de mesure	Code	DM	Frs belges	Frs français	Lires	Fre belgee	Florins	Frs français
Tissu oretonne (Vichy)	1 m.	4405	1, 97	24, 77	230, 25	408, 75		1, 83	208, 50
Leine à triceter pour bas	100 gr.	_	2, 76	39 50	257, 44	375, 00		2,49	255,00
Anthracite, en wrac	100 Kg	5101	13, 54	182,36	1414, 44	1800,00		16, 39	1456,00
# en saes	100 Kg	6102	13, 82	190, 36	1468, 69	1850, 00		10,60	1496,00
Charbon, en vrac	100 Kg	6103	9, 22	160, 16	928, 50	1705,00		7,00	878,00
* en sags	100 Kg	6104	9, 45	168, 16	978,01	1737, 00		7,25	918,00
Coke, en vrac	100 Kg	6105	9, 54	130, 53	1036, 63	2050, 00		4,02	1078,00
* en sacs	100 Kg	6106	9, 82	140, 63	1095, 26	2100,00		4,30	1118,00
Briquettes lignite, en vrac	100 Kg	6107	5, 50	129,00	796, 50	1407, 00		6,15	760,00
* * en sacs	100 Kg	6108	5, 90	139,00	826, 50	1447, 00		6,40	800,00
Boulets, en vrac	100 Kg	6109	10,05	126, 25	942, 82	1962,00		6,21	886,00
4H 2002	100 Kg	6110	10, 45	133,63	992,19	2007,00		6,50	926,00
Bois à brêler Electricité - lumière	50 Kg	6201	4, 59	113,75	378, 38	500, 00		3,90	300,00
Gas	1 m ³	6401	0, 27	3,99	24, 27	48, 99		0,26	33,60
Lit en bois	1 11	7101	73,36	3, 70	28, 20	43,98 8166,66		0, 16	24, 48
Lit en fer	1	7102	45, 50	911,76 787,14		9500,00		56,75 39,04	10023, 33
Lit d'enfant	1	7103	56, 06	1193,00	7592, 50	6000,00		,	9778,3
Matelas (type Simmons)	1	7104	135, 26	1600,00	12634, 73	30000, 00		42,56 130,00	14900,00
Matelas (caoutchous meusse)	1	7105	167, 13	2456, 67	20429, 17	24500, 00		159,50	20514, 26
Sommier	1	7106	27, 36	925,00	7907, 68	·		76,00	5000,00
Couverture "Plaid" laine neuve	lı	7107	54, 95	499,30	4964,50	•		39, 66	4975,00
Couverture "Plaid" laine renovée	1	7108	42 65	387,00	3409,90	4700, 00		25,00	3537,00
Chaise de cuisine	1	7201	14, 92	276,21	1765, 16	1733, 33		12,41	1457,00
Belatum	1 m ²	7202	2,13	31, 80	214, 48	480, 00		1,55	234, 28
Stragula	1 m ²	7203	2, 10	33, 50	270, 38	800, 00		1, 60	316,66
Cuisinière à charben	1	7301	342, 73	5591,00	44443, 44	31500,00		265,00	45404,37
Réfrigérateur électrique	1	7302	595,00	10950, 00	94721, 43	80000,00		765,00	104000,00
Réchaud à gas	1	7303	51, 98	745,00	5014, 89	8675, CO		39, 82	5510,88
Appareil de T.S.F.	1	7304	269,00	4250,00	48647, 50	62000, 00		339,00	45900,00
Aspirateur	1	7305	286,00	3450,00	31233, 22	45000, 00		192,50	32775, 00
Machine à coudre (Singer)	1	7306	487, 40	8250, 00	31950, 00	85133,00		385,00	56663,33
Assiette en faïence	1	7401	0, 54	5,96	19, 38	90,00		0, 47	41,87
Assiette en percelaine	1	7402	0, 93	17, 63	115, 20	272, 50		1,57	167,12
Plas en faïence	1	7403	1, 41	18, 56	172,38	303, 33		0, 65	161,50
Tasse et souceupe en percelaine	1	7404	0, 96	16,38	148, 68	332, 50		1,10	192,50
Verre à conserves	1 L.	7405	0, 56	7, 96	99, 41	160,00		0,47	· ·
Verre à boire	1	7406	0, 36	5,00	43, 50	71, 66		0, 31	48,00
Marmite aluminium	1	7501	4, 83	83, 18	474, 93	422, 66		5, 73	526,00
Plat émaillé Sean en sine	1	7502	3, 05	35, 33	326, 65	307, 50		2,99	322,12
Couverts aluminium, 4 pièces	1	7503	3, 59 2, 22	32, 53	429, 29	500,00 525,00		3, 22	397,40
Couverts inoxydables, 4 pièces	1	7505	2, 22	24,95 69,91	149, 77	740,00		1, 45 5, 95	199,25 539,50
Réveille-matin	1	7601	9, 50	151,00	1535, 71	3000, 00		7, 70	1470, 00
Tissu pour draps de lit, coton	1 m ²	7701	1, 94	26, 72	271, 67	411, 25		2, 02	290,00
Tissu peur draps de lit, métis	1 m ²	7702	3, 35	41, 60	316, 50	875, 00		4, 10	357, 83
Essui-mains, coton	1	7703	1, 25	14, 51	130, 00	277, 50		1, 33	117, 12
Saven de ménage, non emballé	200 gr.	8101	0, 26	3,07	25, 57	36, 25		0, 20	26,00
Savon de ménage, emballé	200 gr.	8102	0, 36	3, 84	48, 56	120,00		0, 24	50,00
Savon de toilette	100 gr.	6103	0, 66	6, 84	49, 61	75, 00		0, 40	50,00
Crème à raser, grand tube	1	8104	1, 39	15,00	131, 35	190, 00		1,05	140,00
Crème dentifrice	30 gr.	8105	0, 60	10,00	63, 45	90, 00		0, 55	64,00
Poudre à lessiver	200 gr.	8105	0, 51	6, 81	43, 73	120, 00		0, 40	50,00
Poudre à tremper	250 gr.	8107	0, 22	3, 50	28,00	29, 40		0, 18	28,00
Poudre à récurer	300 gr.	8201	0,34	4, 17	41, 38	57,00		0, 27	41,00
Cirage brun	60 gr.	8202	0, 45	6, 60	60, 81	120, 00		0, 29	60,00
Balai en coco	1.	8301	0, 94	8, 86	107, 26	300,00		0, 67	135, 37
Brosse à laver	1	8302	0, 68	7, 00	88,04	85, 00		0, 54	82,62
Balai de crin	1	8303	5, 15	58, 53	501, 83	930, 00		5, 13	
Lames de rasoir	10	8401	1, 52	20,00	150,00	250,00		1,50	150,00
Ampèule électrique (40 watts)	1	8402	9 87	15,00	95, 44	145,00		0,75	
Essence pour motocyclette	1 L.	9101	0, 74	8, 25	97, 51	165, 00		0,55	76,90
Bicyclette, homme Bicyclette, femme	1 1	9201	144, 03	· '	17022, 51	′ 1		,	16553,00
Lambretta	1 1	9202	1495,00		17283, 13			•	16680,00
Vespa	1	9301	1525,00		125000, 00				150000,00
Vespa Chemin de fer (abonnement ouvrier, par km)	1 km	10101	0, 02	0,20	· I	1, 69		· ·	125000,00
Tramway (abonnement ouvrier, par km)	1 km	10101	0, 02	0,36	1 ' 1	3,50	l	0,02	1, 61
	1 4		1 9 03	٠, ١,	5 36			0,01	2,24

Désignation de l'article	Unité de	Code	ALLEMAGNE	BEL GIQUE	FRANCE	ITALIE.	LUXEMBOURG	PAY\$-BAS	SARRE
	Mosure		DM	Frs beiges	Frs français.	Lires	Frs belges	Florins	Frs français
Autobus (abonnement ouvrier	1 km	10103	0, 03	0, 90	3, 41	3, 50		0, 03	2,48
Transay (paresure simple)	1	10104	0, 24	3, 25	14,00	25, 00	ł l	0, 16	20, 00
Autobus (parcours simple)	1	10105	0, 25	3,00	23, 35	25, 00		0, 16	20, 00
Lettre	1	10201	0, 20	2,00	15,00	25, 00		0, 10	15,00
Télégramme	1	10202	2, 26	13,00	210, 00	220, 00		0, 75	210, 00
Téléphone	1	10203	0, 20	3,00	20, 00	20, 00		0, 10	20, 00
Aspirine (10 comprimés)	10	10301	0, 57	9,00	27,00	85, 00		0, 50	\$ o, o o
Teinture d'iode	50 gr	10302	2, 25	12,00	127, 50	200, 00		1, 00	182, 00
Coupe de cheveux (homme)	1	10401	1, 39	19, 71	152, 59	190, 00		0, 90	163, 00
Barbe	1	10402	ರಿ, ಕತ	6, 25	73, 96	90,00		0, 4 5	63,00
Permanente à chaud	1	10403	11, 42	206, 94	1325, 29	1200, 00		8, 75	1198, 00
Mise en plis	1	10404	2, 92	46, 47	352, 50	500, 00		2, 50	350, 00
Cinéma	1 Pl.	10501	1, 24	13,75	112, 75	179, 00		1, 05	104, 00
Journal (quotidiem)	1	10601	0, 20	1, 75	15,00	25, 00		0, 0 6	15,00
Reader's Digest	1	10602	1,00	15,00	70, 00	120, 00		1, 40	100, 00
Blanchissage chemise d'homme	1	10701	g, 96	11, 77	100, 33	250, 00	1	0, 60	90, 80
Linge blanchi	10 Kg	10702	5, 62	83, 69	762, 92	1200, 00		3, 20	700, 00
Netteyage à ses - complet homne	1	10703	7, 77	73, 44	606, 21	1500, 00		3, 50	673, 80
" - robe de laine	1	10704	5, 87	53, 70	483, 09	1100, 00		3, 57	500, 60
Réparation chaussures - homme	P.	10801	8, 36	119, 93	894, 67	1250, 00		5, 71	847, 83
" " - femme	P.	10802	6, 34	95, 31	747, 92	1050, 00		4, 64	702, 33
Cahier d'écolier	1	11101	a, 19	3, 70	15, 74	20,00	i i	0, 14	18, 00
Bouteille d'encre	1/32 L.	11102	9, 47	4, 64	26, 32	26, 33	1	0, 44	53, 00
Crayen	1	11103	Q 15	2,06	10, 49	36, 66		0, 13	18,00
Porte-plume réservoir (Parker 51)	1	11104	85,00	1300,00	9854 00	12500, 00		89, 75	9453, 00
Сожие	1	11105	9, 11	2, 53	19 25	26, 66		0 13	15,00

MOYENNES ARITHMETIQUES PONDEREES PAR PAYS ET PAR ARTICLE

Désignation de l'article	Unité de	Code	ALLEMAGNE	BELGIQUE	FRANCE	ITALIE	LUXEMBOURG	PAYS-BAS	SARRE
pesignation de l'article	mesure	Code	DM	Frs belges	Frs français	Lires	Frs belges	Florins	Frs français
Farine pour pâtisserie	1 Kg	1101	0, 86	11, 55	91, 36	146, 70	10, 20	0, 68	86, 85
Pain de froment	1 Kg	1103	0, 82	7, 81	71, 10	137, 60	7, 75	0, 47	73,66
Pain de seigle	1 Kg	1105	0, 70	e, 20	72, 30		9, 00		56,00
Pain de seigle complet	1 Kg	1106	0, 62	17, 20			20, 50	0, 78	102, 25
Pain de seigle somplet, à cuisson lente	1 Kg	1107	0, 85	24,50	1		20, 67		141, 60
Pain bis	1 Kg	1108	0, 71	7,67	70, 75	160, 00	9,00	0, 51	58,00
Petits pains au lait	1 Kg	1109	1, 44	23, 75	193, 25		25, 00	1,00	169, 07
Petits pains sans lait	1 Kg	1110	1, 18	19,40	123, 99	141, 15	20,00	1,00	129, 30
Biscottes de ménage	1 Kg	1111	3, 21	31, 94	304, 28	518, 80	32, 80	1, 90	360,00
Flocons d'avoins, marque nationale	1 Kg	1113	1, 91	17, 81	191, 46	540, 25		0, 85	197, 83
Flocons d'avoine, marque internationale	500 gr.	1114	0, 96	9,03	96,07	294, 45	9, 00	0, 46	96, 00
Nouilles	1 Kg	1115	1, 70	22, 90	194, 82	188, 18	24,08	1, 22	207, 60
Macaronis	1 Kg	1116	1, 69	22,94	194,27	187, 71	24,00	1, 29	210, 80
Riz	1 Kg	1117	1, 80	16, 83	192, 58	207, 04	16, 25	1,08	192, 65
Semoule de blé dur	1 Kg	1119	0, 86	18, 32	153, 41	193, 84	22, 54	0,67	137, 09
Farine de mais	500 gr.	1120	1, 16	11,01	113, 92	190,00	11, 42	0, 62	117, 20
Farine de froment, ordinaire	1 Kg	1121	0, 70	e, 02	69, 65	129, 50	7, 25-	0,52	70, 00
Viande de boeuf, filet	1 Kg	1201	6, 72	107,50	826, 76	1453, 71	96, 67	5, 88	884, 44
Viande de boeuf, plates-côtes	1 Kg	1202	4, 23	41, 13	261, 57	656, 50	44, 67	3, 44	317, 77
Viande de veau, cuisseau	1 Kg	1203	7, 67	115, 20	800, 80	1491, 78	106, 67	6,38	840,00
Viande de veau, poitrine	1 Kg	1204	5,00	61, 33	361, 26 554, 00	868, 00	53, 67 69, 33	4, 03 4, 13	506, 66
Viande de porc, côtelette	1 Kg	1205	5, 34	71, 75 83, 47	675, 39	935, 48	76, 83	5,05	785, 00
Viande de porc, rôti de jambon	1 Kg 1 Kg	1206	6,00 5,74	71, 94	626, 90	1108, 37	72,00	4, 75	723, 33
Viande de porc, rôti d'épaule	1 Kg	1208	4, 34	45,06	394, 74	622, 67	56,00	3, 25	433, 33
Lard, maigre, frais	1 Kg	1200	4, 46	36, 29	405, 67	900, 85	41, 33	2, 73	444, 44
Lard gras, fumé	1 Kg	1210	7, 66	117, 50	960, 26	1468, 30	115,00	6, 17	912, 00
Jambon cuit Lapin entier, dépouillé	1 Kg	1211	3, 73	59, 87	450, 93	604, 25	60, 29	3, 00	500, 00
Poule, vidée	1 Kg	1212	5, 43	55, 25	611, 11	1138, 61	56, 86	4, 00	701, 66
Poule, non vidée	1 Kg	1213	4, 33	43, 43	487, 90	918, 86	46, 83	3, 25	576, 33
Stockfisch	1 Kg	1301	7, 55	31, 43	380,00	1050, 00	41, 33	4, 63	380,00
Hareng salé	1 Kg	1302	1, 11	15, 65	135, 26	300,00	12, 57	0, 90	122, 66
Sardines à l'huils	1 Kg	1304	6, 03	75, 85	834, 22	1000, 34	76, 67	6, 16	759, 61
Thon à l'huile	1 Kg	1305	9, 96	139, 89	1205, 49	1616, 40	127, 57	7, 75	1104, 28
Lait fruis, pasteurise	1 L.	1401	0, 49	7, 39	45, 75	83, 50	6, 50	0, 35	41, 00
Frenage à pâte molle, 20% mat. grasses	1 Kg	1403	2, 25		300, 00		37, 50		256, 20
" " 30,0 " "	1 Kg	1404	3, 92			660, 00			325, 00
и и и 40% и и	1 Kg	1405	3, 27	5 A ₇ 78	363, 35	772, 50	52, 44	3, 04	400,00
" " 45% " "	1 Kg	1406	4, 91	64, 61	474, 65	839,00	66, 13	3, 13	483, 33
Fromage à pâte dure, 30% mat.grasses	1 Kg	1407	2, 96						
" " 40%" "	1 Kg	1408	4, 22	42, 41	492, 43	714, 17	44, 25	2, 74	466, 66
и и ч 45% и ч	1 Kg	1409	4, 42	48, 42	563, 44	934, 00	52, 00	3, 26	530,00
Parmesan	1 Kg	1410	14,00	84, 29	964, 38	1366, 50	91, 78	7, 80	1000, 00
Gruyère (genre) produit national	1 Kg	1411	4, 85		506, 17	975, 00			563, 57
Ceufs de poule	1	1412	9 22	2,30	20,00	32, 55	2, 54	0, 15	19,00
Beurre de laiterie, indigène	1 Kg	1414	6, 35	87,00	649, 00	1165, 00	84,00	4, 69	659,00
Beurre de ferme, indigène	1 Kg	1415	0, 00	85, 44	618, 45	1025, 00			9,00
Beurre importé	1 Kg	1416	6, 59	87, 43				0, 00	620,00
Saindoux indigène	1 Kg	1417	3, 59	26, 84	272, 35	465, 67	31, 33	1, 70	279, 13
Margarine Hudle dislate	1 Kg	1419	2, 10	24,00	313, 64	e=-	24,00	1, 64	309,00
Huile d'olive	1 L.	1420	7, 65	61, 18	327, 70	670, 00	69, 97	6, 18	460, 83
Huile d'arachide	1 L.	1421	2, 93	27, 62	287, 06	448, 33	29, 50	2, 32 7, 80	700 00
Gruyèr. (produit suisse) Légumes en conserve: carottes	1 Kg	1422	5, 94	84, 71 20, 95	706, 25 130, 00	1220, 00	96, 25	1, 08	700, 00 78, 00
. Legumes en conserve: carottes " " haricots verts	1 Kg	1501	1, 43 1, 57	40, 53	251, 98	396, 66	36, 92	1, 27	248, 33
" " petits pois frais	1 Kg 1 Kg	1502	2, 02	32, 20	237, 76	372, 90	30, 54	1, 75	217, 50
_	•	1505	1, 43	15,05	125, 11	191, 75	16, 96	1, 22	115, 10
Légumes secs: pois cassés " pois entiers	1 Kg	1505	1, 43	13, 63	92, 50	200, 00	15, 63	1,08	104, 54
" haricots verts	1 Kg	1507	3, 20	43, 43	270, 22	192, 00	40, 50	2, 60	270, 00
" haricots blancs	1 Kg 1 Kg	1508	1, 60	17, 48	155, 58	185, 83	20, 69	1, 31	165, 36
" lentilles	1 Kg	1509	1, 39	20, 35	151, 60	226, 83	20, 50	1, 15	160, 44
Fruits secs: pruneaux	1 Kg	1510	3,60	40, 99	440, 53	580, 71	41, 47	2, 99	400, 00
secs: pruneaux	. "8	. 510	4, 50	30, 99	1				1 20, 00

