

MATÉRIEL	111	112	113	114	115	121	122	123	125	127	145	154	156	387	DIV.	IMPORTER	EXPORTER	
	111	F		114	BE/LUX	O.E.	FR	NSP	S	SF	E	T.S.	SL	OUI.				
FERRAILLES	7201	589		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	149	738	1
DE FONTE	7204	18 368	0 11 084	0 28	0	0 4 959	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34 436	69 120
ACIER BRUT, BLOCS	7206	9	0	0	0	52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	63	2
D'ACIER BRUT, BILLETES	7207	70	5	1 142	0	0	0	16	0	0	0	0	0	0	0	15	1 249	3 824
DE FONTE, FERRAILLES, TÔLES		19 037	11 089	1 168	0	5 011	16	0	0	0	0	0	0	0	0	165	36 486	72 947
D'ACIER SEMI-FINIÉS, POIDS CHAUD, ROULEAUX, NOIR (>= 600 mm)	7208	227	0	316	0	104	548	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 196	0
BANDE SPLIT, POIDS CHAUD, ROULEAUX, NOIR (< 600 mm)	7211	1 446		828		83	0	0	0	0	0	68	0	0	0	20	2 445	0
TÔLE D'ACIER, POIDS CHAUD, ROULEAUX, DÉC. (>= 600mm)	7208	1 194	0 173	163	0 386	0 388	480	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 777	5
BANDE SPLIT, POIDS CHAUD, ROULEAUX, DÉC. (<600 mm)	7211	1 459	5	69	0	0	436	0	0	0	0	258	4	0	0	143	2 374	29
TÔLE D'ACIER, POIDS CHAUD, PANNEAUX, NOIRE (>= 600 mm)		151	66	202	9	0	0	0	0	0	23	0	0	31	0	15	497	71
TÔLE D'ACIER, POIDS CHAUD, PANNEAUX, NOIRE (>= 600 mm)	7208	904	28	3 010	90	104	110	0	30	54	191	0	0	1	5	225	4 762	120
TÔLE D'ACIER, POIDS CHAUD, PANNEAUX, NOIRE (>= 600 mm)	7208	0	0	19	0	0	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	20
TÔLE D'ACIER, POIDS CHAUD, PLANCHES, DÉC. (>= 600mm)		159	14	177		21	0	0	0	0	0	0	28	16	0	0	447	36
TÔLE D'ACIER, POIDS CHAUD, PLANCHES, DÉC. (>= 600mm)	7208	876	254	1 023	0 93	0 292	654	0	0	9 206	42	0	87	18	0 92	0	3 639	98
TÔLE D'ACIER, POIDS CHAUD, PLANCHES, DÉC. (>= 600mm)	7208	42	0	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	68	0
DIV. COUPES EN ACIER EN TABLES + ROULEAUX POIDS CHAUD.	7208	11	9	38	0	0	6	0	0	0	0	60	75	0	1	200	53	
TÔLE D'ACIER, POIDS À FROID, ROULEAUX, NOIRE (>= 600 mm)	7209	810	0	80	353	634	766	0	0	0	1	0	0	0	3	2 648	0	
BANDE FENDUE, LAMINÉE À FROID, ROULEAUX, NOIRE (< 600 mm)	7211	2 919	110	161	0	0	34	0	0	0	0	0	0	0	1	3 224	170	
TÔLE D'ACIER, POIDS À FROID, PLANCHES, NOIRE (>= 600 mm)	7209	0	0	80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	80	0
TÔLE D'ACIER, POIDS À FROID, PLANCHES, NOIRE (>= 600 mm)	7209	408	0	716	0	77	73	0	0	0	0	0	0	0	16	1 292	13	
TÔLE D'ACIER, POIDS À FROID, PLANCHES, NOIRE (>= 600 mm)	7209	42	0	43	0	22	2	0	0	0	0	0	0	0	1	110	11	
TÔLE D'ACIER, POIDS À FROID, PLANCHES, NOIRE (>= 600 mm)	7209	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
DIVERSES TÔLES D'ACIER EN PANNEAUX + ROULEAUX, TÔLES D'ACIER	7209	4	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	dx	0
LAMINÉES À FROID, TÔLES	7210+7212	430	0	171	0	0	0	0	0	0	47	1	0	0	755	1 405	0	
D'ACIER ÉTAMÉES, TÔLES D'ACIER GALVANISÉES	7210+7212	541	20	283	26	141	405	0	0	0	0	0	0	0	43	1 460	43	
ELECTROLYTIQUEMENT, TÔLES D'ACIER	7210+7212	2 373	65	1 302	427	2 627	809	0	98	0	0	0	0	0	261	7 964	77	
GALVANISÉES SENDZIMIR REVÊTUES (AL)	7210	22	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	24	1	
FEUILLES ONDULÉES	7210	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	
TÔLE D'ACIER PEINTE, PEINTE OU PLASTIQUÉE	7210+7212	478	463	1 031	292	204	96	246	0	72	0	151	0	0	434	3 467	263	
ACIER PLAT LARGE (< 600 mm de large)	7211	246	117	226	0	24	5	0	0	0	0	25	0	0	2	653	1 795	
PRODUITS PLATS		14 745	1 332	9 967	1 677	4 610	4 550	254	30	442	278	456	169	222	43	2012	40 787	2 804
ACIER D'ARMATURE EN ANNEAUX, SAUVAGEMENT ENROULÉS	7213	10 308	10 079	815	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21 202	5 709	
FIL ROULÉ	7213	1 253	602	611	0	0	0 156	0	0	0	0	0 296	0	0	0	2 912	10 916	
BARRE EN ACIER FORGÉ	7214	0	0	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	50	0	
ACIER D'ARMATURE POUR BARRES ET ANNEAUX ENROULÉS À FROID	7214	2 913	0	6 992	0	0	0	0	0	0	0	78	0	0	194	10 177	26	
BARRE D'ACIER PLATE, CARRÉE ET RONDE.	7214	1 371	469	919	0	9	52	462	0	0	222	45	0	0	583	4 132	7 793	
U FORMÉ À FROID, COULISSE.	7215	432	53	709	0	0	0	1	2	1	0	54	0	0	dx	1 269	2 866	
DOUBLE T ACIER, ENGL. POUTRE 76,4 ANGLE ACIER < 80 mm	7216	3	58	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	69	1	
LARGEUR T-ACIER < 80 mm LARGEUR	7216		79	141	0	4	9	0	0	0	11	0	0	0	0	248	4	
ACIER MOULÉ UNP, UPE POUTRE	7216	2 13	78	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	dx	126	0	
EN ACIER MOULÉ INP, IPE.	7216	448	6	69	0	69	12	0	0	0	0	0	0	0	85	689	1 347	
IPER POUTRE À BRIDE LARGE HE	7216	414	32	79	0	241	25	0	0	0	74	0	0	0	181	1 045	496	
	7216	4 396	2	161	0	2 546	121	0	0	0	516	0	0	0	47	7 789	3 935	
ANGLE + T ACIER > 80 mm LARGEUR	7216	16	93	261	0	35	23	108	0	0	13	26	0	0	72	647	201	
ACIER Z, MAIN COURANTE EN ACIER, CADRE D'ARBRE EN ACIER	7213+7214	23														23	0	
PROFILES LAMINÉS À FROID	7216	658	0 11	0 174	0 87	0 124	0 56	8	0 12	0	0	0 79	0 262	0	0 57	1 523	1 560	
AUTRES PROFILES	7215+7216	294	135	70	0	229	7	0	0	0	0	0	0	0	2	738	66	
MURS D'OREILLER	7301	41	1	0	76	741	0	0	0	0	0	0	0	0	0	858	0	
PROFILES SOUDÉS	7301	52	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	70	271	