Désignation de l'article	Unité de mesure	Code	ALLEMAGNE	BELGIQUE	FRANCE	ITALIE	LUXEMBOURG	PAYS-BAS	SARRE
			DM	Frs belges	Frs français	Lires	Frs belges	Florins	Frs frança
Légumes frais: carottes	1 Kg	1601	0,56	5,93	45,00	86, 00	6, 80	0,39	57, 0
" choux-fleure	1 Kg	1602	1, 27	13,33	74,00	120,00	16,00	0,85	77, 0
n n laitue	1 Kg	1604	1, 09	14,52	72,00	108,00	17, 16	0,60	100, 5
" oignons	1 Kg	1605	0/ 41	4,95	48,00	51,00	7,80	0,32	52,0
" poireaux	1 Kg	1606	1, 05	8, 83	61,00	141,00	10,02	0,38	79,0
n tomates	1 Kg	1608	1, 12	18, 30	54,00	71, 00	15,68	0,53	61,0
Fruits frais: pommes indigènes	1 Kg	1609	1, 16	19,94	96,00	165, 00	14,45	0,86	88, 0
" citrons	1 Kg	1610	1, 54	24,10	157,00	505,00	18,09	1,53	149,0
n s bananes	1 Kg	1611	1, 40	22,54	145,00	450,00	25,55	1,38	147,
Pommes de terre, indigènes	1 Kg	1612	0, 19	1,73	15, 45	40,00	2,70	0, 16	14,
Café torréfié Santos	1 Kg	1701	23, 20	139,79	1167,50	2394, 17	128,50	9,00	1360,
Fhé Coylan	50 gr.	1702	1, 63	11,78	121,19	198,40	11,86	0,57	128,
Cacao, non sucré	250 gr.	1703	2, 26	24, 83	165,69	497, 75	25,46	2,00	167,
Coca-Cola, petite bouteille	1	1704	0, 26	2,77	29,00	59, 50	2,75	0, 18	28,
Eau minérale de table	1 L.	1705	0, 59	5,46	44, 89	75,00	5,67	0,37	61,
Succédanés de café (malt)	250 gr.	1706	0, 54	8,21	56, 12	122, 33	7,00	0,46	52,
Suore, semoule	1 Kg	1801	1, 36	12,35	108,65	259, 10	12,56	0,90	105,
Suore, en morceaux	1 Kg	1602	1, 55	13, 84	115,74	336,62	13,52	1,02	119,
Miel, indigène	1 Kg	1 6 0 3	6, 91	71,90	458, 78	937, 41	70,00	3,36	619,
Compote de pommes	1 Kg	1804	0, 87	14,00	85,00	0,00	13,67	0,79	92,
Confiture de cerises	1 Kg	1805	2, 31	32, 58	279,33	463, 91	33,68	2,03	307,
Confiture de fraises	1 Kg	1 806	2, 43	35,05	305, 70	474,91	36,52	2,05	342,
thocolat ordinaire	250 gr.	1807	3, 25	22, 63	162,31	641, 53	25,96	2,37	170,
Thosplat au lait	250 gr.	1808	3, 26	22, 59	251, 83	642,38	26, 10	2,36	276,
duore oristallisé	250 gr	1809	1, 36	10,65	97,87	250,00	11,10	0,82	97,
Miel. importé	1 - 1	1810	3, 82	42,25	0,00	0,00	39,67	2,49	497,
del fin, raffiné	1 Kg	1901	1	i '	1	120,00	3,18	0,19	44,
•	1 Kg		0, 36	2,77	41, 82	95,00	19,50	1, 65	90,
inaigre de vin, 7°	1 L.	1902	1, 16	17,46	78,05		· ·	'	1 .
in rouge, 10°	1 L.	5101	1, 92	18,38	65, 23	132, 16	17, 14	2,53	86,
ière blonde, 11-12°	1 L.	5105	1, 21	8,72	57, 16	201, 79	13,27	0, 90	89,
au de vie, 40°	1 L.	2103	8, 52	144,79	572, 98	637, 50	111,00	8,55	632,
igarettes, marque nationale	20	3101	1, 66	8, 60	80,00	200,00	8,80	0,75	80,
igarettes américaines	20	3102	0,00	23,00	180,00	360,00	23,00	3,00	180,
haussures de travail pour hommes	Р.	4101	18, 24	346,44	2850, 12	3119, 25	317, 25	16,43	2351,
Chaussures de ville pour hommes, Richelieu	P.	4103	29, 14	347,63	3094, 40	5400, 44	339,40	25,90	3261,
chaussures de ville pour hommes, Derby	P.	4104	30, 08	393,63	3302, 33	4144, 66	401,00	26, 71	3374,
Chaussures de ville pour dames	P.	4105	29, 45	329,16	3049, 75	4254, 00	326, 75	21,39	3292,
Chaussures pour garçonnets, basses	P.	4106	19, 18	309,00	2036, 92	3264, 35	280,00	15,17	2229,
Complet de ville, pour hommes	1	4201	163, 04	2188,42		26490,00	2232, 50	128,73	15373,
Perdessus d'hiver, léger	1	4202	114, 96	1721, 12	15737, 50	24268, 57	1652, 50	99,98	14896,
mperméable] 1	4203	113,78	1378,00	10827, 50	18400, 00	1378,00	106,50	6375,
entalon de travail	1	4204	10,09	125,40	1726, 16	1691, 10	123, 57	10,50	1211,
Salopette	1	4205	14, 43	137,32	1937, 90	2057, 14	146,75	12,57	1607,
Combinaison de travail	1	4206	17,32	187, 22	2721, 73	2953, 28	223, 36	12,51	2392,
ostume garçonnet	1	4207	48, 94	662, 19	5495,01	10367, 61	720,83	42,69	5432,
Mandail garçonnet	1	4208	25, 38	329,86	2022,00	3278, 33	315,00	21,93	2300,
antean d'hiver, pour dames	1, 1	4209	165, 29	2052, 86	14237, 34	22890, 00	2231, 25	119,22	14192,
anteau sport, pour dames	1	4210	113, 09	1604, 17	11343, 25	19957,77	1744, 17	91,03	10388,
mperméable, pour dames - popeline mercerisée	,	4211	90, 45	1201, 50	9150, 41	20305,00	1247, 50	73,60	9150,
obe, pour dames],	4212	57, 50	867, 08	•	10986, 67	895,00	45, 16	7066,
obe, pour fillettes	,	4213	14, 19	162, 11	1379, 25	2222,00	210,00	11, 29	1316,
mperméable, pour dames - gabardine laine		4214	135,00	1996, 84	1 '	30000,00	i '	98,28	14450,
•		4301	19,30	252, 86	1852, 00	2357, 47	294, 29	15, 63	1877,
themise courante, pour hommes - très bonne qualité	1	4302	11,66	170, 18	1270, 50	2140,00	210, 83	11,46	1341,
hemise courante, pour hommes - qualité moyenne	[]	4303	8, 43	107,45	1015, 09	1447, 25	123, 25	8,08	908,
themise de travail]	4304	4, 36	44,97	441, 25	541, 96	69, 50	2,76	350,
aillot de corpe, pour hommes	'				581, 71	950, 00	53, 75	3,04	525,
aleçon mi-long, pour hommes	1	4305	3,75	45,36	315,01	289, 02	33,00	2,26	278,
haussettes, hommes	P.	4306	2, 95	39, 58	i '		l '	· ·	1
aleçon, garçonnets	1	4307	2,04	29, 95	359, 69	713 70	28, 57	2,02	357,
as Mylon	Р.	4308	4,89	60,05	502, 62	712,70	60,57	4, 06	522,
dulotte pour dames, rayonne	1	4309	3,29	42,66	449, 38	532,71	42,32	2,64	311,
bulotte pour dames, interlock	1	4310	3,24	39,57	470, 45	555/ 33	37, 30	2,56	386,
Chaussettes, fillettes	P.	4311	2,00	28,05	224, 47	240, 17	23, 42	1,70	197,
Slip, pour hommes	1	4312	4,75	49,07	435, 83	640,05	70,00	3,29	436,
Percale, tissu au mètre	1 M.	4401	1,84	34,68	234, 95	291, 59	40,00	1,52	250,
Tissu laine et fibranne	1 M.	4402	6,90	100,00	684, 50	917, 00	122,50	6,03	627,
				1		1 1574 00	1 . 27 . 2		950
Tissu pure laine	1 M.	4403	10,89	123,57	899,18	1534, 99	127,00	9,18	1

Désignation de l'article	Unité de mesure	Code	ALLEMAGNE	BELGIQUE	FRANCE	ITALIE	LUXEMBOURG	PAYS-BAS	SARRE
			DM	Frs belges	Frs français	Lires	Frs belges	Florins	Frs français
Tissu cretonne (Vichy)	1 M.	4405	1, 93	24,77	221, 54	334,08	28, 58	1,97	208,5
Laine à tricoter pour bas	100 gr	4405	2,76	39,50	235, 55	360, 14	38,63	2,43	255,0
Anthracite, en vrac	100 Kg	6101	13,54	182,36	1519, 76	2560,06	152,50	10,39	1456,0
en sacs	100 Kg	6102	13,82	190,36	1552, 43	2607, 66	164,00	10,60	1496,0
Charbon, en vrac	100 Kg	6103	9, 22	160, 16	1048, 60	1705,00	115,70	7,00	878,0
en saos	100 Kg	6104	9, 45	168,16	1079,94	1737,00	129,70	7,25	918,0
Coke, en vrac	100 Kg	6105	9,54	130, 53	1121, 65	2355, 80	132,30	4,02	1078,0
* en sacs	100 Kg	6106	9,82	140,63	1157, 35	2405, 80	143,70	4,30	1118,0
Briquettes lignite, en vrac	100 Kg	6107	5, 50	129,06	773, 50	1758, 33	62,58	6,15	760,0
" en sacs	100 Kg	5108	5, 90	139,00	803, 75	1808, 33	74,00	6,40	800,0
Boulets, en vrac	100 Kg	6109	10,05	126,25	1003,06	2180,35	127,00	6,21	886,0
Boulets, en sacs	100 Kg	6110	10, 45	133,83	1049, 40	2230, 35	137,00	6,50	926,0
Bois à brûler	50 Kg	6201	4, 59	113,75	377, 00	644,08	57,50	3,90	300,0
Electricité - lumière	1 KWh	6302	0, 27	3,99	23, 81	43, 49	4, 14	0,26	33,6
Gaz	1 m ³	6401	0, 28	3,70	29, 45	35, 56	4, 11	0,16	24, 4
Lit en bois	1	7101	73, 36	911, 76	10956, 25	10623, 33	1385,00	89, 25	10023, :
Lit en fer	1	7102	45, 50	787,14	11171, 42	10890,00	1036, 75	30,00	9778,
Lit d'enfant	1	7103	66,06	1193,00	8156,00	8575,00	1105, 67	41,39	8135,
Matelas (type Simmons)	1	7104	135, 26	1600,00	13552, 43	17453,33	1610,00	130,00	14900,
Matelas (caoutchouc mousse)	1	7105	167, 13	2456,67	20634, 91	23999,99	2750,00	159, 50	20514,
Sommier	1	7106	27, 38	925,00	8566, 10	12066,66	925,00	76,00	5000,
Couverture "Plaid" laine neuve	1	7107	54, 95	499,30	5569, 50	8732,50	540,00	41,88	4975,
Couverture "Plaid" laine rénovée	1	7108	42,65	367,00	3537, 17	4013, 33	367, 00	25,00	3537,
Chaise de cuisine	1	7201	14, 92	278, 21	1767, 39	2301,67	250, 00	13,23	1457,
Belatum	1 m ²	7202	2,13	31, 80	217,14	600,00	32,00	1,56	234,
Stragula	1 m2	7203	2, 10	33, 50	286, 92	747, 25	41, 00	1,59	316,
Cuisinière à charbon	I -	7301		· ·	45 100, 04	47084,66	5591, 25	285,00	45404
Réfrigérateur Electrique	1	[342, 73	5591,00	· ·	91195, 20		765,00	104000,
	1	7302	595, 00	10950,00	93216,00		11150,00	•	'
Réchaud à gas	1	7303	51, 98	745,00	'	10298,36	846,25	39,44	5518,
Appareil de T.S.F.	1	7304	269,00	4250,00	48650,00	75450,00	4250,00	339,00	45900,
Aspirateur	1	7305	286, 00	3450,00	31904,00	47639,50	3450,00	192,50	32775,
Machine & coudre (Singer)	1	7306	487, 40	8250,00	54140,00	81068,00	6525,00	385,00	56663,
Assiette en falence	1	7401	0,54	5,96	36,74	101,00	6,50	0,51	41,1
Assiette en porcelaine	1	7402	0,93	17,63	160,05	275, 66	19,15	1,48	167,
Plat en fafence	1	7403	1,41	18,56	166, 23	361, 33	17,50	0,86	161,
Tasse et soucoupe en porcelaine	1	7404	0,96	16,38	171,80	317,41	16,78	1,04	192,
Verre à conserves	1 L.	7405	0,56	7,96	93,14	172, 36	5,66	0,46	77,
Verre à boire	1	7406	0,36	5,00	42,64	56, 23	5,50	0,33	40,
Marmite aluminium	1	7501	4, 63	83,18	521, 75	507,63	71,96	5,57	526,
Plat émaillé	1	7502	3, 05	35,33	503, 14	378, 34	37,25	2,64	322,
Seau em zinc	1	7503	3,59	32,53	429, 33	601,00	32,90	3,27	397,
Couverts aluminium, 4 pièces	1	7504	2, 22	24,95	163, 25	270, 45	27/25	2,03	198,
Couverts inexydables, 4 pièces	1	7505	5, 92	69,91	534, 57	780, 46	71,88	5,45	539,
Réveille-matin		7601	9, 50	151,00	1469, 33	2255,00	154/00	8,26	1470,
Fissu pour draps de lit, coton	1 m ²	7701	1, 94	26, 72	200,00	327, 64	22,95	1,92	290,
Pissu pour draps de lit, métis	1 m ²	7702	3, 35	41,60	315, 90	510, 3a	48,55	4,10	357,
Essuie-mains, coton	1 1 1	7703	1,25	14,51	150, 65	180: 18	15,83	1,21	117,
Savon de ménage, non emballé	200 gar.	8101	0, 26	3,07	24, 55	40,44	2,70	0,21	26,
• •	1 -	8102	0,36	3,84	49, 85	107, 20	4,00	0/24	50,
Savon de ménage, emballé	200 gr.		1	i '	'			-	50,
Savon de toilette	100 gr.	8103	0,66	6,84	49, 34	77, 13	6,90	0,40	· '
Crême à raser, grand tube	1	8104	1,39	15,00	136, 43	199,35	15,00	1,05	140,
Pâte dentifrice	50 gr.	8105	0,50	10,00	63, 75	92, 22	10,00	0, 55	64,
Poudre à lessiver	200 gr.	8106	0,51	6,81	46, 60	120,06	6, 80	0, 40	50,
Poudre à tremper	250 gr.	8107	0,22	3,50	28,00	32,67	3,50	0, 18	28,
Poudre à récurer	300 gr.	8201	0,34	4,17	41, 43	59,50	4,30	0, 23	41,
Cirage brun	60 gr.	8202	0, 45	6, 60	60, 96	124,14	6, 60	0, 30	60,
alai en coco	1	8301	0, 94	8, 86	100,05	330, 00	11, 55	0,87	135,
rosse à laver	1	8302	0, 68	7, 00	87, 62			0,57	62,
alai de crin	1	6303	5, 15	56, 53	484, 89	1162, 50	61, 67	4,73	5 6 7,
ames de rasoir	10	8401	1, 52	20, 00	149, 30	242, 61	19, 33	1,50	150,
mpoule électrique (40 watts)	1	8402	0, 67	15, 00	92, 57	137, 76	13, 90	0,67	99,
ssence pour motocyclette	1 L.	9101	0, 74	8, 25	97, 50	165, 00	8, 21	0, 55	78,
Sicyclette, homme	1,	9201	144, 03	2009,09	17277, 40	-	2270, 00	139,75	16553,
	1	9202	149, 32	2065, 45	17640, 73			135,00	16680,
Hovelette femme							,		1
dicyclette, femme	1.			· ·	150000 00	135000. ^^	17750 00	1550, 00	150000
ambretta	1	9301	1495, 00	17750, 00	150000,00		i i	1550,00	150000,
	1 1 1 km			17750, 00	150000,00 125000,00		17500, 00	1550, 00 1500, 00 0, 02	150000, 125000, 1,

Désignation de l'article	Unité de	Code	ALLEMAGNE	BELGIQUE	FRANCE	ITALIE	LUXEMBOURG	PAYS-BAS	SARRE
	mesure		DM	Fr: belges	Frs français	Lires	Frs belges	Florins	Frs français
Autobus (Abonnement ouvrier	1 km	10103	0 03	0 90	3 46	3 50	0 90	0 03	2 48
Tramway (Parcours simple)	1	10104	0 26	3 2 5	14 00	22 83	3 00	0 16	20 00
Autobus " "	1	10105	0 25	3 0 0	23 75	22 28	3 00	0 16	20 00
Lettre	1	10201	0 50	2 00	15 00	29 00	2 00	0 10	15 00
Télégramme	1	10202	2 26	15 00	210 00	220 00	7 00	0 75	210 00
Téléphone	1	10203	0 20	3 00	20 00	50 00	2 00	0 10	20 00
Aspirine (10 comprimés)	10	10301	0 57	9 00	27 00	86 34	9 25	0 50	50 00
Teinture d'iode	50 gr.	10302	2 25	12 00	131 34	277 80	13 50	1 00	182 00
Coupe de cheveux (homma)	1	10401	1 39	1971	166 20	224 53	25 25	0 90	163 00
Barbe	1	10402	0 55	8 2 5	94 00	101 80	10 00	0 45	63 00
Permanente à chaud	1	10403	11 42	206 94	1238 80	1560 00	217 50	8 75	1198 00
Mise en plis	1	10404	2 92	46 47	383 67	465 B3	50 00	2 50	350 00
Cinéma	1 Pl.	10501	1 24	13 75	150 00	164 76	14 00	1 00	104 00
Journal (quotidien)	1	10601	0 20	1 75	15 00	25 00	1 50	0 06	15 00
Reader's Digest	1	10602	1 00	15 00	70 00	120 00	17 00	1 40	100 00
Blanchissage chemise d'homme	1	10701	0 96	11 77	61 38	152 33	13 33	0 60	90 80
Linge blanchi	10 kg	10702	5 62	83 69	624 90	939 68	110 00	3 20	700 00
Nettoyage à sec - complet homme	1	10703	7 77	73 44	601 77	956 83	107 75	3 50	673 80
" " robe de laine	ı	10704	5 87	53 70	492 97	714 00	89 00	3 60	588 60
Réparation chaussures - homme	1 P.	10801	8 36	119 93	967 00	1616 00	147 83	6 2 5	847 83
n n femme	1 P.	10802	6 34	95 31	632 50	1259 00	112 67	4 88	702 33
Cahier d'écolier	1,	11101	0 19	3 70	18 15	28 95	2 92	0 13	18 00
Bouteille d'encre	1/32 L.	11102	0 47	4 64	22 73	42 25	4 67	0 45	53 00
Crayon	1	11103	0 15	2 0 6	15 56	32 77	2 10	0 12	18 00
Porte-plume réservoir (Parker 51)	1	11104	85 00	1300 00	9293 30	12500 00	1300 00	88 50	9453 Q0
Gomme	1	11105	0 11	2 5 3	14 67	46 95	2 15	0 13	15 00
·	1 "		1			I	1		

EVOLUTION DES PRIX DE L'ACIER ET DE LA FERRAILLE DANS LES PAYS DE LA COMMUNAUTE

Dans le Bulletin d'Informations Statistiques (2e Année, N° 2) de février-mars 1955 (page 11 et ss.) nous avons commencé à publier des tableaux sur l'évolution des prix de l'acier et de la ferraille. La première mise à jour est parue dans le numéro de juin-juillet 1955 (2e Année, N° 4) (page 9 et ss.). Nous donnons ci-après des données supplémentaires sur l'évolution des prix jusqu'en octobre 1955.

Les jours de référence indiqués dans les tableaux ne coîncident pas nécessairement avec la date de la modification effective des prix de base qui a pu intervenir entre deux de ces jours.

Les données publiées concernent comme précédemment les prix de base tels qu'ils résultent des barèmes déposés auprès de la Division du Marché de la Haute Autorité (1).

Pour la ferraille, il s'agit des prix commerciaux intérieurs. Rappelons à ce sujet qu'en raison des besoins intenses de ferraille de la sidérurgie de la Communauté, qui ont conduit à de très fortes importations en provenance des pays tiers, deux mécanismes de péréquation ont été institués. l'un pour égaliser les prix de la ferraille importée des pays tiers avec les prix de la Communauté (voir détails dans le Journal Officiel de la C.E.C.A. N° 8 du 9 juin 1953, N° 4 du 30 mars 1954 et N° 8 du 30 mars 1955), l'autre pour encourager la consommation de fonte, de préférence à la ferraille, dans les aciéries (voir Journal Officiel de la C.E.C.A. N° 18 du 26 juillet 1955).

Les péréquations instituées pour stabiliser le marché de la ferraille et faciliter l'approvisionnement se traduisent pour les consommateurs de ferraille, par une charge, variable chaque mois, qui s'ajoute aux prix commerciaux indiqués ci-après depuis la mise en application des systèmes de péréquation.

⁽¹⁾ Pour les notes méthodiques, se reporter à la première publication (Bulletin d'Informations Statistiques de février/mars 1955 - 2e Année, N° 2).

PRIX DE BASE DES PRODUITS SIDERURGIQUES SUIVANT BAREMES DEPOSES A LA HAUTE AUTORITE

(Taxe de 4% comprise)(d)

DM par 1,000 kg

		ACIER THOMAS	MAS					
PRODUITS	PARITE				Prix au	8		
		20.5.1953	1.2.1954	25.1.1955	10.3.1955	1.5.1955	10.6.1955	10,10,1955
Lingots pour tubes \gg 3 t calmé								
Demi-produits de forge	RUHRORT ou DORTMUND au choix du client	332, - (a)	320	320	320	320,-	327,-	327
Demi-produits de relaminage		()	Î	Ì			`	
- pour barres	RUHRORT ou DORTMUND au choix du client	330 -	313,50	313,50	313,50	313,50	321,-	321,-
- pour tôles fines	=	342,-	325, -	325,-	325,-	325,-	332, -	332,-
Larges bandes enroulées à chaud (coils)	OBERHAUSEN	505, -	493,-	460, -	460, -	460,-	471,-	471,-
Produits pour tubes carrés 100 mm calmés	Départ usine	406, -	386, -	386,- 409,-	426,-	426,-	426, – 426, –	426,-
Laminés marchands	OBERHAUSEN	403,-	383,-	383,-	383,-	383,-	392,-	392,-
Poutrelles	£	393,-	373,50	373,50	373,50	373,50	382,-	382,-
Poutrelles à larges ailes	=	415,-	394,-	394,-	394,-	394,-	403,-	403,-
Feuillards laminés à chaud	Ξ	465,-	437,-	437,-	437,-	437,-	447,-	447,-
Fil machine	ŧ	415,-	382,-	390, -	390, -	390, -	- '668	399,-
Larges plats	ε	453,-	430, -	419,-	419,-	419,-	429,-	429,-
Tôles fortes $>$ 4,76 mm	ESSEN	453,-	430, 50c)	419,-	419,-	419,-	429,-	429,-
Tôles moyennes	ŧ	453,-	430,50	430,50	430,50	430,50	440,-	440,-
Toles fines a chaud < 3 mm NPO	SIEGEN	524,-	498,-	524, -	524,-	524,-	536,-	536,-
Toles dynamo 3,6 w - 0,5 mm								

a) Pour nièces forgées.

b) Pièces matricées.

c) A partir du 14-2-1954 Thomas 419,-

d) En cas de livraisons vers les autres pays de la Communauté il est bonifié sur le montant de la facture 4 % de taxes et 2 % (lingots et demi-produits 1 %) au titre de la ristourne pour rentrée de devises.