DES RAILS	7302	40	1 063	0	0	0	1 568	0	0	0	0	0	0	0	0	2 670	36	
PRODUITS LONGS		22 678	12 761	11 078	163	3 998	2 009	588	14	1	0	1 186	236	263	0	1 263	56 237	35 227

TUBES, NOIR, SOUDÉS, JUSQU'À 100 mm ø INTÉRIEUR	7306	144	0	724	0	0	1	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	185	1 079	3 751
TUBES, NOIR, SOUDÉS, >100mm ø INTERNE	7306	229	0	301	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23	0	0	5	559	21
TUBES REVÊTUS, SOUDÉS, JUSQU'À 100 mm ø INTÉRIEUR	7306	256	0	1 080	277	1	63	0	0	25	1	26	48	0	1	149	1 925	5		5
TUBES REVÊTUS, SOUDÉS, >100 mm ø INTÉRIEUR	7306	197	0	138	5	1	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	47	404	5	
TUBES, NOIR, SANS SOUDURE, JUSQU'À 100 mm ø INTERNE	7304	180	1	26	0	0	0	0	0	0	0	0	9	12	4	0	93	326	66	
TUBES, NOIR, SANS SOUDURE, >100 mm ø INTERNE	7304	59	15	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	47	5	0	23	152	18	
TUBES REVÊTUS, SANS SOUDURE, JUSQU'À 100 mm ø INTÉRIEUR	7304	89	3	156	0	0	26	0	0	0	0	6	0	0	0	32	311	2		2
TUBES REVÊTUS, SANS SOUDURE, >100 mm ø INTERNE	7304	101	1	41	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	151	2		2
CONSTRUCTION EN ACIER, PROFILÉS CREUX	7304+7306	617	23	2 436	19	26	331	307	0	4	13	2	56	0	0	139	3 973	1 388		
TUBES / PROFILÉS CREUX		1 873	28	4 915	301	28	427	307	0	39	14	67	188	0	1	682	8 880	5 257		
FILETS EN FIL D'ACIER	7314	445	730	683	11	6	1	0	1	25	0	0	7	1	0	50	1 960	636		
PRODUITS PLATS EN ACIER INOXYDABLE	7219+7220	1 198	403	813	121	1 040	108	5	0	177	1 074	370	3	16	112	2 129	7 570	284		
PRODUITS LONGS EN ACIER INOXYDABLE	7222+7223	670	103	507	1	12	129	7	8	36		224		0		475	2 188	1 793		
TUBES EN ACIER INOXYDABLE	7304+7306	589	32	848	5	0	26	2	0	19	3 132	66	4 32	0	8	55	1 808	3 586		
AUTRES PRODUITS PLATS EN ACIER ALLIÉ	7225+7226	8 270	138	200	584	1 434	2 483	1	0	330	58	12	22	356	44	2 117	16 048	497		
AUTRES PRODUITS LONGS EN ACIER ALLIÉ	7227+7228	1 307	83	371	0	0	331	2	0	14	0	161	135	0	0	501	2 906	8 158		
AUTRES TUBES EN ACIER ALLIÉ	7304	19	3	1	0	0	24	0	0	0	0	0	0	0	0	25	73	27		
ACIER DIVERS		12 499	1 492	3 423	723	2 491	3 103	16	0	602	1 267	833	202	373	166	5 352	32 551	14 981		
ALUMINIUM (Y COMPRIS ALLIAGES) TIGES, PROFILÉS	7604	2 222	82	791	80	86	582	20	32	28	57	42	0	0	1 323	5 350	2 952			
ALUMINIUM (Y COMPRIS ALLIAGES) FEUILLES, BANDES	7606	2 424	1 528	1 459	34	162	287	1 6	0	0	1	637	37	7 660	0	6 114	13 404	25 560		
ALUMINIUM (Y COMPRIS ALLIAGES) FILMS	7607	3 212	22	317	111	116	509	2	0	1	0	1	1	5	0	858	5 155	1 595		