PRIX DE BASE DES PRODUITS SIDERURGIQUES SUIVANT BAREMES DEPOSES A LA HAUTE AUTORITE

(Taxe de 4% comprise)(d)

DM par 1,000 kg

	ACI	ACIER SIEMENS - MARTIN	MARTIN					
					Prix au			
PRODUITS	PARITE	20.5.1953	1.2.1954	25.1,1955	10,3,1955	1,5,1955	10,6,1955	10,10,1955
Lingots pour tubes 🍃 3 t calmé	Départ usine	338,60	338,60	338,60	346,60	346,60	346,60	346,60
Demi-produits de forge	RUGRORT on DORTMUND au choix du client	349,- a) 357,- b)	336	336,-	346,50	346,50	354,-	354,-
Demi-produits de relaminage								
- pour barres	RUHRORT on DORTMUND	347,-	329,50	329,50	340,-	340',-	348,-	348,-
- pour tôles fines		360,-	342,-	342,-	350,-	350,-	358,-	358,-
Larges bandes enroulées à chaud (coils)	OBERHAUSEN	530,-	518,-	500,-	505,-	505,-	517,-	517,-
Produits pour tubes calmés 100 mm	Départ usine	412,-	392,- 415,-	392,- 415,-	425,-	425,-	425,-	425,-
Laminés marchands	OBERHAUSEN	421,-	400,-	400,-	413,-	413,-	422,-	422,-
Poutrelles	=	411,-	390,50	390,50	403,50	403,50	413,-	413,-
Poutrelles à larges ailes	=	433,-	411,50	411,50	424,-	424,-	434,-	434,-
Feuillard laminés à chaud	=	490,-	470,50	470,50	482,-	482,-	493,-	493,-
Fil machine	‡	439,-	409,-	417,-	420,-	420,-	430,-	430,-
Larges plats	=	478,-	455,-	444,-	457,50	457,50	470,-	470,-
Toles fortes > 4,76 mm	ESSEN	478,-	459,- c)	451,50	465,-	465,-	476,-	476,-
Toles moyennes	E	478,-	459,-	459,-	472,50	472,50	483,-	483,-
Toles fines à chaud < 3 mm NPO	SIEGEN	549,-	523,-	549,-	562,-	562,-	575,-	575,-
Toles dynamo 3,6 w - 0,5 mm	ESSEN	750,-	730,-	730,-	745,50	745,50	763,-	763,-
	a) Pour pièces forgées.	rgées.						

a) Pour pièces forgées.

b) Pièces matricées.

c) A partir du 14-2-1954 S.M. 451,50

d) En cas de livraisons vers les autres pays de la Communauté il est bonifié sur le montant de la facture 4 % de taxes et 2 % (lingots et demi-produits 1 %) au titre de la ristourne pour rentrée de devises.

PRIX DE BASE DES PRODUITS SIDERURGIQUES SUIVANT BAREMES DEPOSES A LA HAUTE AUTORITE

117:411

(Hors taxes)

10,10,1955 Frs. b. par 1.000 kg 4,300 5,500 6.400 4.000 3,830 5,300 4.930 4.950 4.950 5,000 5.500 5.500 10,6,1955 4,300 3,830 3,730 4,930 5,000 5,300 4.950 4.950 4.800 5.500 5,500 5.500 6,400 1,5,1955 4.300 3,830 3,730 4.930 5,300 4.950 4,950 5,000 4.800 5,500 5,500 5,500 6.400 10,3,1955 3.900 3,630 4.800 4.800 3,630 5,300 4.800 4.850 4.650 5,200 5,200 5,200 6,400 25.1,1955 3,530 3,530 4.600 3,900 5,300 4,600 4.850 5,200 5,200 6,400 4.650 5,200 1,2,1954 4.100 3,200 3,400 5,300 4.800 4.275 4.275 4.850 4.150 4,900 4.900 4.90C 6,250 ACIER THOMAS 20,5,1953 4.535 4.530 Cockerill 4.800 4.575 4.530 Ccckerill 4.100 3,500 3,650 5,000 5,650 4.575 5,225 6,250 5,225 5,225 SERAING resp. dép. OUGREE PARITE SERAING SERAING SERAING Produits pour tubes (ronds 230 à 180 mm) Larges bandes enroulées à chaud (coils) Toles dynamo 3,6 w - 0,5 mm Feuillards laminés à chaud PRODUITS Demi-produits de relaminge Lingots pour tubes > 195 Poutrelles à larges ailes Toles fines a chaud < 3Toles fortes > 4,76 mm Demi-produits de forge Laminés marchands - pour barres - pour tôles Tôles moyennes Larges plats Fil machine Poutrelles

PRIX DE BASE DES PRODUITS SIDERURGIQUES SUIVANT BAREMES DEPOSES A LA HAUTE AUTORITE

(Hors taxes)

Frs. b. prr 1 .000 kg 10,10,1955 6.500 6,500 6.500 2,000 4.600 5,000 4.730 4.560 5,310 6.000 5,950 5,600 5,650 3.775 10,6,1955 4.560 4.600 4,460 5,310 5,300 5.750 6,300 4.800 5,600 5,450 6.300 6,300 7,000 3,550 5.800 5.800 Cockerill 1,5,1955 4.560 5,310 4,600 4.500 4,460 5,600 5,450 6,300 6,300 0.550 6.300 7,000 4,200 Ougrée 4,500 Cockerill 5.550 5.600 Cockerill an 10,3,1955 4,610 4,360 5,300 5,550 6,550 4.360 5,450 5,250 5.000 5,800 5,800 7,000 25,1,1955 4,200 Ougrée 4,500 Cockerill 4.260 4.260 5,300 5,350 5,350 5,450 5.250 5,300 5,800 4.510 5,000 7,000 0.400 3.900 4.130 Cockerill 4.810 5.030 Cockerill 4.810 1.2.1954 ACIER SIEMENS - MARTIN 5,300 6,050 9;100 4.500 4,400 5,335 4,985 5.500 5,500 5,500 20.5.1953 4.700 Ougrée 4.665 Cockerill 4.700 4,230 5.300 5,330 4,330 5,335 5,755 5,335 6,225 6,225 6,225 7.250 9,100 SERAING resp. dep.OUGREF SERAING SERAING SERAING SERAING SERAING PARITE Ξ = = Produits pour tubes (ronds 230 à 180 mm) larges bandes enroulées à chaud (coils) H Demi-produits de relaminage : RODUITS Toles dynamo 3,6 w - 0,5 mm 195 Feuillards laminés à chaud Foles fines a chaud < 3mm Poutrelles à larges ailes Foles fortes > 4,76 mm vingots pour tubes Demi-produits de forge aminés marchands - pour barres - pour tôles roles moyennes Larges plats Fil machine Poutrelles

PRIX DE BASE DES PRODUITS SIDERURGIQUES

LIVE

SUIVANT BAREMES DEPOSES A LA HAUTE AUTORITE

(Hors taxes)

ffrs. par 1 000 kg

		ACIER THO	THOMAS				- 1	
PRODUITS	PARITE				Prix au			
		20,5,1953	1,2,1954	25.1,1955	10,3,1955	1,5,1955	10,6,1955	10,10,1955
Lingots pour tubes								
Demi-produits de forge	THIONVILLE	26.740	25.780	25.780	25.780	25.780	25.780	25.780
Demi-produits de relaminage								
- pour barres	THIONVILLE	24,000	22,870	22,870	22.870	22.870	22.870	22.870
- pour tôles	:	24,000	23.220	23,220	23,220	23,220	23,220	23.220
Larges bandes enroulées à chaud (coils)	MONTMEDY	40,700	36,500	37,400	37.400	37,400	37.400	37.400
Produits pour tubes (ronds < 150 mm)								
Laminés marchands	THIONVILLE	31,600	30, 150	30, 150	30, 150	30, 150	30, 150	30,150
Poutrelles	2	31, 100	29.640	29,640	29,640	29,640	29,640	29,640
Poutrelles à larges ailes	t	33,600	32,200	32,200	32,200	32,200	32,200	32,200
Feuillards laminés à chaud	t	34.420	33,720	33,720	33,720	33,720	33,720	33,720
Fil machine	=	32,040	29.640	29.640	30,245	30,245	30,245	30.245
Larges plats	r	36,200	35,070	35.070	35,070	35.070	35.070	35.070
Toles fortes > 4,76 mm	MONTMEDY	36, 600	35.480	35,480	35,480	35,480	35,480	35,480
Toles moyennes	ε	36,600	35,480	35,480	35,480	35,480	35,480	35,480
Toles fines a chaud < 3 mm	r	42,740	42,210	42,210	42,210	42,210	42,210	42,210
Tôles dynamo 3,6 w - 0,5 mm		l	ı	ı	ı	ı	ı	ı

SIDERURGIQUES PRIX DE BASE DES PRODUITS

FRANCE

SUIVANT BAREMES DEPOSES A LA HAUTE AUTORITE

(Hors taxes)

							ffrs, pa	ffrs. par 1 000 kg
	AC	ACIER SIEMENS - MARTIN	- MARTIN					
				Pri	n e x			
PRODUITS	PARITE	20.5.1953	1.2.1954	25.1.1955	10.3.1955	1,5,1955	10.6.1955	10, 10, 1955
Lingots pour tubes								
Demi-produits de forge	THIONVILLE	29.370	28,990	28.990	30.150	30.150	30,150	32,150
Demi-produits de relaminage					4 4 7 9 9			
- pour barres	THIONVILLE	26.800	26.150	26.150	27.200	27.200	27.200	29.200
- pour tôles	£	26.800	26.380	26.380	27.440	27.440	27.440	29.440
Larges bandes enroulées à chaud (coils)	MONTMEDY	44,300	40.100	41,100	41.100	41.100	41.100	43,100
Produits pour tubes(ronds <150 mm)	THIONVILLE	39.500	38.660	38,660	40.210	40.210	40.210	42 210
Laminés marchands	£	34,600	33,740	33,740	35,090	35.090	35.090	37,090
Poutrelles	E	34.100	33.230	33.230	34.560	34.560	34.560	36,560
Poutrelles à larges ailes	£	36.600	35.790	35,790	37.220	37.220	37.220	39.220
Feuillards laminés à chaud	#	38.720	38.130	38,130	38.900	38,900	38,900	40,900
Fil machine	ŧ	36.000	33.840	33,840	34.520	34.520	34.520	36.520
Larges plats	#	40.600	39,070	39.070	39,850	39,850	39.850	41.850
Tôles fortes > 4,76 mm	MONTMEDY	41,200	39.790	39,790	40.590	40.590	40.590	42,590
Toles moyennes	# #	41.200	39,790	39.790	40.590	40.590	40.590	42.590
Toles fines à chaud < 3 mm	E	46.640	46.530	46.530	47.460	47.460	47.460	49,460
Tôles dynamo 3,6 w - 0,5 mm	BAUME-LES-DAMES	73.205	73.205	70.070	71.570	71.570	71.570	71,570

PRIX DE BASE DES PRODUITS SIDERURGIQUES (a) (c)

SUIVANT BAREMES DEPOSES A LA HAUTE AUTORITE

(Hors taxes)

Lit. par 1.000 kg.

	ACIER	ACIER SIEMENS - MARTIN	ARTIN					
THEFT	DADITE				Prix a	n		
PRODUITS	TANA TANA	20.5.1953	1.2.1954	25.1.1955	10.3.1955	1.5.1955	10.6.1955	10,10,1955
Lingots pour tubes								
Demi-produits de forge	NOVI LIGURE	70.000	000.89	63,500	65.000	65.000	65.000	65,000
Demi-produits de relaminage								
- pour barres	NOVI LIGURE	62.000	60.00	55.500	57.000	57.000	57.000	57,000
- pour tôles	Ξ.	64.000	64.000	000.09	62.000	62.000	62.000	62,000
Larges bandes enroulées à chaud (coils)	GENES, CAMPI (b)	87.000	84.000	83.000	84.000	84.000	84,000	86.000
Produits pour tubes	NOVI LIGURE	76.000	75.000	74.500	76.000	76.000	76.000	76,000
Laminés marchands 🖊 80 mm	ŧ	77.000	75.000	74.500	76,000	76.000	76.000	76,000
Poutrelles	±	76.000	74.000	72,000	74.00C	74.000	74.000	74.000
Poutrelles à larges ailes	ŧ							
C 100 mm C loaninés à chaud > 100 mm	: :	79.000	79,000	78.000	80.000	80.000	80.000	80.000
Fil machine	ŧ	73.000	71.000	75.000	76.000	76.000	76.000	76.000
Larges plats	τ	88.000	85.000	85.000	87.000	87.000	87.000	87.000
Thles fortes $>4,75$ mm	F	88.000	83.000	84.000	87.000	87.000	87.000	87.000
Toles moyennes	:	88.000	85.000	85.000	87.000	87.000	87.000	87.000
Toles fines à chaud $<$ 3 mm	*	000.96	96.000	98.400	102.000	102.000	102.000	102,000
Toles dynamo 3,6 w - 0,5 mm	=	145.000	145,000	134.000	134.000	134.000	134.000	134,000

⁽a) Barèmes d'ILVA.

⁽b) Les prix de Cornigliano, parité Gênes, Campi.

⁽c) La production d'acier Thomas est insignifiante et ne fait pas l'objet de barèmes.

PRIX DE BASE DES PRODUITS SIDERURGIQUES

9

SUIVANT BAREMES DEPOSES A LA HAUTE AUTORITE

(Hors taxes)

Frs.b. par 1.000 kg

1953 1.2.1954 25.1, 1955 10.3.1955 1.5.1955 10.6.1955 10.6.1955 20 3.280 3.590									riser, par records
PARITE 20,5,1963 1,2,1954 23,1,1955 10,3,1955 1,5,1955 10,6,1955			ACIER THO	MAS				:	
LUXEMBOUNG 3.590 3.200 3.280 3.590	CHI ALL COVER	THE A C.			1	r i x a			
LUXEMBOUNG 3.590 3.200 3.200 3.280 3.590 "	PRODUITS	Parije	20,5,1953	1,2,1954	25.1,1955	10,3,1955	1.5.1955	10,6,1955	10,10,1555
LUXEMBOURG 3.590 3.200 3.200 3.280 3.590 " 3.590 3.350 3.350 3.590 3.590 " 5.500 5.150 5.150 5.150 5.150 5.150 " 4.525 4.250 4.250 4.750 4.750 4.750 DIFFERDANGE 4.825 4.500 4.825 4.895 5.000 LUXEMBOURG 4.350 4.240 4.346 4.975 " 5.200 4.850 4.971 5.175 " 5.200 4.850 4.971 5.175 " 5.200 4.850 6.252 6.252 " 6.100 6.100 6.252 6.252	Lingots pour tubes								
LUXEMBOUNG 3.590 3.200 3.280 3.580 3.590	Demi-produits de forge								
ES A chaud (coils) " 5.500 3.200 3.200 3.280 3.590 " 5.500 5.150 5.150 5.150 5.150 " 1.0XEMBOURG 4.525 4.250 4.250 4.750 4.750 " 4.525 4.250 4.250 4.250 4.750 4.750 " 4.525 4.250 4.250 4.250 4.750 4.750 " 4.525 4.250 4.250 4.250 4.250 4.250 " 4.526 4.250 4.250 4.250 4.250 " 4.550 4.250 4.250 4.250 4.250 1.250 " 5.200 4.850 4.850 4.971 5.175 " 5.200 4.850 4.850 4.971 5.175 " 5.200 4.850 6.100 6.100 6.252 6.252 " 7.5 mm " 9.10XEMBOURG 6.100 6.100 6.252 6.252	Demi-produits de relaminage								
sa alles a chaud (coils) LUXEMBOURG a 3.590 a 3.350 a 3.350 a 3.434 a 3.750 bss alles LUXEMBOURG a 4.525 a 4.250 a 4.2	- pour barres	LUXEMBOURG	3,590	3.200	3,200	3,280	3,590	3,590	3,690
css 1.150 5.150 5.150 5.150 5.150 5.150 5.150 5.150 5.150 5.150 5.150 5.150 5.150 5.150 5.150 5.150 5.150 5.150 5.150 5.150 4.750 4	- pour tôles	F	3,590	3,350	3,350	3,434	3,750	3,750	3,850
Es ailes LUXEMBOURG 4,525 4,250 4,250 4,750 4,870 4,870 4,870 4,870 4,870 4,870 4,871 5,175 11 5,200 4,850 4,850 4,971 5,175 11 11 11 11 11 11 11 11 11	Larges bandes enroulées à chaud (coils)	E	5,500	5,150	5,150	5,150	5,150	5,150	5,150
Es alles LUXEMBOURG 4.525 4.250 4.750 4.750 4.750	Produits pour tubes					110000			
1. 4,525 4,250 4,750 4,750 4,750 DIFFERDANGE	Laminés marchands	LUXEMBOURG	4.525	4.250	4.250	4.750	4.750	4.750	4,750
DIFFERDANGE 4.825 4.500 4.850 5.000 LUXEMBOURG 4.950 4.825 4.825 4.975 " 4.350 4.240 4.240 4.346 4.600 " 5.200 4.850 4.850 4.971 5.400 " 5.200 4.850 4.850 4.971 5.175 " 5.200 4.850 6.100 6.100 6.252 6.252	Poutrelles	E	4.525	4.250	4.250	4.750	4.750	4.750	4.750
LUXEMBOURG 4.950 4.825 4.825 4.825 4.975 " 4.350 4.850 4.850 4.971 5.400 " 5.200 4.850 4.850 4.971 5.175 " 5.200 4.850 4.850 4.971 5.175 " 6.100 6.100 6.252 6.252	Poutrelles à larges ailes	DIFFERDANGE	4.825	4.500	4.500	4.850	2,000	5,000	5,200
1	Feuillards laminés à chaud	LUXEMBOURG	4.950	4.825	4.825	4.825	4.975	4.975	4.975
3 mm 5 mm 6 100 6 100 6 100 6 252 6 252 755 mm	Fil machine	=	4,350	4.240	4.240	4.346	4.600	4.600	4.600
3 mm 6.100 6.100 6.252 6.252 5.275 5.275 2.275 5	Larges plats	=	5,200	4.850	4.850	4.971	5.400	5.400	5.400
<pre>< 3 mm</pre>	Toles fortes > 4,76 mm	=	5,200	4.850	4.850	4.971	5,175	5.175	5,175
<pre>< 3 mm</pre>	Toles moyennes	£	5,200	4.850	4.850	4.971	5.175	5,175	5,175
	ر م	=	6,100	6,100	6,100	6.252	6,252	6.377	6.377

⁽a) A partir du 25-1-1955 les prix de base ci-dessus sont à majorer de 2,5 % sauf ceux des larges bandes et feuillards. Les prix du 10-3-1955 tiennent compte de cette hausse ou représentent des nouveaux prix de base déposés entretemps.
(b) Pas d'acier Siemens-Martin. Les quelques tonnages d'acier électrique produits sont facturés avec différentes majorations de nuance sur le prix de base Thomas.

PAYS-BAS

PRIX DE BASE DES PRODUITS SIDERURGIQUES SUIVANT BAREMES DEPOSES A LA HAUTE AUTORITE

(Taxes comprises)(c)

		(laxes comprises)(c)	rises J(c)				F.	F1. par 1 000 kg
	!	ACIER THOMAS	(P) SYW					
					Prix au			
PRODUITS	PARITE	20,5,1953	1.2.1954	25.1,1955	10,3,1955	1,5,1955	10,6,1955	10,10,1955
Lingots pour tubes								
Demi-produits de forge								
Demi-produits de relaminage								
- pour barres								
- pour tôles								
Larges bandes enroulées à chaud (coils)								
Produits pour tubes								
Laminés marchands	UTRECHT (a)	363,-	340,-	398,35	405,45	429,20	429,20	429,20
Poutrelles	care vike(ni (b)	j 1	1 1	1 1	1 1	i i	1 1	1 1
Poutrelles à larges ailes	ı	1	1	1	ı	I	1	ı
Feuillards laminés à chaud > 150 mm)	ZWI JNDRECHT VELSEN(a)-BEVERWIJK(b)	396,-	385,-	406,- 458,-	406,- 458,-	443,-	431,- 458,-	440,- 478,35
Fil machine	ZWI JNDRECHT UTRECHT (a)(b)	340, -	332, -	388, -	388,-	425	413	430.1
Larges plats		1	ı	t	,	ı	Î'	1
Toles fortes > 4,7% mm	VELSEN (a) Gare BEVERWIJK (b)	420,-	385,- (e)	391,50	8	400	404	
Toles moyennes		420,-	385,-	401,75	410,25	410,25	415,25	405,-
Toles fines à chaud < 3 mm	3	495,-	487,50	508,75	521,25	521,25	521,25	521,25
Tôles dynamo 3,6 w . 0,5 mm	=							
								•

⁽a) Expédition par eau : fob:

Les prix comprennent 8 % de taxes (lingots de forge, laminés marchands, feuillards 9 %) c.à.d. la taxe de transmission de 5 % et la taxe ayant grevé les matières premières. En cas de livraisons vers les autres pays de la Communauté les prix sont a réduire de ces

⁽d) Qualité courante sans garantie de qualité SM

⁽e) A partir du 25-2-1954: 375,- fl.

PAYS-BAS

PRIX DE BASE DES PRODUITS SIDERURGIQUES SUIVANT BAREMES DEPOSES A LA HAUTE AUTORITE

(Taxes comprises)(c)

Fl. par 1,000 kg.

	AC	ACIER SIEMENS - MARTIN	- MARTIN					
PRODUITS	PARITE			ď	rixau			
		20.5.1953	1.2.1954	25.1.1955	10.3.1955	1.5.1955	10.6.1955	10,10,1955
Lingots pour tubes						ii.		
Lingots de forge		316,-	286,-	322,-	346, -	366,60	366,60	381,60
Demi-produits de relaminage	dare UIRECHI (D)							
- pour barres								
- pour tôles								
Larges bandes enroulées à chaud (coils)	VELSEN (a) BEVERWIJK (b)	495,-	445,-	476,-	486,-	486,-	516,30	494,-
Produits pour tubes								
Laminés marchands	UTRECHT (a) - (b)	386,-	358,-	410,-	426, -	426,-	436,-	446,-
Poutrelles								
Poutrelles à larges ailes								
Feuillards laminés à chaud > 150 mm	ZWIJNDRECHT Velsen(a)-Bewerwijk(b)	438,-	427,-	431,- 463,40	442,- 468,40	469,-	457,-	457,- 488,75
Fil machine	ZWIJNDRECHT UTRECHT (a) - (b)	390,1	382,-	413,- 425,-	413,-	450,-	438,-	447,-
Larges plats							-	
Toles fortes > 4,76 mm	VELSEN (a) Gare BEVERWIJK (b)	440,-	410,-(d)	420,50	433,-	433,-	445,-	445,-
Toles moyennes		440,-	410,-	428,-	440,50	440,50	452,50	452,50
Toles fines a chaud $2,75-4$ 3 mm	*	515,-	507,50	529,50	542,-	542,-	542,-	542,-
Toles dynamo 3,6 w - 0,5 mm		ı	ı	ı	ı	ı	ı	1

⁽a) Expédition par eau : fob:.....

(d) A partir du 25-2-1954: 403,- fl.

⁽h) Expédition par voie ferrée : fot:.....

de transmission de 5 % et la taxe ayant grevé les matières premières. En cas de livraisons vers les autres (c) Les prix comprennent 8 % de taxes (linguis de forge, laminés marchands, feuillards 9 %), c.à.d. la taxe pays de la Communauté les prix sont à reduire de ces taxes.

COMMUNAUTE

Evolution des prix de la ferraille (a)

Pays-Bas	38,50	38,50	38,50	44,50	40,75	40,75	36,-	36,-	41,-	'88
Italie (b)		46,35	46,35	46,35	44,50	38,75	35,45	35,45	37,10	39,55
France	36,- à 38,-	38, -	40,-	39,- à 42,-	38,-	35,50	33,50	33,50	36,50	35,50
Luxembourg			39,-	39,-	38,-	36,-	31,-	- 198	32	35,-
Belgique			43,90	40,75	38,40	33,45	09'88	41,80	41,80	02'68
Allemagne	37,50	37,50	37,50	37,50	37,50	37,50	36,20	36,20	36,20	35,50
le	1955	1955	1955	1955	1955	1955	1955	1955	1955	1955
Période	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre

a) Les prix s'entendent départ chantiers des négociants franco sur wagon (gare d'expédition) ou franco sur péniche (port fluvial) pour la qualité de base N° 11 (taxes comprises). Allemagne: Base Zone N° 1; Autres pays: Base Zone N° 2. Il n'y a pas été possible d'indiquer la date de la modification effective des prix: ces données caractérisent donc seulement l'allure des prix pendant le mois considéré.

b) Pour les mois d'octobre 1954 à janvier 1955, ces données ne sont pas encore disponibles. Depuis l'établissement du marché commun, les prix sur le marché intérieur italien s'établissent en fonction des prix franco Bâle, et franco Modane pour la ferraille reçue des autres pays de la Communauté.

EVOLUTION DES FRETS MARITIMES

Les "Informations Statistiques" de Janvier 1955 contiennent un tableau de l'évolution des frets maritimes dans leur ensemble et pour le charbon jusqu'à la fin de l'année 1954.

Depuis début 1955 les frets ont augmenté pour atteindre, pour le charbon, à mi-octobre le taux de \$ 10,10 pour Hampton Roads/Rotterdam.

Début novembre le taux pour cette dernière relation était tombé à \$8,55. Il est à nouveau, au 17 novembre, remonté à \$9,20.

L'indice des frets du charbon était en mois d'octobre de presque 30 % supérieur à ce qu'il était au début de l'année.

Pour un contrat de tonnage important pour exécution sur toute l'année de 1956, conclu fin septembre 1955, le taux a été de \$ 9,17.

Depuis lors les taux pratiqués pour des contrats sur la même période sont tombés à \$8,12.

Les taux de location annuels des tonnages pour des navires d'environ 10 000 tonnes de charge utile sont actuellement à peine 15 % supérieurs à ce qu'ils étaient au début de l'année.

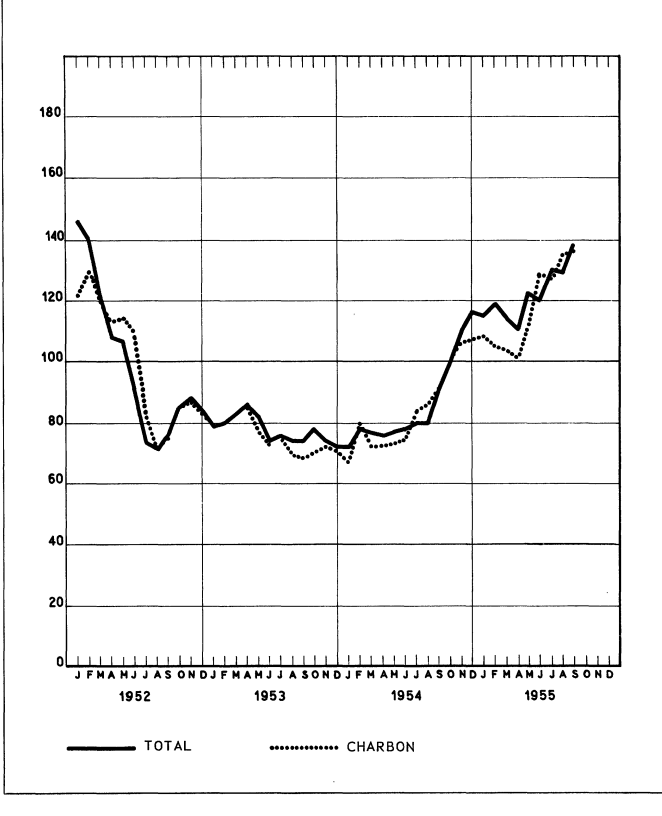
Indices des frets maritimes (Tramps) 1952 = 100

	Période	Indice général	Indice Charbon (1)
1949 1950		75 76	65 73
1951		171	139
1952		100	100
1953		78	75
1954		83	82
1953	Janvier	79	79
	Février	80	80
	Mars	83	83
	Avril	86	86
	Mai	82	77
	Juin	74	73
İ	Juillet	76	76
	Août	74	69
1	Septembre	74	68
	Octobre	78	70
	Novembre	74	72
	Décembre	72	71
1954	Janvier	72	67
	Février	78	80
	Mars	77	72 70
İ	Avril	76	72
	Mai Juin	77 78	73 74
	Juillet	80	84
1	Août	80	86
		91	91
	Septembre Octobre	92	100
	Novembre	110	106
	Décembre	116	107
1955	Janvier	115	108
	Février	120	106
1	Mars	114	104
	Avril	110	101
	Mai	123	110
	Juin	128	129
	Juillet	130	127
	Août	130	136
	Septembre	138	137
	Octobre		
	Novembre		
	Décembre		

Source: Indices de la "British Chamber of Shipping".

^{(1): 1949} à 1951, chiffres établis par la Haute Autorité.

INDICES DES FRETS MARITIMES TOTAUX ET DES FRETS DE CHARBON 1952 = 100



SOURCES D'APPROVISIONNEMENT EN COMBUSTIBLES SOLIDES DES DIFFERENTES REGIONS DE LA COMMUNAUTE ET LIVRAISONS DES BASSINS DANS CES REGIONS

Années 1953 et 1954

La Haute Autorité a publié l'an dernier dans les "Informations Statistiques" (1) une statistique des sources d'approvisionnement en combustibles solides dans les différentes régions de la Communauté au cours de l'année 1953.

On se propose, par la présente étude, d'ajouter aux chiffres déjà publiés les renseignements relatifs à l'année 1954 et de passer en revue les modifications qui sont intervenues, non seulement dans les sources d'approvisionnement des régions, mais encore dans les livraisons effectuées par les bassins charbonniers dans ces régions.

Le but de cette étude n'est pas d'analyser les causes qui ont été à l'origine de la modification des mouvements commerciaux, mais seulement de constater les faits.

Pour les questions de définitions et de méthodes, le lecteur pourra se reporter à la publication déjà mentionnée.

Les bases de l'enquête n'ont pas été modifiées: les chiffres dont on dispose actuellement pour les deux années sont de ce fait comparables.

Pour faciliter la lecture des tableaux I et II, les données ont été exprimées en millions de tonnes avec une décimale; cependant, les commentaires et les tableaux de pourcentage ont été établis à partir des chiffres exacts; il en résulte, parfois, certaines divergences.

⁽¹⁾ N° 8/9 Juillet-Août 1954

Ι

SOURCES D'APPROVISIONNEMENT EN COMBUSTIBLES SOLIDES DES DIFFERENTES REGIONS DE LA COMMUNAUTE

en 1953 et 1954

Les tableaux I et Ibis résument respectivement en tonnages et en pourcentage les réceptions de charbon des différentes régions de la Communauté.

Le tableau I fait apparaître entre 1953 et 1954 un accroissement total de l'approvisionnement de la Communauté de 7,5 millions de tonnes, soit 3,6 %. (On entend par approvisionnement les réceptions des différentes régions de la Communauté).

Ces besoins supplémentaires ont été couverts:

- 1. par un accroissement de 6,3 millions de tonnes des réceptions provenant des ressources propres de la Communauté (cet accroissement des ressources propres a permis une augmentation de 2,7 millions de tonnes des livraisons de charbon d'origine nationale et de 3,6 millions de tonnes de celles résultant des échanges à l'intérieur de la Communauté):
- 2. par une augmentation des tonnages importés des pays tiers de 1,2 million de tonnes.

Le tableau I^{bis} montre les modifications intervenues dans la structure de l'approvisionnement. Cette structure est restée relativement stable; cependant, l'approvisionnement de nos pays en combustibles d'origine nationale est tombé de 76,8 % en 1953 à 75,3 % en 1954. Cette réduction relative de 2 % de l'approvisionnement en combustibles indigènes a été compensée par un accroissement des échanges et, dans une moindre mesure, par une augmentation des importations des pays tiers.

Par rapport à l'approvisionnement total, les échanges représentaient 15,5 % en 1953 et 16,7 % en 1954: c'est dire que leur part s'est accrue de près de 8 %, tandis que celle des pays tiers passait, pour la même période, de 7,7 % à 8 %, soit en augmentation de 4 % environ.

Bien entendu, ces modifications n'ont pas été uniformes dans tous les pays et toutes les régions. Si elles ont été particulièrement importantes aux Pays-Bas et en Belgique, on note en général peu de changements dans la structure de l'approvisionnement des régions allemandes et françaises, sauf dans le Rheinland-Pfalz, Hessen et les régions Est, Ouest et Sud-Ouest de la France où les sources d'approvisionnement ont subi certaines variations.

Il est cependant intéressant d'examiner en détail comment se sont approvisionnées chacune des régions de la Communauté.

A. Allemagne

L'approvisionnement s'est accru en Allemagne de 4,3 millions de tonnes (4,2 millions de tonnes de charbon indigène et 0,1 de charbon des autres pays de la Communauté), soit un peu plus de 4,3 %, mais la structure en est restée tout à fait stable : 88,4 % de charbon indigène en 1954 contre 88 % en 1953, 4,6 % sans changement en provenance des autres pays de la Communauté, l'augmentation des réceptions de charbon indigène étant compensée par une diminution relative des arrivages en provenance des pays tiers : 7 % contre 7,4 % en 1953.

Tous les Länder ont augmenté leurs achats. Les régions de Nordrhein-Westfalen et Baden-Württemberg, Bayern viennent en tête avec chacune un supplément de 2 millions de tonnes, mais tandis que ce tonnage représente 5 % pour le Nordrhein-Westfalen, c'est un accroissement de près de 12,5 % qu'il faut noter pour l'Allemagne du Sud (Baden-Württemberg, Bayern).

Le Land Nordrhein-Westfalen a continué à s'approvisionner à peu près exclusivement en charbon national (38,2 millions de tonnes en 1954 contre 36,2 en 1953. En Allemagne du Sud cette augmentation de 2 millions de tonnes provient pour 1,2 million de tonnes des achats de charbon indigène, de 300 000 tonnes des réceptions en provenance d'autres pays de la Communauté (la Belgique, la Sarre et les Pays-Bas fournissent chacun 100 000 tonnes de plus qu'en 1953) et de 500 000 tonnes d'importations des pays tiers. La structure de l'approvisionnement s'en trouve légèrement modifiée: réduction de 78,3 % à 76,5 % de la part des combustibles indigènes, de 15,5 % à 15,3 % de celle des autres pays de la Communauté et augmentation de 6,2 % à 8,2 % des combustibles importés des pays tiers.

La région de Rheinland-Pfalz, Hessen se place, avec 700 000 tonnes supplémentaires et 6,7 % en 3ème position dans l'ordre d'importance de l'accroissement des achats; l'approvisionnement en charbon indigène y a augmenté de 1,1 million de tonnes, tandis que diminuaient de 100 000 tonnes (Sarre) les réceptions des autres pays de la Communauté et de 300 000 tonnes les importations des pays tiers. Cette région a ainsi reçu 90,8 % de son approvisionnement en combustible national contre 85,7 % en 1953, 8,5 % contre 10,5 % des autres pays de la Communauté et la part du charbon des pays tiers est tombée de 3,8 % à 0,7 %.

Les réceptions dans le Nord de l'Allemagne (Bremen, Hamburg, Schleswig-Holstein, Niedersachsen) ont augmenté de 600 000 tonnes dont 500 000 tonnes en provenance des bassins allemands et 100 000 des pays tiers: l'apport des autres pays de la Communauté, comme l'an dernier, y est insignifiant et la structure de l'approvisionnement est restée à peu près inchangée: 76,2 % de charbon indigène, 0,1 % des autres pays de la Communauté et 23,7 % des pays tiers.

Les achats de la Bundesbahn sont restés au même niveau qu'en 1953 (9,7 millions de tonnes), mais ils ont porté davantage sur du charbon allemand: 91,6 % contre 89,7 % en 1953, au détriment des combustibles des autres pays de la Communauté dont la part tombe de 9,2 % à 8,2 % (les réceptions de Sarre diminuent de 100 000 tonnes, celles provenant de France restent au même niveau); les importations des pays tiers disparaissent presque complètement.

L'approvisionnement des troupes a baissé de 300000 tonnes: cette réduction porte sur les charbons allemands dont la part tombe de 96,8 % à 94,5 %; les achats dans la Communauté (presque exclusivement en Sarre) restent au même niveau, mais leur part du fait de la réduction totale passe de 3,2 % à 5,2 %.

Enfin l'approvisionnement de Berlin-Ouest a subi une très forte réduction: 700 000 tonnes dont 600 000 tonnes pour les charbons provenant des bassins allemands et 100 000 tonnes pour les charbons des pays tiers (Allemagne de l'Est): Berlin-Ouest ne s'approvisionne pas dans les pays de la Communauté.

B. Belgique

On note en Belgique un développement de 900 000 tonnes de l'approvisionnement total. Proportionnellement, cet accroissement a été du même ordre de grandeur qu'en Allemagne (4 % en Belgique, 4,3 % en Allemagne) mais, tandis qu'en Allemagne la structure des achats est restée relativement stable, de profondes modifications se sont produites en Belgique.

Les réceptions de charbon indigène, de même que celles en provenance des pays tiers, ont fortement diminué, les premières de 700 000 tonnes, les secondes de 300 000; le charbon d'origine nationale ne représente plus que 83,1 % de l'approvisionnement total contre 89,7 % en 1953 et l'apport des pays tiers est tombé de 4,9 % à 3,7 %. Ces modifications se sont produites au profit des autres pays de la Communauté; les réceptions en provenance de ces pays se sont accrues de 1,9 million de tonnes, leur part passant de 5,4 % à 13,2 % dutotal. Tous les pays de la Communauté ont intensifié leurs livraisons à leur partenaire belge; les Pays-Bas les ont augmentées de 200 % (+ 400 000 tonnes), l'Allemagne de 175 % (+ 1,4 million de tonnes) et la France de 50% (+ 100 000 tonnes).

C. France

Comme en Allemagne et en Belgique, l'approvisionnement total s'est accru en France, toutefois dans des proportions beaucoup plus modestes, puisque l'augmentation constatée de 1,2 million de tonnes ne représente que 2,2 %.

Les sources d'approvisionnement ont en général peu varié, la part du charbon national s'est légèrement réduite (71,3 % en 1954 contre 72 % en 1953) au profit des importations en provenance des pays tiers dont la part est passée de 3,2 % à 4 %. Les réceptions de charbon des autres pays de la Communauté ont augmenté de 200 000 tonnes, mais leur tonnage total représente toujours la même proportion de l'approvisionnement général: 24,8 % et 24,7 %.

L'évolution a été très différente suivant les régions, l'augmentation de l'approvisionnement total se trouvant concentrée au Nord de la Loire.

C'est dans le <u>Nord de la France</u> que la consommation s'est le plus développée. Les réceptions de toutes provenances dépassent de 500 000 tonnes (5,2 %) celles enregistrées en 1953. Comme l'année précédente, cette région minière s'est approvisionnée à raison de 94,7 % en combustible national (la quasi totalité provient du bassin du Nord/Pas-de-Calais), bien que l'on relève une augmentation de 400 000 tonnes de ces charbons.

Quelques changements, à vrai dire assez faibles, se sont produits dans les arrivages en provenance des autres pays de la Communauté. Ceux-ci ont dépassé le niveau de 1953 de 65 000 tonnes et leur part s'est accrue de 4,2 % à 4,6 %. Les livraisons de l'Allemagne ont progressé d'environ 60000 tonnes remplaçant des charbons belges dont les réceptions ont diminué d'autant et les envois de la Sarre se sont stabilisés aux environs de 40 000 tonnes. Le fait le plus significatif est l'apparition dans cette région de quantités relativement importantes de charbon néerlandais (35 000 tonnes), alors qu'en 1953 les Pays-Bas n'avaient expédié qu'en tonnage insignifiant (6 000 tonnes) dans ces départements.

Les réceptions des pays tiers sont restées ce qu'elles étaient en 1953, inférieures à 100 000 tonnes.

L'approvisionnement s'est également accru de 500 000 tonnes dans la <u>région de l'Est</u>, mais étant donné l'importance de la consommation, ce tonnage supplémentaire accuse une augmentation (3,2 %) moins élevée que dans le Nord.

Les réceptions en charbon d'origine indigène dont la part est passée de 46,5 % à 47,3 % du total ont augmenté de 400 000 tonnes. Le reste des besoins a été couvert par des livraisons provenant d'autres pays de la Communauté, livraisons qui ont progressé de 100 000 tonnes. De toutes les régions françaises, celle de l'Est est de loin la région qui achète les plus grosses quantités de charbon en provenance de ces pays. L'Allemagne est son plus important fournisseur étranger; cependant, les achats dans ce pays ont diminué de 600 000 tonnes en 1954, pendant que dans la même période la Belgique et les Pays-Bas lui fournissaient 300 000 tonnes de plus chacun. La part de l'Allemagne reste malgré tout prépondérante, bien qu'elle ne représente plus que le quart de l'approvisionnement total contre 30 % environ en 1953.

La Sarre, son autre gros fournisseur, lui a livré 100 000 tonnes supplémentaires et participe pour 17,1 % à son approvisionnement contre 16,8 % en 1953. Le charbon des pays tiers ne pénètre pratiquement pas dans cette partie de la France.

La <u>Région Parisienne</u> avec un supplément de près de 400 000 tonnes se classe au 3ème rang quant à l'augmentation de l'approvisionnement qui a progressé de 4,3 %.

Les réceptions de combustibles indigènes et les importations en provenance des pays tiers sont restées au même niveau qu'en 1953: 7,5 millions de tonnes pour les premières, 300 000 tonnes pour les secondes: c'est dire que les besoins supplémentaires ont été couverts par un accroissement des achats dans les autres pays de la Communauté, dont la part, dans l'approvisionnement total, passe de 17 % à 20,4 %. Les livraisons de l'Allemagne ont augmenté de 250 000 tonnes et celles de la Sarre d'un peu moins de 100 000. Les autres fournisseurs de la Communauté ont à peu près maintenu leurs positions antérieures.