ALUMINIUM (Y COMPRIS ALLIAGES) TUBES	7608	39	1	79	0	0	5	0	0	0	0	57	53	0	160	394	301			
ALUMINIUM		7 898	1 633	2 646	225	363	1 382	64	21	34	27	695	137	725	0	8 455	24 303	30 409		
PLOMB BRUT	7801	1	0	24	1	72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	121	0		
PLOMB SOUS FORME DE PLAQUES, FEUILLES, BANDES	7804	44	1														45	4		
PLOMB		45 412	0 772	0 24 008	0 1	0 71 57										0 23	166 499	3 645		
TOTAL TOTAL		78 775	28 335	33 221	112 3 091	11 561	0 0 16 481	0 0 12 45	75	0 0 1 118	0 0 1 586	0 0 3 237	0 0 991	0 0 1 592	0 0 2 09	553 17 953	199 411	161 629		
POURCENTAGE		40%	14%	17%	2%	6%		1%	0%	1%	1%	2%	0%	1%	0%	9%				

FORTE, DÉCHETS, PRODUITS PLATS	19 037	11 089	1 168	0	0	5 011	16	0	0	0	0	0	0	0	0	165	36 486	72 947		
SEMI-FINIS, PRODUITS LONGS, TUBES / PROFILÉS CREUX, DIVERS.	51 795	15 613	29 383	2 865		10 088	1 165	54	1 084	1 559	2 542	794	868	209	9 309	138 456	58 269			
ACIER ALUMINIUM	7 898	1 633	2 646	225	11 126 363	1 382	64	21	34	27	695	137	725	0	8 455	24 303	30 409			
PLOMB	45	1	24	1	72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	166	4			
TOTAL TOTAL	78 775	28 335	33 221	3 091	11 561	16 481	1 245	75	1 118	1 586	3 237	931	1 592	209	17 953	199 411	161 629			

MATERIEL	111	112	113	114	115	121	122	123	125	127	145	154	156	387	DIV.	EXPORTER
	PROFILS EN COLONNE	F		TABLE	BE/LUX	O.E.	FR	NSP	S	SF	E	T.S.	SL	OUI.		
FONTES	7201	5 483			0	66	23	0	0	0	0	0	0	0	1 409	14
ACIER BRUT, BLOCS	7206	22	194	0	0	61	0	0	0	0	0	0	0	1	2	280
D'ACIER BRUT, BILLETES	7207	1 440	34	28 335	12	16	58	202	22	0	72	4	0	0	82	30 279
DE FONTE, DECHETS, TOLES D'ACIER		153 314	106 287	28 829	12	41	38 818	226	22	1	0	72	4	0	1 507	329 134
SEMI-FINIES, FABRIQUEES A CHAUD, ROULEAUX, NOIR (>= 600 mm)	7208	2 480	387	2 537	84	2 876	2 718	1	0	0	0	22	0	11	18	11 134
BANDE SPLIT, POIDS CHAUD, ROULEAUX, NOIR (< 600 mm)	7211	14 472		7 423		5 627	0		0	0	0	188	0	0	294	28 007
TOLE D'ACIER, POIDS CHAUD, ROULEAUX, DEC. (>= 600mm)	7208	11 166	1 4 907	2 622	0 4 490	0 4 966	4 346	0	0 22	0	0	0	0	0	36	32 534
BANDE SPLIT, POIDS CHAUD, ROULEAUX, DEC. (<600 mm)	7211	12 803	95	1 287	0	44	5 941	0	0	3	0	1 603	22	1	0	671
TOLE D'ACIER, POIDS CHAUD, PANNEAUX, NOIRE (>= 600 mm)		1 380	130	1 499	45	183	53	5	20	0	350	0	0	191	0	133
TOLE D'ACIER, POIDS CHAUD, PANNEAUX, NOIRE (>= 600 mm)		7 086	1 072	21 087	550	1 461	2 412	1	196	1 027	1 417	0	61	201	179	3 288
TOLE D'ACIER, POIDS CHAUD, PANNEAUX, NOIRE (>= 600 mm)		21	1	189	0	0	575	0	0	0	2	0	0	2	0	792
TOLE D'ACIER, POIDS CHAUD, PLANCHES, DEC. (>= 600mm)		820	98	2 111	33		932		12	107	46	0	404	44	187	4 802