Dans l'Ouest de la France, on note une augmentation de l'approvisionnement total de 2,4 %, soit environ 70 000 tonnes, mais les charbons de la Communauté, qu'il s'agisse du charbon national ou de celui des autres pays membres, font place, en partie, à des combustibles venant des pays tiers dont les livraisons augmentent de plus de 400 000 tonnes (50 %), la part de ces dernières dans l'approvisionnement de la région s'élève de 19,5 % à 30,1 %.

Comme en 1953, le <u>Centre de la France</u> a reçu 1,8 million de tonnes dont la répartition entre les fournisseurs est restée inchangée: 90 % à 91 % de charbon national, 6 % à 7 % venant des autres pays de la Communauté, le reste étant importé des pays tiers.

L'approvisionnement du <u>Sud-Ouest</u> a augmenté d'un peu poins de 100 000 tonnes ce qui, en raison de la faible consommation de cette région, représente un accroisssement de 4,5 %. Les livraisons de combustibles indigènes plafonnent au niveau antérieur de 1,7 million de tonnes, tandis que les livraisons des autres pays de la Communauté sont en baisse de près de 100 000 tonnes. Par rapport à l'approvisionnement total, le charbon d'origine nationale ne représente plus que 74,1 % contre 77,3 % en 1953 et celui des autres pays de la Communauté 8,3 % contre 13,6 %. Par contre, les importations en provenance des pays tiers se développent de plus de 50 % et atteignent 400 000 tonnes en 1954, soit 17,6 % de l'approvisionnement contre 9,1 % en 1953.

On ne constate à peu près pas de changement dans les réceptions de la <u>région du Sud-Est</u>, où l'approvisionnement total reste de 4,9 millions de tonnes avec une répartition stable de 90 % de charbon national, 8 % à 9 % en provenance de la Communauté et 1 % à 2 % des pays tiers.

Enfin, les <u>réceptions des transports</u>, qu'il n'est pas possible de subdiviser suivant les régions, ont baissé de près de 300 000 tonnes (il s'agit essentiellement de la S.N.C.F. dont l'électrification et le développement de la traction à base de fuel réduisent les besoins en charbon). La répartition par provenance est restée à peu près la même qu'en 1953, c'est à dire environ 82 % de charbon national, 17 % de la Communauté et 1 % des pays tiers.

D. Sarre

L'approvisionnement total s'est également développé en Sarre, mais dans une moindre mesure cependant que dans les autres pays de la Communauté (le Luxembourg mis à part). L'accroissement a été seulement de 1,9 % et d'un peu plus de 100 000 tonnes; il provient exclusivement de la production locale, les deux autres fournisseurs, l'Allemagne et la France, ayant maintenu le niveau des livraisons effectuées en 1953.

E. Italie

Dans ce pays, les réceptions se sont élevées de 500 000 tonnes, soit 5 %. Les importations en provenance des pays tiers se sont accrues de 700 000 tonnes, pendant que diminuaient de 100 000 tonnes les livraisons de charbon national et de 100 000 tonnes également les réceptions des autres pays de la Communauté. La structure de l'approvisionnement s'en est trouvée modifiée: 8,5 % de charbon indigène contre 10 % en 1953, 44,8 % en provenance des autres pays de la Communauté contre 48 % et augmentation de 42 % à 46,7 % de la part des charbons importés des pays tiers.

A une augmentation de 200 000 tonnes de livraisons de l'Allemagne a correspondu une baisse égale des réceptions en provenance de la Belgique. Ces déplacements se sont produits dans le Nord de l'Italie. L'augmentation des livraisons des pays tiers a été répartie à raison de 200 000 tonnes dans le Nord et 500 000 tonnes dans les régions du Centre et du Sud.

F. Luxembourg

Seul parmi les pays de la Communauté, le Luxembourg n'a pas augmenté le volume de son approvisionnement qui est resté de 3,5 millions de tonnes provenant en quasi totalité des pays de la Communauté sans changement notable des sources.

G. Pays-Bas

L'approvisionnement aux Pays-Bas s'est accru de 500 000 tonnes, soit 3,2 % et de profonds changements se sont produits dans sa structure.

Les réceptions de charbon d'origine nationale à l'intérieur du pays ont diminué de 1,3 million de tonnes et ne représentent plus que 50,7 % de l'approvisionnement total, contre 60,8 % en 1953. Cette diminution a été plus que compensée par une augmentation de 1,5 million de tonnes des livraisons en provenance des autres pays de la Communauté.

Les partenaires des Pays-Bas au sein de la C.E.C.A. ont participé en 1954 à raison de 35,9 % à son approvisionnement total, contre 27,4 % en 1953.

Les réceptions en provenance de la Belgique ont plus que doublé et, avec 2,1 millions de tonnes, représentent 13,2 % de l'approvisionnement. Les arrivages d'Allemagne ont progressé de 500 000 tonnes et passent de 3,1 à 3,6 millions de tonnes, soit 22,7 % des réceptions totales; quant aux livraisons de charbons français, elles ont presque complètement disparu.

Enfin, les importations en provenance des pays tiers ayant augmenté de 300 000 tonnes, les Pays-Bas se sont approvisionnés au dehors de la Communauté à concurrence de 13,4 % contre 11,8 % en 1953.

ΙI

LIVRAISONS DE COMBUSTIBLES SOLIDES DES BASSINS DE LA COMMUNAUTE EN 1953 ET 1954

Les tableaux II et II^{bis} donnent la décomposition et la structure des livraisons effectuées par les bassins dans les différentes régions de la Communauté et leurs exportations vers les pays tiers.

Aux chiffres des livraisons des bassins dans les régions (tableau II) devraient correspondre ceux des réceptions dans ces mêmes régions (tableau I). En fait, certains écarts apparaissent entre les deux séries de chiffres; ils sont dus aux divergences, qui existent entre les statistiques d'importations et d'exportations. Leur amplitude, néanmoins, est suffisamment faible pour que les comparaisons restent possibles.

De l'examen d'ensemble des résultats il ressort que:

- les livraisons se sont développées dans la plupart des bassins, le pourcentage d'accroissement variant entre 2 % et 5 % sauf dans la Ruhr où il atteint 8 %. Le Centre-Midi de la France, le Limbourg néerlandais et les bassins italiens font cependant exception, des diminutions y sont enregistrées qui sont respectivement de 1 %, 3 % et 15 %;
- 2. de profondes modifications sont intervenus dans la structure des ventes des bassins du Limbourg néerlandais, d'Aix-la-Chapelle et, dans une moindre mesure, des bassins belges. Dans les autres bassins, au contraire, on constate une relative stabilité des débouchés, sauf dans le Nord/Pas-de-Calais, où l'on note un triplement des exportations vers les pays tiers.

A. Bassins allemands

Les bassins allemands, au cours de l'année 1954, ont augmenté de 7,8 millions de tonnes leurs livraisons totales, soit d'environ 7 %. Plus de la moitié de ce tonnage supplémentaire a été écoulée sur le marché intérieur, le

complément étant réparti par parts à peu près égales entre les pays tiers et la Communauté: à l'intérieur de celle-ci, la plus forte augmentation porte sur la Belgique.

La structure générale de ventes se trouve légèrement modifiée, les quantités livrées au marché intérieur diminuent proportionnellement de 78 % en 1953 à 76,5 % en 1954, pendant que s'élèvent de 15,6 % à 16,2 % les livraisons sur le territoire des autres pays de la Communauté et qu'augmentent de 6,4 % à 7,3 % les exportations vers les pays tiers. Cette orientation générale se retrouve dans les livraisons de la Ruhr dont les tonnages sont si importants qu'il influent de façon décisive sur les résultats relatifs à l'ensemble des bassins allemands.

Les livraisons du <u>bassin de la Ruhr</u> sur le marché intérieur de la République Fédérale sont en expansion dans toutes les régions (les seules réductions constatées concernent l'approvisionnement des Troupes et de Berlin-Ouest). Cependant, par rapport aux livraisons totales, les ventes de ce bassin sont en très nette régression dans la principale région consommatrice: le Nordrhein-Westfalen, tandis qu'elles sont stationnaires dans le Nord du pays et qu'elles progressent légèrement dans le Rheinland-Pfalz, Hessen et le Sud de l'Allemagne.

Les ventes aux autres pays de la Communauté ont augmenté de 1,2 million de tonnes dont 1,1 à la Belgique, où elles font plus que tripler. Des débouchés supplémentaires de 300 000 tonnes aux Pays-Bas et de 100 000 tonnes en Italie ont été trouvés qui ont permis de compenser des pertes à peu près similaires en France et au Luxembourg. Dans leur ensemble, les partenaires de l'Allemagne au sein de la Communauté continuent à absorber environ 15,5 % des ventes de la Ruhr, mais la part de la Belgique a presque triplé, alors que celle de la France a diminué de près de 15 % et que celle des autres pays s'est maintenue au même niveau qu'en 1953. Les ventes aux pays tiers se sont accrues de 1,5 million de tonnes et représentent, en 1954, 8,4 % des débouchés totaux contre 7,3 % l'année précédente.

Si, dans l'ensemble, la composition des ventes est restée relativement stable dans la Ruhr, de grands changements se sont produits dans la structure des débouchés du bassin d'Aix-la-Chapelle. Au total, les livraisons se sont accrues de plus de 300 000 tonnes, mais les ventes sur le marché intérieur allemand ont diminué de 200 000 tonnes, de sorte que seulement 40,4 % des ventes se sont effectuées sur le territoire de la République Fédérale contre 46,5 % en 1953.

Les livraisons dans les Länder Rheinland-Pfalz, Hessen et à la Bundesbahn sont en baisse, les premières de 200 000 tonnes, les secondes de plus de 100 000 tonnes. Cette réduction des ventes a été en partie compensée par un accroissement de près de 200 000 tonnes des expéditions vers le Sud de l'Allemagne. Les courants commerciaux du marché intérieur se sont ainsi très sérieusement modifiés. Le Land Nordrhein-Westfalen reste toujours le principal client avec 16,8 % des ventes, mais il est suivi de près par la région Sud (16,4 %), alors qu'en 1953 ces pourcentages étaient respectivement de 19,2 % et 13,8 %. Les plus fortes baisses relatives concernent les régions de Rheinland-Pfalz, Hessen et la Bundesbahn; elles atteignent presque 50 %.

A la diminution des ventes sur le territoire de l'Allemagne Fédérale a correspondu un accroissement de 500 000 tonnes des livraisons aux pays membres de la Communauté, soit de 18 % environ.

Ces livraisons ont progressé de 277 000 tonnes en France, de 179 000 tonnes en Belgique et de 92 000 tonnes au Luxembourg. C'est particulièrement vers la Belgique que cet accroissement est spectaculaire. Les ventes à ce pays passent, en effet, de 135 000 à 314 000 tonnes, soit une augmentation de plus de 130 %. Les progrès réalisés sur les livraisons à la France ne sont pas non plus négligeables; ce pays a reçu 23,2 % des ventes du bassin contre 19,5 % de l'année précédente: l'augmentation relative approche de 20 %. Au total, la Communauté, non compris l'Allemagne, a acheté 57,5 % des charbons du bassin, alors que ce pourcentage n'était que de 51 % en 1953. Les exportations vers les pays tiers sont restées faibles aux environs de 100 000 tonnes.

Les livraisons effectuées par le bassin de <u>Basse-Saxe</u> n'ont pratiquement pas varié, la presque totalité du charbon est écoulée sur le marché intérieur, principalement dans le Nord du pays. Le tableau des pourcentages fait cependant apparaître d'assez sérieuses modifications, notamment en ce qui concerne les livraisons à la France; il s'agit en réalité de faibles tonnages: 3 000 tonnes en 1953 et 39 000 tonnes en 1954, le mouvement s'est amorcé vers le mois de juin.

La structure et le volume des ventes des <u>bassins</u> <u>de lignite</u> (Cologne et autres bassins) se sont stabilisés au niveau de l'année précédente.

B. Bassins belges

Les bassins belges ont augmenté de 800 000 tonnes leurs livraisons totales, soit d'un peu plus de 3 %. L'expansion s'est orientée vers les autres pays de la Communauté et vers les pays tiers, alors que diminuaient de 700 000 tonnes les ventes sur le marché intérieur, de sorte que 73,8 % seulement du charbon belge ont été écoulés sur ce marché contre 79,2 % en 1953.

Les ventes aux autres pays membres de la Communauté ont, en 1954, dépassé de 900 000 tonnes le niveau atteint en 1953; 19,6 % des disponibilités y ont été écoulés contre 16,7 %. Les quantités livrées aux Pays-Bas, notamment, ont doublé, passant de 1,1 à 2,2 millions de tonnes, tandis que les expéditions à l'Italie ont baissé de 260 000 tonnes et que celles au Luxembourg et à la France se sont maintenues au niveau antérieur. Les livraisons belges à ce dernier pays sont en recul dans la plupart des régions, notamment dans l'ouest où la baisse enregistrée est de l'ordre de 200 000 tonnes; seule la région de l'Est accuse une augmentation appréciable qui dépasse 300 000 tonnes. Cette région a absorbé, en 1954, 3,5 % des livraisons de la Belgique contre 2,4 % en 1953, ce qui représente une augmentation relative de 46 % environ. Quant aux exportations vers les pays tiers, elles sont en hausse de plus de moitié, passant de 1,1 à 1,7 million de tonnes. Il s'agit essentiellement du développement des exportations vers le Royaume-Uni.

C. Bassins français

Peu de changements sont intervenus dans les ventes de l'ensemble de ces bassins. Au total, les livraisons progressent d'un million de tonnes, soit d'un peu plus de 2 %; la structure en reste à peu près inchangée, sauf un assez grand développement des exportations vers les pays tiers (400 000 tonnes). Comme pour la Belgique, il s'agit de ventes au Royaume-Uni. Si l'on examine la situation de chaque bassin, on peut constater une certaine évolution.

Les ventes du Nord/Pas-de-Calais dépassent de 500 000 tonnes celles de 1953 (environ 3 %) dont 100 000 ont été écoulées sur le marché intérieur. La région du Nord est non seulement la plus grosse consommatrice de ces charbons, mais aussi la seule où les livraisons du bassin se sont réellement développées; elles ont progressé de 375 000 tonnes et 43,9 % des ventes du Nord/Pas-de-Calais y sont enregistrées contre 43,2 % en 1953. Ailleurs, les ventes se

sont maintenues à peu près au niveau de l'année précédente, exception faite pour la région Parisienne où l'on constate une baisse supérieure à 200 000 tonnes. Paris et sa région n'ont absorbé que 25,2 % des disponibilités du bassin contre 27 % en 1953.

Si les livraisons aux Pays-Bas ont presque complètement disparu, celles effectuées en Belgique ont plus que doublé: 130 000 tonnes en 1953, 285 000 en 1954.

Les exportations vers les pays tiers, grâce aux achats du Royaume-Uni, ont progressé de 400 000 tonnes. En augmentation de 350 %, elles représentent pour le bassin 2,2 % de ses débouchés, alors que ce pourcentage n'était que de 0,5 % en 1953.

Les livraisons du bassin de Lorraine, comme celles du Nord/Pas-de-Calais, ont progressé de 500 000 tonnes, mais l'accroissement est de 5 %. Cette augmentation a porté presque exclusivement sur les ventes effectuées dans l'Est de la France qui achète 42,5 % des disponibilités du bassin contre 39 % l'année précédente. Dans la plupart des autres régions de la Communauté, les ventes sont restées stationnaires. Toutefois, elles ont baissé de 200 000 tonnes dans le sud de l'Allemagne, perte qui a été compensée par des livraisons supplémentaires à la Bundesbahn et aux Troupes stationnés en Allemagne. Les exportations aux pays tiers n'ont pratiquement pas bougé. Quant aux livraisons des bassins du Centre-Midi, leur volume a peu varié et leur structure n'a subi aucune modification appréciable.

D. Bassin de la Sarre

Peu de changements sont à relever dans les livraisons de ce bassin, les ventes se sont élevées de 300 000 tonnes dont 100 000 ont été livrées en plus sur le territoire sarrois et 200 000 exportées vers les pays tiers. Comme pour la Belgique, et le France, c'est le Royaume-Uni qui a absorbé ce tonnage supplémentaire.

La décomposition des ventes se trouve peu modifiée, le seul changement notable étant le développement de la part des pays tiers qui passe de 7,8 % à 9,3 % des livraisons totales.

E. Bassin du Limbourg néerlandais

Les livraisons effectuées par le bassin du Limbourg néerlandais sont en recul de près de 300 000 tonnes soit 3 %, mais le fait saillant qui ressort de la comparaison des résultats relatifs aux années 1953 et 1954 est le véritable bouleversement qui s'est produit dans les mouvements commerciaux.

Les ventes sur le marché intérieur ont diminué de 1,3 million de tonnes (15 %); elles ne représentent plus en 1954 que 75,1 % des livraisons totales contre 85,2 % en 1953. Par contre, les livraisons aux autres pays de la Communauté se sont accrues de plus de 90 % passant de 1 million à 1,9 million de tonnes, elles constituent 17,9 % des débouchés totaux contre 9 % en 1953 : elles sont en très forte progression dans tous les pays de la Communauté, sauf en Italie où elles sont inexistantes; elles triplent en Allemagne et en Begique et doublent presque en France.

Si l'on examine le détail de ces livraisons dans les différentes parties de l'Allemagne et de la France, on est frappé par les progrès réalisés dans toutes les régions. Des augmentations considérables sont enregistrées sur des tonnages encore faibles, mais cependant significatifs. Le tableau ci-dessous fait apparaître la pénétration du bassin dans les différentes régions.

	1953	1954
	milliers	de tonnes
A. ALLEMAGNE		
Nordrhein-Westfalen Niedersachsen, Bremen)	9	16
Hamburg) Schleswig-Holstein)	-	13
Rheinland-Pfalz, Hessen	32	66
Baden-Württemberg, Bayern	23	92
B. FRANCE		
Nord	6	35
Région Parisienne	26	59
Ouest	5	35
Centre	0	2
Est	483	802
Sud-Ouest	O	9
Sud-Est	1	2
Transports	2	2

La région industrielle de l'Est de la France a absorbé, en 1954, 7,5 % des livraisons des Pays-Bas contre 4,4 % en 1953 et la Belgique vient au deuxième rang avec 5,2 % contre 1,8 % (550 000 tonnes en 1954). Quant aux ventes au Luxembourg, elles sont passées de 207 000 à 246 000 tonnes.

L'effort n'a pas seulement porté sur la Communauté, les exportations vers les pays tiers ont également connu une extension assez considérable quoique moins spectaculaire; la progression est de 115 000 tonnes (18 %). Ces exportations ont permis d'écouler 7 % des disponibilités contre 5,8 % au cours de l'année précédente.

en millions de tonnes

SOURCES D'APPROVISIONNEMENT EN COMBUSTIBLES SOLIDES DES DIFFERENTES REGIONS DE LA COMMUNAUTE

(LIGNITE BRUT ET COKE DE GAZ EXCLUS)

Λ	ision- total I + IV	1954	103,3	38,2	20,0	11,2 18,1 9,7 2,8 3,3	23,3	54,6	10,1 9,8 4,2 1,8 16,1 2,3 4,9	5,5	10,5	5,6 3,6 1,3	3,5	15,8	216,5
	Approvision nement tota I + III + I	1953	0,66	36,2	19,4	10,5 16,1 9,7 3,1 4,0	22,4	53,4	9,6 9,4 1,1 1,8 15,6 2,2 4,9	5,4	10,0	3,5	3,5	15,3	209,0
1	Combustibles provenant de pays tiers	1954	7,3	0,0	4,7	0,1 1,5 0,0 -	0,8	2,2	0,1	1	4,9	3,0	0,0	2,1	17,3
1		1953	7,3	0,1	4,6	0,1	1,1	1,7	00000000	I	4,2	2,8	0,0	1,8	16,1
I e des	combustibles provenant de la Communauté I + II	1954	0,96	38,2	15,3	11,1 16,6 9,7 2,8 2,3	22,5	52,4	10,0 9,5 2,9 1,7 16,1 1,9 4,8	5,5	2,6	22,6	3,5	13,7	199,2
II Ensemb]	combusi provens la Com	1953	91,7	36,1	14,8	10,1 15,1 9,6 3,1	21,3	51,7	100,000 100,00	5,4	5,8	0 0 0 7 0 0	3,5	13,5	192,9
		1954	4,7	0,0	0,0	1,0 2,8 0,8	3,1	13,5	0,0000	1,0	4,7	2,6	3,5	2,7	36,2
M	Total des au- tres pays de la Communauté	1953	4,6	0,0	1	2,5	1,2	13,3	4,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1	1,0	4,8	1,2	3,5	4,2	32,6
Communauté	-Bas	1954	0,2	0,0	0,0	0,1	9,0	1,0	0,000,000	I I	0,0	0,0	0,2		2,0
la	Pays-Ba	1953	0,1	0,0	I	0,0	0,2	0,5	00000000	1	0,0	0,0	0,2		1,0
pays de	re	1954	3,5	0,0		0,7 2,0 0,7 0,1	0,0	4,6	00000000		0,2	0,0	0,1	i	8,4
autres	Sarre	1953	3,6	0,0	1	0,8	١	7,6	000000000		0,3	0,30	0,1	0,0	8,6
nant d'	eol	1954	0,8	0,0	ī	0,2	0,3			0,2	0,2	0,1	0,1	0,0	1,6
s provenant	France	1953	0,8	1	1	0,1	0,2			0,2	0,2	0,10 0,10	0,0	0,1	1,5
Combustibles	enb	1954	0,2		0,0	0,0		2,0	0,2	1	9,0	6,00	0,1	2,1	5,0
II Comb	Belgique	1953	0,1	0,0	0,0	0,0		2,0	00000000	1	8,0	0,3	0,1	1,0	4,0
	;ne(RF)	1954					2,2	5,9	0,2 0,0 0,0 0,0 0,1 0,1 0,0	8,0	3,7	2,0 0,7 1,0	3,0	3,6	19,2
	Allemagne (RF)	1953				-	8,0	6,1	1,0000	0,8	3,5	0,8	3,1	$\frac{3}{1}$	17,4
1	ine	1954	91,3	38,2	15,3	10,1 13,8 8,9 2,7	19,4	38,9	0,17 0,17 0,17 0,17 1,14 1,14	4,5	6,0	0,0	ı	8,0	163,0
I	combustibles d'origine indigène	1953	87,1	36,1	14,8	9,0 12,6 8,7 3,0	20,1	38,4	1.07.17.144	4,4	1,0	٠,٠ ١٥٥٥ -	ı	9,3	160,3
	Régions		I ALLEMAGNE dont	Nordrhein-Westfalen	Bremen, Hamburg)	Scheinland-Pfalz, Hessen Baden-Württemberg, Bayern Bundesbahn Troupes Berlin-Ouest	II BELGIQUE	III FRANCE (a) dont	Nord Région Parisienne Ouest Centre Est Sud-Ouest Sud-Est Transports (SNCF + soutes)	IV SARRE	V ITALIE dont	Nord Centre et Sud Chemins de fer	VI LUXEMBOURG	VII PAYS-BAS	VIII COMMUNAUTE

a) Y compris mines non nationalisées.
 b) Y compris O,1 d'Italie.
 c) Estimations.

en millions de tonnes

SOURCES D'APPROVISIONNEMENT EN COMBUSTIBLES SOLIDES DES DIFFERENTES REGIONS DE LA COMMUNAUTE

(LIGNITE BRUT ET COKE DE GAZ EXCLUS)

Α.	ision- total I + IV	1954	103,3	38,2	20,0	11,2 18,1 9,7 2,8 3,3	23,3	54,6	10,1 9,8 4,2 1,8 16,1 2,3 4,9	5,5	10,5	5,6 3,6 1,3	3,5	15,8	216,5
	Approvision- nement total I + III + IV	1953	0,66	36,2	19,4	10,5 16,1 9,7 3,1 4,0	22,4	53,4	0,00 4,11 8,12 0,02 4,0 4,0 6,0 7,0 8,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1	5,4	10,0	ក ខេត្ត ខេត្ត	3,5	15,3	209,0
	Combustibles provenant de pays tiers	1954	7,3	0,0	4,7	0,1	0,8	2,2	1,000,000,000,000,000,000,000,000,000,0	1	4,9	3,0	0,0	2,1	17,3
AI .	Combus proven pays t	1953	7,3	0,1	4,6	0,1 0,1 1,0 1,1	1,1	1,7	00000000	1	4,2	2,8	0,0	1,8	16,1
səp ə	iples nt de unauté II	1954	0,96	38,2	15,3	11,1 16,6 9,7 2,8 2,3	22,5	52,4	10,0 9,5 2,9 1,7 16,1 1,9 4,8	5,5	5,6	12,0	3,5	13,7	199,2
Il	combustibles provenant de la Communauté I + II	1953	7,16	36,1	14,8	10,1 15,1 9,6 3,1 2,9	21,3	51,7	0,000 11,100 11,	5,4	5,8	0,00	3,5	13,5	192,9
		1954	4,7	0,0	0,0	1,0	3,1	13,5	000000000000000000000000000000000000000	1,0	4,7	2,6	3,5	2,7	36,2
	Total des au- tres pays de la Communauté	1953	4,6	0,0	1	2,5	1,2	13,3	4,0 1,0 2,1,0 6,0,0 (d,0,0,0)	1,0	4,8	1,2	3,5	4,2	32,6
Communauté	w	1954	0,2	0,0	0,0	0,1	9,0	1,0	0,000000	1	0,0	0,0	0,2		2,0
la Com	Pays-Ba	1953	0,1	0,0	1	0,0	0,2	0,5	00000000	ı	0,0	0,0	0,2		1,0
pays de	e	1954	3,5	0,0		0,7 2,0 0,7 0,1	0,0	4,6	000000000000000000000000000000000000000		0,2	0,0	0,1	1	8,4
autres	Sarre	1953	3,6	0,0	1	0,8 1,9 0,8 0,1		4,6	00000000		0,3	0,30	0,1	0,0	8,6
ď	90	1954	8,0	0,0	ı	0,0100,1	0,3			0,2	0,2	0,1	0,1	0,0	1,6
s provenant	France	1953	0,8	1	ι	0,5	0,2			0,2	0,2	0,10 0,10	0,0	0,1	1,5
Combustibles	dne	1954	0,2		0,0	0,0		2,0	00,000000000000000000000000000000000000	1	9,0	0,00	0,1	2,1	2,0
	Belgique	1953	0,1	0,0	0,0	0,0		2,0	00000000	1	8,0	0,0	0,1	1,0	4,0
II	ne (RF)	1954		-		4	2,2	5,9	0,2 0,0 0,0 0,0 0,1 0,1	8,0	3,7	2,0	3,0	3,6	19,2
	Allemagne (RF)	1953					8,0	6,1	0,00 0,00 0,00 0,00 1,00 1,00	0,8	3,5	1,8 0,8 0,9	3,1	3,1	17,4
100		1954	91,3	38,2	15,3	10,1 13,8 8,9 2,7 2,3	19,4	38,9	9,5 7,5 1,6 1,7 4,4 2,2	4,5	6,0	0,0	ı	8,0	163,0
I I	d'origine indigène	1953	87,1	36,1	14,8	9,0 12,6 8,7 3,0 2,9	20,1	38,4	1,2,1,1,4,1,1,0,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1	4,4	1,0	್ಟ್ '	ı	9,3	160,3
	Régions		I ALLEMAGNE dont	Nordrhein-Westfalen	Bremen, Hamburg)	Schleswig-holstein) Rheinland-Pfalz, Hessen Baden-Württemberg, Bayern Bundesbahn Troupes Berlin-Ouest	II BELGIQUE	III FRANCE (a) dont	Nord Région Parisienne Ouest Centre Est Sud-Ouest Sud-Lest Transports (SNCF + soutes)	IV SARRE	V ITALIE dont	Nord Centre et Sud Chemins de fer	VI LUXEMBOURG	VII PAYS-BAS	VIII COMMUNAUTE

a) Y compris mines non nationalisées. b) Y compris O,1 d'Italie. c) Estimations.

(LIGNITE BRUT ET COKE DE GAZ EXCLUS)

	l le-		0	0	0	00000	0	0	0000000	0	0	000	01	01	01
Λ	tota]	1954											-		100,0
		1953	100,0	100,0	0,001	100,0 100,0 100,0 100,0	100,0	100,0	0,0001	100,0	100,0	100,0 100,0 100,0	100,0	100,0	100,0
Λ	tibles ant de iers	1954	7,0	0,0	23,7	8,2 0,2	3,7	4,0	0,7 3,0 30,1 2,4 0,0 17,6 1,2	1	46,7	52,6 44,6 27,0	0,1	13,4	8,0
ē			7,4	0,3	23,7	3,8 6,2 1,0	4,9	3,2	1,1 3,2 19,5 5,5 0,0 9,1 2,0	ı	42,0	50,8 33,3 25,0	ı	11,8	7,7
I e des	nt de unauté II	1954	93,0	0,001	76,3	99,3 91,8 99,8 100,0	96,3	0,96	99,3 777,0 69,9 97,6 100,0 82,4 98,8	0,00	53,3	47,4 55,4 73,0	6,66	96,98	92,0
II Ensembl	combust provena la Comm	1953	92,6	7,66	76,3	96,2 93,8 99,0 100,0 72,5	95,1	8,96	98 96,99 9,00 9,00 9,00 9,00 9,00 9,00 9,0	100,0	58,0	49,1 66,7 75,0	100,0	88,2	92,3
		1954	4,6	0,1	0,1	8,5 15,3 8,2 5,5	13,2	24,7			44,8	47,4 30,3 73,0	6,66	35,9	16,7
	Total d tres pa la Comm	1953	4,6	0,0	ı	10,5	5,4	24,8	4,2 17,0 29,3 5,6 53,5 13,6 8,2	18,5	48,0	49,1 36,4 75,0	100,0	27,4	15,5
munauté	w	1954	0,2	0,0	0,0	0,5	2,4	1,7	00000000	ı	0,0	0,1	6,9		6,0
la	Pays	1953	0,1	0,0	ι	0,00	6,0	6,0	00000000	1	0,0	0,0	5,7		0,5
pays de	re	1954	3,4	0,0		6,0 11,3 6,8 5,2	0,0	8,5	0,5 6,3 3,7 4,0 17,1 1,9	1	2,2	3,4	1,9	1	3,9
autres	Sar	1953	3,6	0,0	t	7,6 11,8 8,2 3,2	1	8,6	0,0 5,2 6,2 16,8 16,1 14,1 14,1		3,0	1 1,5	2,9	0,0	4,1
ď	nce	1954	8,0	0,0		1,7 2,8 1,4 0,3	1,5			2,8	1,8	1,4	1,9	0,0	7,0
pr	Fra	1953	8,0	ı	1	3,1	6,0	•		3,7	2,0	3,0	0,0	9,0	7,0
0 1	enb.	1954	0,2	0,0	0,0	0,2		3,7	2,0 1,1 0,5 1,0 0,1 0,1	1	2,7	6,1	3,9	13,2	2,3
- 1	Belgi	1953	0,1	0,0	0,0	0,00		3,8	3,77,7 7,7,7 1,0,0 0,0 0,0 0,0	1	8,0	9,1	2,9	6,5	1,9
	ne (RF)	1954					9,3	10,8	1,8 6,9 11,7 11,2 5,1 3,7	15,3	35,1	35,3 20,4 73,0	85,3	22,7	8,9
	Allemag	1953					3,6	11,5	1,1 17,1 0,0,0 29,7 29,7 1,9	14,8	35,0	32,7 24,3 75,0	88,5	20,3	8,3
1 1 1	cibles gine ène	1954	88,4	6,66	76,2	90,8 76,5 91,6 94,5 70,4	83,1	71,3	94,7 76,6 47,4 90,8 47,3 74,1 899,8	81,9	8,5	25,1	ı	20,7	75,3
H	d'ori indig	1953	88,0	2,66	76,3	85,7 78,3 89,7 96,8	89,7	72,0	94,7 79,8 51,2 88,9 46,5 77,3 89,8	81,5	10,0	30,3	1	8,09	76,8
	Régions		I ALLEMAGNE dont	Nordrhein-Westfalen	Schleswig-Holstein)	Rheinland-Pfalz, Hessen Baden-Württemberg, Bayern Bundesbahn Troupes Serlin Ouest	II BELGIQUE	III FRANCE (a) dont	Nord Région Parisienne Duest Centre Est Sud-Quest Sud-Est Iransports (SNCF + Soutes)	IV SARRE	V ITALIE dont	Nord Centre et Sud Chemins de fer	VI LUXEMBOURG	VII FAYS-BAS	VIII COMMUNAUTE
	II Combustibles provenant d'autres pays de la Communauté Ensemble, des IV	Combustibles d'origine Allemagne(RF) Belgique France Sarre Bas indigène au la Communauté I total des au la Communauté I total des au la Communauté I total des au la Communauté I total des au la Communauté I total des au la Communauté I total des au la Communauté I total des au la Communauté I total des au la Communauté I total des au la Communauté I total des au la Communauté I total des au la Communauté I total des au la Communauté I total de la communauté I total des au la Communauté I de la Communauté I de la	Combustibles d'origine indigène Allemagne(RF) Belgique France Sarre Pays-Bas Total des pays de la Communauté Total des pays de la Communauté In Communauté In Imagne (RF) Belgique France Sarre Pays-Bas Tres pays de la Communauté In III In III In III Pays Liers 1953 1954 1954 1953 1954 1953 1954 1953 1954 1953 1954 1953 1954 1953 1954 1953 1954 1953 1954 1953 1954 1953 1954	Combustibles Compustibles Comp	Combustibles Compusible Combustibles Combus	Combustible Combustible	Combustibles Comb	Compusitibles Compusitible	Régions Combustibles II Combustibles France Sarre Pays-Bas Total des au- combustibles Ensemble des combustibles II Combustibles II Combustibles III Comb	Régions	Complete Complete	Regions Combustible Regions Régions Activité Alicha provenant d'autres pays de la Communaté Alicha provenant d'autres Alicha provena	Régions Completition Régions Completition Régions Régi	The parameter The paramete	

a) Y compris mines non nationalisées.

(LIGNITE BRUT ET COKE DE GAZ EXCLUS)

Années 1953 et 1954

millions de tonnes

				-																		
	Ensemble des bassins allemands	1954	91,3	38,1	15,3	10,2	8,8	ଷଷ	19,3	2,0	6,4 ^{b)}	0,2	90	4,2	0,1	0,8	3,6	3,1	3,4	110,6	8,8a)	119,4a)
	Ensemble	1953	87,1	36,2	14,8	9,0	2000	2 0	17,4	2,0	6,3	0,1	0,0	4,8	,000	0,8	3,5	3,1	3,0	104,5	7,1a)	111,6 ^{a)}
	Autres bassins de lignite	1954	2,2	0,0	1,8	0,2	000	0,0	ı	ı	1					ı	1	1	ı	2,2	0,0	2,2
	Autres de li	1953	2,1	0,1	1,8	0,1	000	00	ı	1	ı					1	1	ı	ı	2,1	0,0	2,1
	gne	1954	12,8	5,9	8,0	0,0	0,00	0,2	1,1	0,1	0,4					0,1	0,1	0,1	0,3	13,9	0,5	14,4
ins	Cologne	1953	12,9	5,4	1,2	9,8	000	00	6,0	0,1	0,4					0,1	0,0	0,1	0,2	13,8	9,0	14,4
Bass	Basse-Saxe	1954	1,8	9,0	1,1	0,0	00,	1,0	0,1	0,0	0,0					1	ı	1	0,1	2,0	ı	2,0
	Basse	1953	1,8	9,0	1,1	0,0	0,00	1,1	0,1	0,0	0,0					1	ı	1	0,1	1,9	0,0	1,9
	hapelle	1954	2,3	1,0	0,0	0,2	0,00	0,0	3,3	0,3	1,4					0,5	0,0	8,0	0,3	5,6	0,1	5,7
	Aix-la-Chapelle	1953	2,5	1,0	0,0	0,4	, e, c	0,0	2,8	0,1	1,1					0,5	0,1	2,0	0,3	5,3	0,1	5,4
	Ruhr	1954	72,2	30,6	11,6	6,0	ຸຜຸດ	4 60	14,8	1,6	4,6					0,2	3,5	2,2	2,7	87,0	6,7	94,9
	Ru	1953	8,79	29,1	10,7	0,0	, 00 c	y 0/ 5 80	13,6	0,5	4,8					0,2	3,4	2,3	2,4	81,4	6,4	8,78
	Lieu de livraison		I ALLEMAGNE dont	Nordrhein-Westfalen	Nieuersachsen Naturen (Hamburg) Schleewig-Wolstein)	Reinfeswig-mors coin Reinfland-Pfalz, Hessen Reinfland-Witttemherer Ravern	Bauen and competed and can	iroupes Berlin-Ouest	II AUTRES PAYS DE LA COMMUNAUTE	a) Belgique	b) France dont	Nord Région Parisienne	Ouest Centre	Est	Sud-Duest Sud-Est		d) Italie	e) Luxembourg	f) Pays-Bas	III TOTAL COMMUNAUTE (I + II)	IV PAYS TIERS	V T O T A L (III + IV)

a) Y compris les exportations des cokeries sidérurgiques.

b) Le détail par région des livraisons de l'Allemagne à la France a été obtenu en utilisant les réceptions des régions françaises en provenance de l'Allemagne. En raison de la différence (0,3) existant entre les réceptions en France en provenance d'Allemagne et les livraisons de l'Allemagne à la France, ce détail ne correspond pas au chiffre total et fait apparaître cet écart de 0,3.

LIVRAISONS DE COMBUSTIBLES SOLICES DES DIFFERENTS BASSINS DE LA COMMUNAUTE

(LIGNITE BRUT ET COKE DE GAZ EXCLUS) Années 1953 et 1954 millions de tonnes

								8 8 8 8 8 8 8 8 8	ins			,				
Lieu de livraison	Bassins	Bassins belges	Nord Pas-de-Calais	d Calais	Lorraine	aine	Centre	Midi	Ensemble des (a) bassins français	des (a) français	Sarre	ø	Bassins italiens	ns ens	Limbourg	Limbourg néerlandais
	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
ALLEMAGNE dont	0,1	0,2	1	1	8,0	6,0	1	1	0,8	8,0	3,6	3,6	1	ı	0,1	0,2
Nordrhein-Westfalen	ı	0,0	ı	1	ı	0,0	ı	ı	1	1	ı	ı	ı	ı	0,0	0,0
Niedersachsen) Bremen, Hamburg)	ı	0,0	1	ı	ı		1	ī	1	1	ı	1	ı	1	1	0,0
Schleswig-Holstein) Rheinland-Pfalz, Hessen Baden-Württemberg, Bayern Bundesbahn Troupes	0,1	0,0	11111	1111	0,2	0000	1111	11111	0,5	0,23	0,8 0,1 0,1	7,00,0	1111	1111	0,0111	0,1
BELGIQUE	20,1	19,4	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1		0,0	0,0	ı	ı	0,2	9,0
FRANCE	2,1	2,0	20,4	20,5	7,7	8,2	8,6	7,6	38,4 b)	38,9 ^{b)}	4,6	4,6	0,0	1	0,5	6,0
Nord Région Parisienne	0,3	0,2	0.0.	600	0,10	1,5	0,00	0,0	9,1	7,5	0,00	0,00	11	1 ()	000	0,00
Ouest Centre Est	000	1000	100	4 0 8	00.0	4,4	1,1	1,1,0	1,0	1,6	2,00	0,1	0,0	1.1	000	0,0
Sud-Ouest Sud-Est Transports (SNCF + soutes)	0,00	0,00	0,1	0,1	1,00	0,1	1 4 L	1,6 3,9 1,1	L 4 4	୮ 4 4 ଉଥସ	0,00	000	111	1 1 1	000	000
SARRE	1	1	0,0	0,0	0,2	0,2	1	1	0,2	0,2	4,4	4,5	1	ı	ı	1
TALIE	0,8	9,0	0,0	0,0	0,2	0,1	0,0	0,0	0,2	0,2	0,3	0,3	1,0	6,0	ı	ı
LUXEMBOURG	0,1	0,1	ı	1	0,1	0,1	1	1	0,1	0,1	0,1	0,1	اا	1	0,2	0,2
PAYS-BAS	1,1	2,2	0,1	0,0	0,0	1	1	i	0,1	1	0,0	0,0	ı	ı	9,3	8,0
COMMUNAUTE (non compris le pays	4,2	5,1	0,2	0,3	1,3	1,3	τ	0,0	1,5	1,6	8,6	8,6	0,0	1	1,0	1,9
TOTAL COMMUNAUTE	24,3	24,5	20,6	20,8	0,6	9,5	8 6	2,6	39,9	40,5	13,0	13,1	1,0	6.0	10,3	6,6
PAYS TIERS	1,1	1,7	0,1	0,5	8,0	8,0	0,1	0,1	1,0	1,94	1,1	1,3	0,1	0,0	9,0	7,0
TOTAL	25,4	26,2	20,7	21,3	8,6	10,3	6,6	8,6	40,9	41,9	14,1	14,4	1,1	6,0	10,9	10,6

a) Y compris les livraisons des cokeries sidérurgiques indépendantes et des usines d'agglomérés indépendantes.

b) Y compris les livraisons des mines non nationalisées.