TOLE D'ACIER, POIDS CHAUD, PLANCHES, DEC. (>= 600mm)		8'167	1 226	10 743	769	5 1 244	5 538	0 72	0	1 267	387	0 0 9	93	68	517	30 182
TOLE D'ACIER, POIDS CHAUD, PLANCHES, DEC. (>= 600mm)		259	0	502	0	0	...	0	0	0	25	0	0	0	0	795
DIV. COUPES EN ACIER EN TABLES + ROULEAUX POIDS CHAUD.	7208	172	32	156	24	0	47	1	0	22	0	0	562	1 650	0	32
TOLE D'ACIER, POIDS A FROID, ROULEAUX, NOIRE (>= 600 mm)	7209	8 885	0	877	4 593	14 800	9 206	22	0	0	1	0	0	0	23	38 407
BANDE FENDUE, LAMINEE A FROID, ROULEAUX, NOIRE (< 600 mm)	7211	26 642	955	5 602	0	7	385	0	2	154	35	4	4	0	45	30 166
TOLE D'ACIER, POIDS A FROID, PLANCHES, NOIRE (>= 600 mm)		31	0	369	0	0	27	0	0	0	0	0	0	0	1	428
TOLE D'ACIER, POIDS A FROID, PLANCHES, NOIRE (>= 600 mm)		5 643	6	4 291	0	0	1 076	0	0	0	0	0	0	2	239	11 945
TOLE D'ACIER, POIDS A FROID, PLANCHES, NOIRE (>= 600 mm)		1 028	0	328	0	389 193	116	0	1	0 0 167	0	0	300 45	0	7	1 824
TOLE D'ACIER, POIDS A FROID, PLANCHES, NOIRE (>= 600 mm)		0	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11
DIVERSES TOLES D'ACIER EN PANNEAU + ROULEAUX, TOLES D'ACIER	7209	68	268	148	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	7	492
LAMINEES A FROID, TOLES	7210+7212	4 670	4	1 199	1 726	867	0	0	0	0	513	1	0	0	4 487	13 467
D'ACIER ETAMEES, TOLES D'ACIER GALVANISEES	7210+7212	5 318	50	2 819	257	1 405	2 474	0	0	0	0	0	0	0	65	12 389
ELECTROLYTIQUEMENT, TOLES D'ACIER	7210+7212	27 958	542	15 385	1 692	25 720	8 216	185		1 134	0	0	0	0	2 332	83 172
GALVANISEES SENDZIMIR REVETUES (AL)	7210	264	0	19	22	0	0	0	24	0	0	59	0	2	144	449
FEUILLES ONDULEES	7210	26	...	4	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	41
TOLE D'ACIER PEINTE, PEINTE OU PLASTIQUEE	7210+7212	5 742	4 202	9 145	5 746	1 076	1 569	1 271	0	547	4	981	107	16	0	1 729
ACIER PLAT LARGE (< 600 mm de large)	7211	1 766	607	1 514	0	32	66	64	0	0	2	158	0	0	54	4 265
PRODUITS PLATS		146 868	14 590	88 200	20 033	55 246	51 334	1 622	256	4 367	2 267	3 105	1 220	2 906	306	14 312
ACIER D'ARMATURE EN ANNEAUX, SAUVAGEMENT ENROULES	7213	110 461	66 642	19 127											0	230 26 50 199
FIL ROULE	7213	30 978	5 444	11 049	0 52	0 0	0 405	0 0	0 0	0 0	0 2 245	0 0	0 0	0 0	0 0	96 035
BARRE EN ACIER FORGE	7214	17	2	93	0	20	97	0	0	0	0	2	24	0	591	846
ACIER D'ARMATURE POUR BARRES ET ANNEAUX ENROULES A FROID	7214	32 500	1'106	79 340	0	0	40	0	0	0	1	506	0	0	1 792	115 285
BARRE D'ACIER PLATE, CARRÉE ET RONDE.	7214	9 222	4 617	9 839	2	195	407	2 977	11	2	0	2 585	885	0	5 742	36 485
U FORMÉ A FROID, COULISSE.	7215	4 075	320	9 045	0	0	43	32	78	85	0	511	285	0	252	14 726