										en %	des livraisons totales	ons totales
						Bass	tns	9				
Lieu de livraison	Ru	Ruhr	Aix-la-C	Aix-la-Chapelle	Basse-Saxe	-Saxe	Colc	Cologne	Autres bassins de lignite	assins	Ensemble des bi allemands	s bassins
	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954	1953	1954
I ALLEMAGNE dont	77,2	0,92	46,5	40,4	95,7	92,0	89,3	8,88	98,2	98,2	78,0	76,5
Nordrhein-Westfalen	33,2	32,2	19,2	16,8	32,1	31,8	37,1	41,3	7,0	0,4	32,4	32,0
Niedersachsen) Bremen, Hamburg)	12,2	12,2	0,2	0,1	58,3	54,2	8,5	5,3	6,98	81,8	13,3	12,8
Schleswig-Holstein) Rheinland-Pfalz, Hessen	6,7	7,3	7,4	3,8	0,2	0,2	17,8	19,9	8,8	7,3	0,8	8
Baden-Württemberg, Bayern	ຜູດ	10,4	13,8	16,4	8,0	1,0	22,2	19,5	5,1	7,5	11,2	11,6
Troupes Berlin-Ouest	, w w o o w	0 4 4 5 7 4	0,0	, o o	2, 1	4,5	0,10	1,3	000	0,7	2,7	1,3
II AUTRES PAYS DE LA COMMUNAUTE	15,5	15,6	51,0	57,5	4,3	8,0	6,7	7,5	0,0	ı	15,6	16,2
a) Belgique	9,0	1,7	2,2	5,5	8,0	8,0	0,5	9,0	ı	ı	0,7	1,7
b) France dont	5,5	4,8	19,5	23,2	0,2	2,0	2,9	2,8	1	ı	5,6	5,3(a
Nord Région Parisienne Ouest Centre Est Sud-Ouest Sud-Est Transports (SNCF+Soutes)											000000000000000000000000000000000000000	6,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0
c) Sarre	0,2	0,3	10,0	9,4	ı	ı	0,5	0,5	0,0	1	8,0	7,0
d) Italie	3,9	3,7	7,0	7,0	0,0	0,0	6,0	9,0	0,0	1	3,1	3,0
e) Luxembourg	2,6	2,3	12,1	13,0	ı	1	6,0	1,0	1	1	2,7	2,6
f) Pays-Bas	2,7	2,8	6,3	2,7	3,3	5,2	1,6	2,0	1	1	2,7	2,9
III TOTAL COMMUNAUTE (I + II)	92,7	91,6	97,5	6,76	100,0	100,0	0,96	96,3	98,2	98,2	93,6	92,7
IV PAYS TIERS	7,3	8,4	2,5	2,1	0,0	ų	4,0	3,7	1,8	1,8	6,4	7,3
V T O T A L (III + IV)	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,00	100,0	100,0	100,0	100,00	100,00

a) Voir note 2 du tableau II

LIVRAISONS DE COMBUSTIBLES SOLIDES DES DIFFERENTS BASSINS DE LA COMMUNAUTE

(LIGNITE BRUT ET COKE DE GAZ EXCLUS)

Années 1953 et 1954

en % des livraisons totales

-																								1
	ourg	1954	1,5	0,1	0,0	9,0	8,1	1	í	5,2	8,9	0,0	6,0	7,5	0,0	0,0	ı	1	2,3	75,1	17,9	93,0	7,0	100,0
	Limbourg néerlandai	1953	0,5	0,0	1	0,3	0,2	1 1	1	1,8	4,8	0,1	0,0	0,4 0,4	00	0,0	1	1	1,9	85,2	0,6	94,2	5,8	100,0
	Bassins italiens	1954	1	ı	ī	ı	1 1	1	ı	ī	1	1 1	ı	1 1	1 1	I	ı	94,6	1	1	t	94,6	5,4	100,0
,	Bass 1ta	1953	ı	1	1	Ţ	1 1		1	ı	2,7	1 1	1	2,7	1 1	ı	1	93,0	t	1	2,7	7,56	4,3	100,0
	Sarre	1954	24,7	0,1	ı	4,7	14,2	1,1	ı	0,0	32,2	6,9	1,1	19,1	0,3	5,2	31,5	1,8	0,5	0,0	59,2	2,06	9,3	100,0
	Sa	1953	25,9	ı	1	5,6	14,0	0,0	1	t	32,5	0,3	13,2	18,4	4,0	5,7	31,3	1,9	0,5	0,1	6,09	92,2	7,8	100,0
	e des français	1954	2,0	0,0	ı	0,4	0,7	, O 5, 4,	0,0		92,8 ^a	22,7	4,7	18,1	4,1	10,0	0,4	0,4	0,2	0,0	3,8	96,6	3,4	100,0
sins	Ensemble bassins	1953	2,0	I	t	0,5	1,2	2, 1	ι	0,4	93,8 ^a)	22,3	5,1	17,5	10.8	10,8	0,5	0,5	0,2	0,2	3,8	94,76	2,4	100,00
Ваѕ	e Midi	1954	1	1	ı	ı	1 1		1	0,0	6,86	0,0	2,0	12,5	15,7	10,7	1	0,1	I	1	0,1	98,6	1,4	100,0
	Centre	1953	ıl	Ĭ.	1	ı	1	<u> </u>	1	0,0	0, 66	0,0	0,0	13,8	15,0	12,5	1	0,0	1	ı	0,0	0,66	1,0	100,0
	aine	1954	8,3	0,0	t	1,8	2,0	4,1	0,1	0,5	80,2	1,6	4,4	42,5	0,6	12,2	1,5	1,4	0,6	1	12,3	82,5	7,5	100,00
	Lorraine	1953	8,7	ı	ı	2,2		C 1	1	0,1	79,0	1,5	5,7	39,0	1,1	12,6	1,9	1,8	9,0	0,1	13,2	92,2	7,8	100,0
	Nord Pas-de-Calais	1954	ι	1	1	1	L	1 1	1	1,3	96,4	43,9	0,9	0, 6 0, 4,	0,4	8,9	0,0	0,1	1	0,0	1,4	8,76	2,2	100,0
		1953	1	I	1	ı	1	1 1	ı	9,0	98,4	43,2	5,9	2 0 1 8	0,0	9,4	0,0	0,1	ı	0,4	1,1	99,5	0,5	100,0
	s belges	1954	8,0	0,0	0,0	0,1	9,0	1 1	1	73,8	7,8	2,8	0,5	3,0 1,0	0,1	0,0	1	2,2	0,5	8,3	19,6	93,4	9,9	100,00
	Bassins	1953	0,5	0,0	0,0	0,2	0,3	1 1	1	79,2	8,1	1,1	1,3	2,4	4,0	0,1	1	3,3	0,5	4,3	16,7	95,9	4,1	100,00
	Lieu de livraison		ALLEMAGNE dont	Nordrhein-Westfalen	Niedersachsen) Bremen, Hamburg)	Schleswig-Holstein Rheinland-Pfalz, Hessen	Baden-Württemberg, Bayern	Troupes	Berlin Ouest	BELGIQUE	FRANCE dont	Nord Région Parisienne		Centre Est	Sud-Cuest Sud-Est	Transports (SNCF + soutes)	SARRE	ITALIE	LUXEMBOURG	PAYS-BAS	COMMUNAUTE (non compris le pays d'origine)	TOTAL COMMUNAUTE	PAYS TIERS	TOTAL

a) Y compris les livraisons des mines non nationalisées dont la ventilation n'est pas possible.

ANNEXE STATISTIQUE

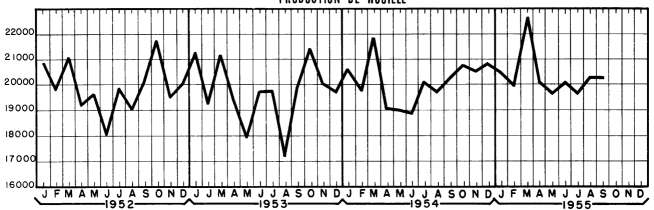
I, CHARBON

•

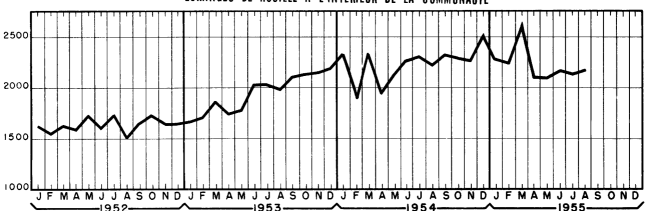
SITUATION GENERALE DE L'ECONOMIE CHARBONNIERE DE LA COMMUNAUTE

1000 t.

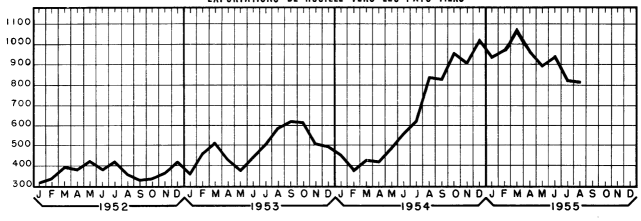




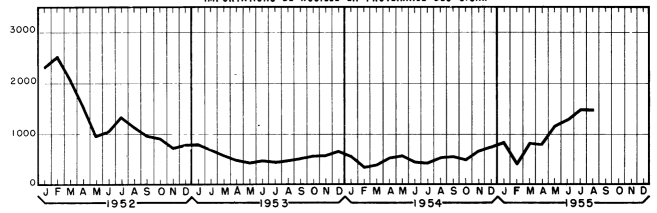
ECHANGES DE HOUILLE A L'INTERIEUR DE LA COMMUNAUTE



EXPORTATIONS DE HOUILLE VERS LES PAYS TIERS



IMPORTATIONS DE HOUILLE EN PROVENANCE DES U.S.A.



PRODUCTION DE HOUILLE DES PAYS DE LA COMMUNAUTE

Période	Allemagne	Belgique	France	Sarre	Italie	Pays-Bas	Communauté
Moy. mens.							
1951	9 910	2 471	4 414	1 357	97	1 035	. 19 284
1952	10 273	2 532	4 614	1 353	91	1 044	19 907
1953	10 373	2 505	4 382	1 368	94	1 025	19 747
1954	10 670	2 437	4 534	1 402	89	1 006	20 138
1953 – VII	10 775	2 139	4 308	1 370	99	1 064	19 755
VIII	10 260	2 332	2 285	1 297	97	956	17 227
IX	10 379	2 500	4 539	1 406	96	1 057	19 977
×	11 064	2 637	5 033	1 517	91	1 086	21 428
XI	10 368	2 518	4 659	1 370	91	1 020	20 026
XII	10 444	2 540	4 461	1 276	78	945	19 744
1954 – I	10 732	2 557	4 775	1 479	89	1 011	20 643
11	10 363	2 439	4 581	1 379	98	954	19 814
111	11 443	2 676	5 066	1 485	101	1 043	21 814
IV	9 878	2 486	4 348	1 341	97	963	19 113
V	10 083	2 299	4 273	1 294	88	981	19 018
VI	9 871	2 438	4 266	1 284	78	975	18 912
VII	11 202	2 069	4 283	1 394	92	1 064	20 104
VIII	10 664	2 328	4 279	1 407	85	1 008	19 771
ı×	10 765	2 427	4 493	1 474	92	1 029	20 280
X	11 060	2 504	4 627	1 474	91	1 041	20 797
ΧI	10 905	2 446	4 714	1 394	82	1 016	20 557
XII	11 0 70	2 579	4 701	1 414	30	995	20 829
1955 – I	10 616	2 503	4 813	1 473	89	1 019	20 513
11	10 565	2 333	4 669	1 387	88	919	19 961
Ш	12 062	2 665	5 141	1 620	97	1 101	22 686
IV	10 521	2 493	4 6 46	1 422	92	946	20 1 20
V	10 430	2 4 10	4 4 50	1 403	101	883	19 677
VI	10 324	2 595	4 639	1 402	91	985	20 036
VII	10 903	1 876	4 290	1 453	102	999	19 623
VIII a	11 022	2 469	4 253	1 449	100	983	20 276
IX a	10 767	2 579	4 342	1 461	95	1 039	20 283
x							
XI							
XII							1

STOCKS TOTAUX DE HOUILLE AUX MINES (a)

et

STOCKS TOTAUX DE COKE DANS LES COKERIES DE LA COMMUNAUTE

(en fin de période)

		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Période	Stocks totaux de houille	Stocks totaux de coke
1951	2 266	351
1952	7 103	531
1953	10 460	4 260
1954	12 426	2 645
1953 - Mars	8 756	634
Juin	10 310	1 364
Septembre	10 619	3 043
Décembre	10 460	4 260
1954 - Janvier	10 130	4 480
Février	10 624	4 231
Mars	12 088	4 462
Avril	12 939	4 581
Mai	13 566	4 236
Juin	13 933	4 137
Juillet	14 775	3 949
Août	14 988	3 851
Septembre	14 791	3 486
Octobre	14 323	3 144
Novembre	13 565	2 870
Décembre	12 426	2 645
1955 - Janvier	11 509	2 102
Février	l1 353	1 598
Mars	11 570	1 005
Avril	11 224	851
Mai	10 793	869
Juin	10 565	793
Juillet	10 221	762
Août b	9 888	759
Septembre b	9 414	704
Octobre		
Novembre		
Décembre		

a) Non compris les stocks de houille des cokeries minières et fabriques d'agglomérés mininières

b) Chiffres provisoires

DECOMPOSITION DES STOCKS TOTAUX DE HOUILLE AUX MINES

(à fin Août 1955)

			dont	
Pays	Stocks totaux toutes sortes réunies	Mixtes, Schlamms et bas produits divers	Poussiers (Pulvérulents)	Autres sortes
	1 000t	er	n % des stock s tota	υx
Allemagne	566	1	2	97
Belgique	860	41	35	24
France	7 643	72	6	22
Sarre	418	63	2	35
Italie	94	o	-	100
Pays-Bas	307	74	0	26
Communauté	9 888	64	8	28

ECHANGES DE HOUILLE A L'INTERIEUR DE LA COMMAUAUTE

(Livraisons des pays de la Communauté aux autres pays de la Communauté)

Période	Allemagne	Belgique	France	Sarre	Pays-Bas	Communauté
Moy. mens.						
1951	794	114	96	651	_	1 655
1952	755	193	87	613	0	1 648
1953	858	299	126	648	21	1 951
1954 a)	1 032	357	130	643	77	2 2 3 9
1953 – VII	993	328	112	588	40	2 039
VIII	927	418	66	541	18	1 985
IX	861	381	139	685	33	
×	958	285	129	723	37	2 103
ΧI	903	341	148	715	44	2 139
XII	921	387	141	687	49	2 156
VII	921	367	141	687	48	2 184
1954 – I	1 029	290	146	818	53	2 336
II	773	236	126	700	41	1 876
111	1 075	379	131	679	82	2 346
IV	912	295	115	584	50	1 956
V	1 014	343	115	580	82	2 134
VI	1 113	400	112	572	79	2 276
VII	1 227	287	111	583	97	2 305
VIII	1 105	339	110	559	113	2 2 26
ΙX	1 118	334	141	624	105	2 322
×	1 09 1	342	146	635	85	2 299
ıx	959	418	159	665	71	2 272
XII	968	622	147	716	65	2 518
1955 – I	875	515	122			
1955 – 1	883		133	686	66	2 275
111	936	476	148	695	62	2 2 6 4
IV		618	294	729	72	2 649
v	867 830	293	238	667	48	2 113
VI	770	358 438	209	646	48	2 09 1 2 163
VII	805	353	270	623	62	
VIII a	772	417	249	662	60	2 129
IX	112	41/	259	670	49	2 167
×						
ΧI						
XII				<u> </u>		
٨١١						
a) Chiffr	res provisoires					

IMPORTATIONS DE HOUILLE DES PAYS DE LA COMMUNAUTE EN PROVENANCE DE PAYS TIERS

1 000 t

			_	 				1 000 t
Période	Allemagne	Belgique	France	Sarre	Italie	Luxembourg	Pays-Bas	Communauté
Moy, mens.								
1951	500	153	528	_	544	1	210	1 936
1952	656	98	447	_	423	6	226	1 855
1953	420	94	135	-	352	1	150	1 152
1954 a	323	71	185	_	404	0	175	1 158
1953 –VII	343	110	74	_	306	1	96	930
VIII	358	108	106	-	302	0	89	963
ΙX	450	121	92	_	309	0	122	1 094
×	408	152	93	-	397	0	174	1 224
ХI	380	128	100	-	377	1	221	1 207
XII	465	133	116	-	38 5	-	239	1 338
1954 – I	385	66	154	-	372	1	194	1 172
11	274	45	160	_	406	1	111	997
Ш	344	94	233	_	397	-	135	1 203
١٧	436	64	155	_	399	-	149 a	1 203
v	354	68	181	-	452	1	174 a	1 230
VI	258	71	178	-	354	1	192 a	1 054
VII	371	62	210	_	218	_	154 a	1 015
VIII	246	97	183	-	397	1	176 a	1 100
ΙX	387	86	200	-	283	1	215 a	1 172
×	278	84	182	-	405	-	199 a	1 148
ΧI	286	69	178	_	533	-	233 a	1 299
XII	2 62	47	202	_	646	_	166 a	1 3 23
1955 I a	253	60	240	_	716	-	75	1 344
II a	218	51	219	_	320	-	166	974
III a	376	88	297	_	517	_	206	1 484
IV a	44 0	69	232	_	515	-	110	1 366
V a	553	100	230	-	584	-	198	1 665
VI a	586	124	226	_	599	-	191	1 726
VII a	780	132	207	-	609	-	273	2 00 1
VIII a	1 017	142	183	-	531	-	229	2 102
ı×								
×								
ХI					Ì			
XII								
•						<u> </u>		·

a) Chiffres provisoires

IMPORTATIONS DE HOUILLE DES PAYS DE LA COMMUNAUTE EN PROVENANCE DES ETATS-UNIS

								1 000 1
Période	Allemagne	Belgique	France	Sarre	Italie	Luxembourg	Pays-Bas	Communauté
Moy. mens.		77.						
1951	481	121	374	_ '	368	1	187	1 532
1952	615	66	261	 -	240	_	176	1 358
1953	285	55	24	-	134	-	58	557
1954 a	152	21	5	_	238	_	99	515
1953 – VII	233	77	-	-	100	_	36	446
VIII	235	75	-	_	122	_	41	473
ΙX	288	72	-	_	95	-	56	511
×	240	87	-	-	157	 -	77	561
ΧI	196	89	-	-	184	-	107	576
XII	257	63	-	-	187	-	156	663
:								
1954 – i	236	21	3	-	171	-	125	556
11	114	4	-	-	180	-	43	341
111	118	37	_	-	168	-	57	380
IV	241	14	_	_	198	_	82 a	535
V	180	18	4	-	261	-	97 a	560
VI	97	21	8	-	191	-	123 a	440
VII	217	19	10	-	96	-	75 a	417
VIII	119	50	9	-	258	-	98 a	534
IX	207	32	8	-	146	-	151 a	544
×	79	26	4	_	290	-	90 a	489
ΧI	95	12	2	-	390	-	154 a	653
XII	120	-	6	-	523	-	9 0 a	739
1955 – la	134	7	38	-	603	_	39	821
ll a	97	10	19	_	226	_	74	426
111 a	211	38	47	_	428	_	99	823
IV a	287	29	32	_	400	_	37	785
V a	393	63	60	-	482	_	143	1 141
VIa	488	76	76	_	516	_	121	1 2.77
VII a	582	87	59	_	541	_	215	1 484
VIII a	753	77	38	_	463	_	142	1 473
ΙX	:							
x								
ΧI								
XII								
a) Cl	hiffres provisoir	es			,	-	<u> </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

EXPORTATIONS DE HOUILLE DES PAYS DE LA COMMUNAUTE VERS DES PAYS TIERS

Période	Allemagne	Belgique	France	Sarre	Pays-Bas	1 000 t
Moy. mens.				ĺ		
1951	323	30	57	48	1	459
1952	259	19	45	46	1	370
1953	272	49	73	91	4	489
1954	311	116	107	111	9	655
						l
1953 – VII	257	63	71	106	4	501
VIII	288	120	46	121	6	581
١x	316	88	95	110	8	617
×	321	70	85	130	5	611
ΧI	258	57	84	102	4	505
XII	302	38	68	82	3	493
						1
1954 – I	240	36	78	90	7	451
Ш	253	16	54	52	2	377
111	228	12	83	97	5	425
IV	255		73	. 60	10	417
٧	294	52	62	66	9	483
VI	313	84	63	80	14	554
VII	287	135	85	100	12	619
VIII	365	180	132	147	12	836
IX	369	153	134	158	12	826
X	400	219	185	136	12	952
ΧI	371	253	147	126	9	906
XII	354	238	193	224	10	1 019
1955 –	276	196	286	167	7	932
П	294	175	329	170	6	974
111	296	161	420	199	7	1 083
IV	224	168	396	170	5	963
٧	206	170	341	168	9	894
VI	208	198	329	186	12	933
VII	213	136	279	180	12	820
VIII a	235	184	233	149	10	811
IX						
X						
ΧI						
XII						
a) Chif	fres provisoires.	,				

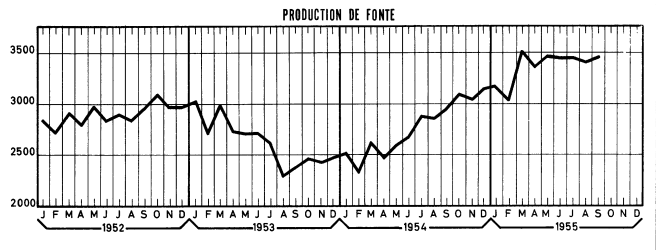
LIVRAISONS DE HOUILLE, COKE DE FOUR, AGGLOMERES, BRIQUETTES ET SEMI-COKE DE LIGNITE AUX CONSOMMATEURS DE LA COMMUNAUTE