DOUBLE T ACIER, ENGL. SUPPORT 76.4 ANGLE ACIER < 80 mm	7216	59	189	198	55				11	0	0	10	0	0	27	553
LARGEUR	7216	55	748	1 394	0	4 25	0 1	0 77	0	0	0	0 42	23	0	39	2 415
ACIER T < 80 mm LARGEUR	7216	95	226	447	0	0	1	0	0	0	19	3	0	0	2	793
ACIER MOULE UNP, UPE	7216	5 924	52	381	0	354	201	0	0	0	300	0	0	0	918	8 130
POUTRES EN ACIER MOULEES INP, IPE, IPER	7216	5 919	122	904	0	3 829	372	14	0	0	416	0	0	0	1 379	12 956
SUPPORT A BRIDE LARGE HE	7216	40 827	330	2 580	0	22 773	1 371	43	0	0	2 506	35	0	0	372	70 837
ANGLE + T ACIER > 80 mm LARGEUR	7216	129	568	2 886	0	243	114	362	0	0	184	235	0	0	572	5 293
ACIER Z, MAIN COURANTE EN ACIER, CADRE D'ARBRE EN ACIER	7213+7214	356		11					0	0	0	0	0	0	0	373
PROFILS LAMINES A FROID	7216	5 602	0 328	1 339	0 588	0 736	0 1'008	9	12	0	3	0	1 1 879	0 1 477	0	4 363
AUTRES PROFILS	7215+7216	2 319	1 241	577	7	685	780	1	78	5	0	182	1	18	121	6 015
MURS D'OREILLER	7301	824	91	1	109	6 398	47	0	0	0	0	1 446	0	0	46	8 963
PROFILS SOUDÉS	7301	383	6	140	0	0	17	4	0	0	3	4	0	0	50	607
DES RAILS	7302	259	14 913	20	24	42	24 387	0	0	0	85	7	0	0	303	40 041
PRODUITS LONGS		250 002	96 946	139 371	839	35 305	29 303	3 519	190	92	3	9 080	5 344	1 495	0	12 599

TUBES, NOIR, SOUDÉS, JUSQU'À 100 mm ø INTÉRIEUR	7306	953	0	4 767	1	1	487	4	4	7	0	416	127	0	0	1 233	8 001	39 479
TUBES, NOIR, SOUDÉS, >100mm ø INTERNE	7306	2 510	6	1 837	197	0	131	1	0	2	0	0	42	0	0	172	4 898	2 050
TUBES REVÊTUS, SOUDÉS, JUSQU'À 100 mm ø INTÉRIEUR	7306	1 873	9	9 869	1 813	1	722	0	0	37	5	37	547	1	4	2 853	17 771	42
TUBES REVÊTUS, SOUDÉS, >100 mm ø INTÉRIEUR	7306	3 289	0	2 436	42	4	267	0	11	11	0	17	24	0	0	756	6 858	127
TUBES, NOIR, SANS SOUDURE, JUSQU'À 100 mm ø INTERNE	7304	2 148	7	242	5	0	45	0	0	0	0	54	393	132	0	417	3 444	608
TUBES, NOIR, SANS SOUDURE, >100 mm ø INTERNE	7304	743	9	408		0	28	0	0	0	2	37	243	100	0	488	2 060	188
TUBES REVÊTUS, SANS SOUDURE, JUSQU'À 100 mm ø INTÉRIEUR	7304	748	30	1 348	3	0	74	0	0	14	7	24	93	11	0	644	3 029	85
TUBES REVÊTUS, SANS SOUDURE, >100 mm ø INTERNE	7304	323	6	374	370	0	29	0	0	0	0	5	25	3	0	72	837	43
CONSTRUCTION EN ACIER, PROFILÉS CREUX	7304+7306	6 303	893	20 615	235	138	5 421	2 934	0	7	100	95	153	20	0	1 640	38 553	14 202
TUBES / PROFILÉS CREUX		18 890	960	41 897	2 333	144	7 205	2 939	16	78	113	685	1 647	268	4	8 273	85 452	56 804
FILETS EN FIL D'ACIER	7314	4 635	3 072	4 837	108	136	35	41	9	340	14	6	70	14	0	635	13 952	6 541
PRODUITS PLATS EN ACIER INOXYDABLE	7219+7220	12 012	6 328	8 430	932	7 604	902	81	34	1 394	7 415	1 094	23	19	818	14 419	61 504	2 948
PRODUITS LONGS EN ACIER INOXYDABLE	7222+7223	6 450	1 458	6 218	39	180	1 250	116	147	629	19	1 664	45		73	4 367	22 856	21 073
TUBES EN ACIER INOXYDABLE	7304+7306	5 425	209	6 650	94	31	428	40	8	270	729	449	284	0 23	156	896	15 892	34 821
AUTRES PRODUITS PLATS EN ACIER ALLIÉ	7225+7226	79 634	1 965	1 883	3 915	9 295	27 848	19	473	2 889	862	35	217	3 955	825	26 588	160 394	8 653
AUTRES PRODUITS LONGS EN ACIER ALLIÉ	7227+7228	11 202	540	3 221	86	68	3 450	13	0	200	64	896	1 591	0	4	4 816	26 150	78 808
AUTRES TUBES EN ACIER ALLIÉ	7304	261	57	48	5	0	149	3	0	12	0	0	2	5	1	779	1 322	58
ACIER DIVERS		119 619	13 619	31 287	5 179	17 314	34 061	313	672	5 734	9 103	4 145	2 232	4 015	1 877	52 499	301 669	152 903
ALUMINIUM (Y COMPRIS ALLIAGES) TIGES, PROFILÉS	7604	22 267	760	6 912	684	1 090	5 072	28	182	187	237	679	916	161		12 946	52 125	29 863
ALUMINIUM (Y COMPRIS ALLIAGES) FEUILLES, BANDES	7606	20 304	14 313	11 474	715	1 349	2 342	280	20	7	15	8 784	128	4 408	3	66 523	130 641	252 668
ALUMINIUM (Y COMPRIS ALLIAGES) FILMS	7607	32 701	164	2 597	999	538	3 653	21	18	6	0	389	33	26	0	9 828	50 974	16 920
ALUMINIUM (Y COMPRIS ALLIAGES) TUBES	7608	542	20	767	3	2	58	0	34	0	0	30	413	53	2	993	2 916	2 895
ALUMINIUM		75 814	15 257	21 749	2 402	2 978	11 124	310	253	200	252	9 883	1 488	4 648	7	90 290	236 656	302 346
PLOMB BRUT	7801	97	4	25	2	336	0	1	0	0	0	3	0	0	0	962	1 430	71
PLOMB SOUS FORME DE PLAQUES, FEUILLES, BANDES	7804	409		1				7				1				6	426	12
PLOMB		505 277	2 5	25 778	0 2	0 336 302	0 0 472	8 451				3 838	0 0 149			968 251 1	156 142 82 914	
TOTAL TOTAL		764 812	183 247 664	351 358	441 30 800	111 365	171 845	8 937	0 0 1 410	0 0 10 471	0 0 117 38	26 974	11 937	0 0 13 332	0 0 2 195	180 448 1	145 287 1 551 728	
POURCENTAGE		39%	13%	18%	2%	6%	9%	0%	0%	1%	1%	1%	1%	1%	0%	9%		

FRONTES, DÉCHETS, PRODUITS PLATS	153 314	106 287	28 829	12	41	38 818	228	22	1	0	72	4	0	1	1 507 39	134 87 682 1	707 513
SEMI-FINIS, PRODUITS LONGS, TUBES / PROFILÉS CREUX, DIVERS.	535 179	126 115	300 755	28 384	108 009	121 903	8 393		10 270	11 487	17 015	10 445	8 683	2 187	377 641	0 290 236 656	541 787
ACIER ALUMINIUM	75 814	15 257	21 749	2 402	2 978	11 124	310	1 135 253	200	252	9 883	1 488	4 648	7			302 346
PLOMB	505	5	26	2	336	0	1	0	0	0	4	0	0	0	968	1 430	83
TOTAL TOTAL	764 812	247 664	351 358	30 800	111 365	171 845	8 937	1 410	10 471	11 738	26 974	11 937	13 332	2 195	180 448 1	145 287 1 551 728	



TUBES, NOIR, SOUDÉS, JUSQU'À 100 mm ø INTÉRIEUR	7306	1 079	8 001	8 780	-9%
TUBES, NOIR, SOUDÉS, >100mm ø INTERNE	7306	559	4 898	6 312	-22%
TUBES REVÊTUS, SOUDÉS, JUSQU'À 100 mm ø INTÉRIEUR	7306	1 925	17 771	15 627	14%