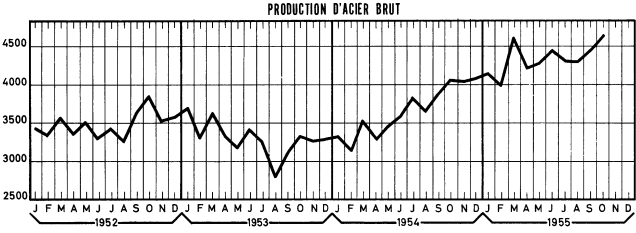
Période	chemins de fer	navigation et soutes	centrales élec- triques	usines à gaz	industrie sidérur- gique	autres industries	foyers domestiques et artisanat	divers	Berlin ouest	Total
Moy.mens. 1952	1 752	255	1 782	1 023	3 630	4 142	4 466	245	324	17 617
Moy. mens. 1953	1 609	188	1 710	992	3 179	4 047	4 376	257	339	16 697
Moy. mens. 1954	1 560	172	1 783	968	3 230	4 264	4 831	238	271	17 318
1954 – i	1 660	175	2 545	945	3 113	4 159	4 828	225	214	17 864
H	1 598	146	1 829	856	2 917	3 951	5 188	180	203	16 868
Ш	1 666	221	2 005	948	3 026	4 427	4 613	294	252	17 451
IV	1 486	130	1 590	921	2 945	4 052	4 188	253	322	15 888
V	1 492	154	1 471	999	2 975	4 159	4 550	375	361	16 536
VI	1 496	152	1 527	932	3 033	4 075	4 387	205	260	16 070
VII	1 628	194	1 610	997	3 229	4 180	4 568	210	232	16 849
VIII	1 608	169	1 596	948	3 213	4 023	4 617	222	230	16 628
ı×	1 643	177	1 691	1 012	3 344	4 428	5 096	217	288	17 898
×	1 498	173	1 674	942	3 591	4 516	5 337	188	305	18 227
ΧI	1 490	187	1 910	957	3 635	4 524	5 284	183	300	18 471
XII	1 460	182	1 903	1 134	3 708	4 647	5 270	201	272	18 778
1955 – I	1 408	167	1 729	1 028	3 906	4 438	5 403	203	250	18 532
11	1 471	171	1 626	861	3 6 2 5	4 206	4 827	232	345	17 363
HI	1 583	201	1 853	1 023	4 124	4 690	5 581	275	369	19 699
IV	1 434	149	1 665	993	3 938	4 425	4 649	332	333	17 917
V	1 521	158	1 614	908	3 957	4 400	4 503	293	338	17 692
VI	1 492	164	1 744	972	3 840	4 470	4 767	198	314	17 960
VII				:						

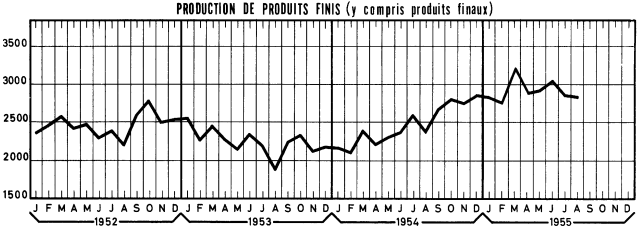
II. S I D E R U R G I E

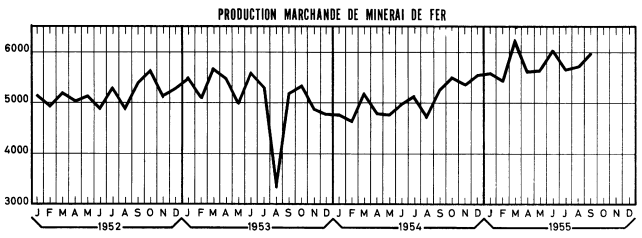
SITUATION GENERALE DE L'ECONOMIE SIDERURGIQUE DE LA COMMUNAUTE

1000 t.









PRODUCTION MARCHANDE DE MINERAI DE FER DE LA COMMUNAUTE

1 000 t (réelles)

Période	Allemagne	Belgique	France	Italie	Luxembourg	Communauté
Moy. mens.						
1951	930	7	2 933	48	472	4 390
1952	1 077	11	3 393	69	604	5 154
1953	865	8	3 537	81	597	5 088
1954	809	7	3 652	91	490	5 049
\/!!	830	7	3 675	98	679	5 289
1953 – VII	823	4	1 903	84	525	3 339
VIII	803	5	3 772	79	539	5 198
IX X	804	5	3 924	77	515	5 325
	760	5	3 576	73	452	4 866
ΧI	760	4	3 536	73	463	4 792
XII	/1/	4	3 330	/2	4 03	7 //2
1954 – l	735	4	3 535	69	440	4 783
11	675	5	3 470	63	408	4 621
111	821	6	3 816	82	465	5 190
١٧	732	5 .	3 490	95	474	4 796
V	765	4	3 451	87	453	4 760
VI	808	5	3 595	93	470	4 971
VII	859	8	3 656	102	494	5 119
VIII	831	8	3 264	108	508	4 719
IX	840	8	3 784	1 10	505	5 247
×	867	10	3 981	104	524	5 486
ΧI	881	8	3 813	84	563	5 349
XII	891	10	3 968	95	581	5 545
1955 I	851	9	4 048	86	559	5 553
11	885	9	3 918	78	536	5 426
Ш	1 010	10	4 514	98	612	6 244
IV	898	8	4 100	95	515	5 616
V	913	8	4 036	114	575	5 646
VI	922	7	4 335	117	647	6 028
VII	973	6	3 927	118	641	5 665
VIII	989	9	3 888	142	675	5 7 03
ΙX	973	11	4 177	138	691	5 990
X						
ΧI						
XII						

PRODUCTION DE FONTE ET DE FERRO-ALLIAGES DANS LES PAYS DE LA COMMUNAUTE (5)

Période	Allemagne	Belgique	France	Sarre	Italie	Luxembourg	Pays-Bas	Communauté
Moy. mens.								
1952	1 073	398	814	213	100	256	45	2 899
1953	971	352	722	198	105	227	49	2 624
1954 a	1 043	380	736	208	108	233	51	2 759
1953 – VII	952	330	705	210	126	242	52	2 617
VIII	905	314	500	181	135	204	52	2 291
IX	873	309	642	181	120	207	44	2 376
×	888	338	680	180	116	221	37	2 460
ΧI	890	331	671	178	107	208	40	2 425
XII	888	350	672	188	108	209	55	2 470
1954 – I	922	354	681	188	100	211	55	2 511
11	844	334	633	168	89	205	46	2 319
111	964	365	720	194	100	226	51	2 620
IV	900	354	674	181	88	219	49	2 465
V	943	370	696	194	116	218	48	2 585
VI	971	384	717	195	124	230	47	2 668
VII	1 100	373	751	218	132	247	49	2 870
VIII	1 131	396	683	221	127	245	54	2 857
IX	1 135	403	772	226	112	249	51	2 948
X	1 185	414	836	239	109	250	52	3 085
ΧI	1 201	394	820	232	95	246	51	3 039
XII	1 216	420	847	243	102	255	57	3 140
955 – I	1 225	420	872	243	110	251	50	3 171
Н	1 216	411	829	181	103	239	49	3 028
111	1 406	473	957	251	122	261	63	3 532
IV	1 321	450	914	227	146	234	59	3 3 5 1
V	1 367	448	943	246	166	244	59	3 473
VI	1 373	436	915	242	163	257	58	3 444
VII	1 414	431	877	252	168	253	5E	3 453
VIII a	1 433	431	842	240	157	251	55	3 409
IX a	1 401	452	902	241	137	266	56	3 455
×								
ΧI								
ХII								

a) Chittres provisoires

b) Seulement ferro-alliages aux hauts-fourneaux.

– XIII –

PRODUCTION D'ACIER BRUT ET DE FER AU PAQUET DANS LES PAYS DE LA COMMUNAUTE

Période	Allemagne	Belgique	France	Sarre	Italie	Luxembourg	Pays - Bas	1 000 t
Moy. mens.							<u> </u>	
1952	1 317	425	906	235	295	250	57	3 485
1953	1 285	379	833	223	292	221	72	3 306
1954	1 453	416	885	234	349	236	77	3 650
j								
1953 – VII	1 272	331	7 87	238	322	238	72	3 260
VIII	1 228	327	522	201	259	195	76	2 808
ΙX	1 202	345	785	202	302	203	79	3 118
×	1 239	373	852	210	350	217	87	3 328
ХI	1 259	358	820	211	339	203	74	3 264
XII	1 237	380	843	207	335	204	79	3 285
				:				
1954 – I	1 301	382	814	211	331	201	81	3 321
11	1 208	373	781	191	308	202	71	3 134
111	1 363	411	884	228	339	227	79	3 531
IV	1 229	400	832	203	333	220	70	3 287
V	1 363	398	845	216	345	215	77	3 459
VI	1 406	427	880	219	330	232	71	3 565
VII	1 580	398	906	249	364	252	78	3 827
VIII	1 561	421	786	254	298	246	86	3 652
ΙX	1 556	437	933	253	353	258	72	3 862
×	1 614	448	994	265	394	256	80	4 051
χI	1 658	438	958	257	388	254	87	4 040
XII	1 596	461	1 013	259	401	265	77	4 072
1955 – I	1 627	465	1 022	254	427	263	80	4 138
11	1 630	457	982	188	397	253	74	3 981
111	1 875	521	1 141	287	442	269	83	4 618
IV	1 662	492	1 062	257	435	244	76	4 2 28
V	1 698	470	1 067	262	471	252	75	4 295
VI	1 793	496	1 084	274	461	277	81	4 466
VII	1 806	454	964	274	466	259	85	4 308
VIII	1 871	479	920	267	403	269	82	4 291
IX a	1 827	502	1 030	275	452	281	82	4 449
Х								
ΧI								
XII							_	
a) Ch	iffres provisoire	s						

PRODUCTION DE PRODUITS FINIS DE LA COMMUNAUTE

Période	Allemagne	Belgique	France- Sarre	Italie	Luxembourg	Pays-Bas	Communauté
Moy. mens.							
1952	911	311	824	227	180	37	2 490
1953	830	283	722	205	159	48	2 247
1954	939	299	760	232	177	59	2 466
1953 – VII	823	223	696	235	173	44	2 194
VIII	776	266	487	161	139	52	1 881
ıx	810	275	732	221	150	52	2 240
×	836	294	773	214	151	56	2 324
×ι	789	268	681	202	148	50	2 138
XII	789	301	698	198	146	49	2 181
1954 – I	796	281	686	206	147	49	2 165
11	777	270	651	207	149	48	2 102
111	891	295	747	232	169	62	2 396
IV	807	278	699	214	160	55	2 213
V	880	273	711	225	159	58	2 306
VI	889	289	754	211	174	59	2 376
VII	1 037	262	796	248	192	59	2 594
VIII	986	288	668	181	190	52	2 365
IX	1 011	330	827	252	194	64	2 678
×	1 053	343	860	275	198	64	2 793
ΧI	1 079	326	824	269	192	68	2 758
XII	1 065	353	894	265	201	68	2 846
1955 – I	1 065	345	889	273	196	71	2 839
H	1 066	341	836	265	190	68	2766
Ш	I 203	396	1 015	314	206	76	3 210
IV	1 069	361	909	288	188	69	2 884
V	1 102	343	914	300	183	74	2 916
VI	1 132	364	966	296	199	84	3 041
VII	1 163	284	863	296	194	62	2 862
VIII	1 211	355	768	230	192	72	2 828
IX							
x							
ΧI							
XII	!						

PRODUCTION DE PRODUITS FINIS DE LA COMMUNAUTE PAR CATEGORIES DE PRODUITS

					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				1 000 f
Période	Matériel de voie	Profilés lourds	Profilés légers	Fil machine	Produits pour tubes	Feuillards	Töles de 3 mm. et plus	Tôles de moins de 3 mm.	Total (a)
Moy. mens.									
1952	120	226	848	237	178	194	357	315	2 475
1953	125	217	724	206	126	170	377	301	2 246
1954	92	228	782	263	104	214	369	414	2 466
1953 – VII	129	228	709	199	124	151	361	296	2 197
VIII	97	179	602	183	94	146	331	250	1 882
IX	107	211	710	223	124	193	371	301	2 240
×	103	214	735	251	95	199	386	344	2 327
ΧI	95	207	664	240	87	174	363	306	2 136
IIX	102	193	671	251	85	188	359	330	2 179
1954 – I	92	184	669	243	86	180	343	369	2 166
П	84	197	643	224	78	185	331	360	2 102
Ш	78	213	768	263	88	207	367	413	2 397
IV	74	208	698	246	98	194	317	378	2 213
V	85	213	725	246	109	195	335	398	2 306
VI	88	228	753	255	113	201	344	395	2 377
VII	102	263	822	268	118	221	374	426	2 594
VIII	94	242	756	240	112	200	352	369	2 365
IX	111	241	846	287	112	246	388	447	2 678
×	106	248	899	300	110	236	422	471	2 792
ΧI	98	250	874	288	113	252	421	462	2 758
XII	95	255	928	296	116	254	428	475	2 847
955 – I	97	244	916	296	120	250	435	481	2 839
П	114	243	877	279	114	239	414	486	2 766
111	127	296	1 012	324	136	272	4 84	559	3 210
IV	119	257	915	295	116	235	438	509	2 884
V	124	254	923	298	125	226	446	520	2 916
VI	123	280	952	298	126	254	467	541	3 041
VII	110	274	898	288	116	226	451	499	2 862
VIII	116	274	900	282	108	225	448	473	2 826
IX									-
x									
ΧI]
XII									
	<u> </u>				<u> </u>			<u> </u>	

a) Les écarts dans les chiffres globaux, relatifs à la Communauté, tableaux XV et XVI, proviennent des différences de groupement par pays ou par qualité de produits.

FONTE BRUTE, ACIER BRUT ET PRODUITS LAMINES ECHANGES A L'INTERIEUR DE LA COMMUNAUTE

(Réceptions des pays de la Communauté en provenance d'autres pays de la Communauté)

Période	Allemagne (R.F.)	Belgique a)	France / Sarre	Italie	Luxembourg	Pays-Bas	Communauté
Année 1952	799,2	832,8	22,8	313,2	33,6	756,0	2 757,6
1953	1 047,4	680,3	108,5	385,3	31,0	901,0	3 153,5
1954	1 676,2	756,2	474,3	465,6	32,0	1 051,0	4 455,4
Moyenne mens.	66,6	69,4	1,9	26,1	2,8	63,0	229,8
1952	87,2	56,8	8,9	32,1	2,6	74,7	262,3
1953 . 1954	139,7	63,0	39,5	38,8	2,7	87,6	371,3
1954 – I	85,1	55,2	25,7	34,7	2,0	79,7	282,4
H	62,9	45,2	29,0	42,2	1,2	58,7	239,2
Ш	107,7	57,7	34,5	51,9	1,5	111,9	365,2
IV	121,0	49,4	33,9	52,5	2,5	87,0	346,3
V	137,9	49,9	37,4	33,8	2,9	86,6	348,5
VI	142,4	48,7	38,5	32,7	3,1	63,3	328,7
VII	161,3	52,5	37,2	33,0	3,6	72,1	359,7
VIII	145,9	69,1	42,5	41,9	3, 1	90,1	392,6
IX	164,1	76,9	42,8	32,4	3,2	95,2	414,6
X	165,7	82,1	45,7	38,0	2,9	101,3	435,7
ΧI	182,1	82,4	57,4	40,1	2,5	99,5	464,0
XII	200, 1	87,1	49,7	32,4	3,5	105,7	478,5
1955 – I	198,8	82,5	50,2	33,8	16,0	112,5	493,8
11	218,7	77,5	50,9	26,5	14,0	106,5	494,1
111	237,2	80,2	56,3	39,0	9,1	1 48,5	570,3
IV	215,2	7 0,6	60,5	27,8	10,9	117,8	502,8
V	196,5	50,4	61,6	44,9	17,5	98,3	469,2
VI	204,4	74,5	71,3	27,6	20,1	99,7	497,6
VII	203,9	55,4	71,6	24,4	18,3	120,1	493,7
VIII	200,5		70,3	26,9	20,5	96,8	
IX							
×							
ΧI							
XII							

a) Y compris les aciers alliés et l'acier fin au carbone, non ventilés par produits.

FONTE BRUTE, ACIER BRUT ET PRODUITS LAMINES IMPORTATIONS DES PAYS DE LA COMMUNAUTE EN PROVENANCE DE PAYS TIERS

Périod e	Allemagne (R.F.)	Belgique a)	France / Sarre	Italie	Luxembourg	Pays-Bas	Communauté
Année 1952	184,8	88,8	75,6	237,6	30,0	165,6	782,4
1953	202,9	106,5	98,5	331,9	6,2	174,6	920,6
1954	213,3	148,8	39,7	414,6	7,4	140,5	964,3
Moyenne mens.							
1952	15,4	7,4	6,3	19,8	2,5	13,8	65,2
1953	16,9	8,7	8,3	27,6	0,5	14,5	76,5
1954	17,8	12,4	3,3	34,6	0,6	11,7	80,4
1954 – I	8,0	5,5	3,3	33,9	_	9,6	60,3
11	9,8	10,6	3,2	39,7	0,2	11,5	75,0
111	15,1	12,5	4,3	41,4	0,5	11,5	85,3
IV	15,6	10,6	2,8	23,9	0,2	3,9	57,0
V	18,0	8,4	4,6	28,9	0,3	14,0	74,2
VI	15,1	10,6	2,5	27,2	0,2	12,5	68,1
VII	16,2	10,4	1,8	31,9	0,2	13,4	73,9
VIII	21,3	17,8	2,5	21,9	1,2	10,2	74,9
ΙX	22,3	10,2	2,6	38,4	0,6	13,3	87,4
X	20,5	18,0	3,5	34,9	1,5	12,6	91,0
ΧI	24,1	16,9	5,3	43,5	0,5	13,8	104,1
XII	27,3	17,3	3,3	49,0	2,0	14,2	113,1
1955 – I	20,5	9,6	2,0	53,2	0,2	14,7	100,2
11	27,2	15,7	2,7	44,4	2,1	16,6	108,7
Ш	22,8	16,6	3,2	54,2	0,2	36,6	133,6
IV	24,3	18,3	2,3	45,2	1,2	21,8	113,1
V	31,9	16,8	3,9	44,6	0,2	19,2	116,6
VI	37,7	25,2	5,7	40,3	0,2	32,6	141,7
VII	40,4	12,2	7,3	38,7	0,0	42,6	141,2
VIII	32,3		2,4	50,0	0,2	22,0	
IX							
×							
ΧI							
XII							

a) Y compris les aciers alliés et l'acier fin au carbone, non ventilés par produits.

FONTE BRUTE, ACIER BRUT ET PRODUITS LAMINES EXPORTATIONS DES PAYS DE LA COMMUNAUTE VERS DES PAYS TIERS

Période	Allemagne (R.F.)	Belgique a)	France / Sarre	Italie	Luxembourg b)	Pays-Bas	Communauté b)
Année 1952	1 222,8	1 908,0	2 019,6	21,6	1 233,6	237,6	6 643,2
1953	1 053,6	1 688,3	2 361,5	68,7	1 103,8	310,3	6 586,2
1954	1 439,3	1 706,8	2 129,5	84,4	898,0	311,0	6 569,0
Moyenne mens.							
1952	101,9	159,0	168,3	1,8	102,8	19,8	553,6
1953	87,9	140,7	196,8	5,8	92,0	25,9	549,1
1954	119,9	142,2	177,4	7,0	74,9	25,9	547,2
1954 _	103,3	128,1	170,9	1,7	50,0	33,8	487,8
H	71,2	140,3	165,1	1,0	64,5	22,8	464,9
Ш	152,6	129,0	164,3	1,5	55,0	25,6	528,0
IV	116,4	142,1	175,9	1,4	59,3	20,0	515,1
v	154,5	135,3	164,2	2,6	77,5	21,1	555,2
VI	138,9	159,9	183,7	14,3	85,9	33,9	616,6
VII	125,5	118,6	146,8	4,2	95,7	25,6	516,4
VIII	127,4	126,8	163,7	10,9	92,9	27,0	548,7
ΙX	101,7	149,1	169, 1	11,8	88,4	17,7	537,8
×	100,0	165,4	198,7	12,9	72,1	19,4	568,5
ΧI	114,9	136,8	223,4	14,3	71,2	41,4	602,0
ХII	132,9	175,4	203,7	7,8	85,5	22,7	623,0
1955 –	86,9	147,4	212,3	12.2	69,2	22,4	550,4
11	109,9	156,8	244,6	11,6	74,9	22,3	620, 1
111	116,6	176,5	233,9	5,4	74,5	33,6	640, 5
١٧	115,9	174,8	310,8	10,6	74,9	31,5	7 18,5
v	138,8	147,4	241,1	10,6	78,3	32,8	649,0
VI	116,7	171,6	249,6	17,9	70,5	27,1	653,4
VII	102,7	100,7	190,9	13,5	69,6	46,2	530,6
VIII	113,9	157,2	230,8	10,9	86,9	33,8	633,5
ΙX							
×							
ΧI							
XII							

<sup>a) Y compris les aciers alliés et l'acier fin au carbone, non ventilés par produits.
b) Chiffres rectifiés</sup>