TUBES REVÊTUS, SOUDÉS, >100 mm ø INTÉRIEUR	7306	404	6 858	8 283	-17%
TUBES, NOIR, SANS SOUDURE, JUSQU'À 100 mm ø INTERNE	7304	326	3 444	3 686	-7%
TUBES, NOIR, SANS SOUDURE, >100 mm ø INTERNE	7304	152	2 060	2 899	-29%
TUBES REVÊTUS, SANS SOUDURE, JUSQU'À 100 mm ø INTÉRIEUR	7304	311	3 029	3 266	-7%
TUBES REVÊTUS, SANS SOUDURE, >100 mm ø INTERNE	7304	151	837	1 229	-32%
CONSTRUCTION EN ACIER, PROFILÉS CREUX	7304+7306	3 973	38 553	44 575	-14%
TUBES / PROFILÉS CREUX		8 880	85 452	94 655	-6%
FILETS EN FIL D'ACIER	7314	1 960	13 952	17 496	-20%
PRODUITS PLATS EN ACIER INOXYDABLE	7219+7220	7 570	61 504	81 985	-25%
PRODUITS LONGS EN ACIER INOXYDABLE	7222+7223	2 188	22 656	25 671	-12%
TUBES EN ACIER INOXYDABLE	7304+7306	1 808	15 692	17 135	-8%
AUTRES PRODUITS PLATS EN ACIER ALLIÉ	7225+7226	16 048	160 394	176 704	-9%
AUTRES PRODUITS LONGS EN ACIER ALLIÉ	7227+7228	2 906	26 150	33 111	-21%
AUTRES TUBES EN ACIER ALLIÉ	7304	73	1 322	2 042	-35%
ACIER DIVERS		32 551	301 669	354 144	-15%
ALUMINIUM (Y COMPRIS ALLIAGES) TIGES, PROFILÉS	7604	5 350	52 125	60 112	-13%
ALUMINIUM (Y COMPRIS ALLIAGES) FEUILLES, BANDES	7606	13 404	130 641	167 476	-22%
ALUMINIUM (Y COMPRIS ALLIAGES) FILMS	7607	5 155	50 974	60 497	-16%
ALUMINIUM (Y COMPRIS ALLIAGES) TUBES	7608	394	2 916	3 283	-11%
ALUMINIUM		24 303	236 656	291 368	-19%
PLOMB BRUT	7801	121	1 430 1	1 457 426 440	-2%
PLOMB SOUS FORME DE PLAQUES, FEUILLES, BANDES	7804	45	166 499	1 856 142 1	-3%
PLOMB		896 956 189	411 1 945 287	2 360 272	-2%
TOTAL TOTAL					-18%

Fonte, déchets, produits plats		36 486 329	134 467 255	138 456 1 377	-30%
Semi-finis, produits longs, tubes / profilés creux, divers, acier		641 1 599	751 24 303 236 656	291 368 1 666	-14%
ALUMINIUM		1 856 1 857			-19%
PLOMB					-2%
TOTAL TOTAL		199 411 1 1	1 945 287 2 360 272		-18%

	3 751	39 479	51 355	-23%
	21	2 050	1 823	12%
	5	42	55	-25%
	5	127	69	84%
	66	608	533	14%
	18	168	138	21%
	2	85	86	-1%
	2	43	32	34%
	1 388	14 202	15 864	-6%
	5 257	56 804	69 956	-19%
	636	6 541	9 788	-33%
	284	2 948	3 706	-20%
	1 793	21 073	25 998	-19%
	3 586	34 821	38 227	-9%
	497	8 653	9 220	-6%
	8 158	78 808	79 617	-1%
	27	58	77	-24%
	14 981	152 903	166 634	-6%
	2 952	29 863	32 478	-6%
	25 560	252 668	222 957	13%
	1 595	16 920	17 654	-4%
	301	2 895	3 107	-7%
	30 409	302 346	276 197	9%
	0	71	0	17672%
	4	12	1	1663%
	3 645 82	914 1 08 161 629	1 551 728 1	7577%
	526 613			2%

	72 947	707 513	596 624	19%
	58 269	541 787	653 792	-17%
	30 409 4	302 346	276 197 1	9%
		83		7577%
	161 629 1	551 728 1	526 613	2%