



DIRECTION DE LA SCIENCE, DE LA TECHNOLOGIE ET DE L'INDUSTRIE
DIRECTORATE FOR SCIENCE, TECHNOLOGY AND INDUSTRY
COMITE DE L'ACIER
STEEL COMMITTEE

ENQUETE SUR LA CAPACITE DE PRODUCTION DE FONTE ET D'ACIER BRUT - 1998 A 2001
SURVEY OF EFFECTIVE CAPACITY FOR THE PRODUCTION OF PIG IRON AND CRUDE STEEL
- 1998 TO 2001

Le présent document sera examiné par le Comité de l'Acier lors de sa prochaine réunion des 4 et 5 novembre 1998.
This document will be examined by the Steel Committee at its next meeting on 4 and 5 November 1998.

Wolfgang Hübner, Chef de la DdT et de l'Unité de l'Acier, tél. 01 45 24 91 32
fax 01 45 24 88 65 ; Internet : Wolfgang.Hubner@oecd.org

70902

Document complet disponible sur OLIS dans son format d'origine
Complete document available on OLIS in its original format

**ENQUETE SUR LA CAPACITE EFFECTIVE DE PRODUCTION DE FONTE
ET D'ACIER BRUT - 1998 A 2001**

Ce document présente toutes les données qui ont été reçues en réponse au questionnaire pour l'enquête 1998 sur la capacité effective de production de fonte et d'acier (DSTI/SI/SC(98)23) ; la date limite pour les réponses était fixée au 27 juillet 1998. On trouvera, joint en annexe, des données sur les capacités de production d'acier brut dans la zone de l'OCDE de 1983 à 1998. Ce document sera soumis au Comité pour examen lors de sa réunion des 4 et 5 novembre 1998.

Les délégations sont invitées à vérifier et compléter les données les concernant le plus rapidement possible.

Les réponses et les modifications peuvent être envoyées par fax (33 1 45 24 88 65) au Groupe du Secrétariat sur l'acier.

**SURVEY OF EFFECTIVE CAPACITY FOR THE PRODUCTION OF PIG IRON
AND CRUDE STEEL - 1998 TO 2001**

This document presents all the data which have been received in response to the questionnaire for the 1998 survey of effective capacity (DSTI/SI/SC(98)23); the deadline to answer this questionnaire was 27 July 1998. Attached as an annex are data on crude steelmaking capacities in the OECD area from 1983 to 1998. This document will be examined by the Committee at its next meeting on 4 and 5 November 1998.

Delegations are requested to check and complete their data as soon as possible.

Replies and amendments can be faxed (33 1 45 24 88 65) directly to the Secretariat Group on Steel.

**CAPACITE EFFECTIVE DE PRODUCTION DE FONTE EN 1998
ET PREVISIONS POUR 1999, 2000 ET 2001
EFFECTIVE CAPACITY FOR THE PRODUCTION OF PIG IRON IN 1998
AND ESTIMATES FOR 1999, 2000 AND 2001**

Unité/Unit : '000 tonnes

Pays	1998	1999	2000		2001	Country
			prévisions / estimates			
Allemagne	34 300	34 300	Germany
Autriche	4 750	4 750	Austria
Belgique	9 416	9 546	9 666	9 666	9 666	Belgium
Danemark	-	-	-	-	-	Denmark
Espagne	4 270	4 270	4 270	4 270	4 270	Spain
Finlande	3 015	3 020	Finland
France	16 280	16 280	16 280	France
Grèce	800	800	Greece
Irlande	-	-	-	-	-	Ireland
Italie	14 985	14 985	14 985	Italy
Luxembourg	Luxembourg
Pays Bas	5 900	5 900	Netherlands
Portugal	430	Portugal
Royaume Uni	13 690	13 690	13 690	United Kingdom
Suède	3 500	3 600	3 700	3 700	3 700	Sweden
Total UE (15)	111 336	111 141	62 591	Total EU (15)
Norvège	100	Norway
Suisse	Switzerland
Turquie	Turkey
Hongrie	1 100	1 100	Hungary
Pologne	Poland
République Tchèque	6 750	6 750	6 750	Czech Republic
Canada	9 000	9 000	9 000	Canada
Mexique	5 287	5 160	5 036	Mexico
Etats Unis	United States
Japon	95 992	Japan
Australie	7 400	Australia
Corée	24 044	26 954	26 954	Korea
Total OCDE	261 009	Total OECD
Brésil (*)	6 000	6 000	7 000	Brazil (*)
Roumanie	5 300	4 800	Romania
République Slovaque	3 300	3 300	3 300	3 300	3 300	Slovak Republic
Russie	Russia
Ukraine	Ukraine

(*) producteurs indépendants uniquement

(*) independent producers only

CAPACITE EFFECTIVE DE PRODUCTION D'ACIER BRUT EN 1998 ET PREVISIONS POUR 1999, 2000 ET 2001
EFFECTIVE CAPACITY FOR THE PRODUCTION OF CRUDE STEEL IN 1998 AND ESTIMATES FOR 1999, 2000 AND 2001

Unité/Unit : '000 tonnes

Pays	1998				Total	dont en coulée continue/ of which in continuous casting	1999	2000	2001	Country
	Martin/ Open hearth	Electrique/ Electric	Procédé à l'oxygène pur/ Pure oxygen process	Autres/ Others			prévisions / estimates			
Allemagne	0	14 700	37 000	0	51 700	49 300	51 700	Germany
Autriche	-	430	5 070	-	5 500	5 000	5 500	Austria
Belgique	-	3 900	10 100	-	14 000	13 730	14 100	14 250	14 250	Belgium
Danemark	-	850	-	-	850	850	850	Denmark
Espagne	-	14 066	4 550	..	18 616	17 396	18 651	18 701	18 701	Spain
Finlande	-	4 255	..	4 260	Finland
France	-	-	24 264	..	24 266	24 272	..	France
Grèce	-	3 812	..	3 812	Greece
Irlande	-	-	-	-	500	-	500	Ireland
Italie	-	35 592	..	35 592	Italy
Luxembourg	-	3 000	1 500	-	4 500	4 200	4 500	4 500	..	Luxembourg
Pays Bas	-	290	6 500	-	6 790	6 500	6 790	Netherlands
Portugal	-	1 370	..	880	Portugal
Royaume Uni	-	20 291	..	20 301	United Kingdom
Suède	-	2 250	3 700	..	5 950	5 150	6 100	6 300	6 300	Sweden
Total UE (15)	-	39 486	68 420	-	198 000	..	197 802	Total EU (15)
Norvège	-	550	-	-	550	550	550	Norway
Suisse	-	1 050	-	-	1 050	1 050	Switzerland
Turquie	19 800	..	20 000	Turkey
Hongrie	-	-	1 850	..	1 850	Hungary
Pologne	12 300	..	12 400	12 400	..	Poland
République Tchèque	120	1 750	6 950	..	8 820	4 130	8 820	8 820	..	Czech Republic
Canada	-	6 700	10 000	..	16 700	16 199	16 700	16 700	..	Canada
Mexique	-	-	16 500	..	17 000	18 000	..	Mexico
Etats Unis	113 700	United States
Japon	-	52 594	97 220	-	149 814	113 305	Japan
Australie	-	-	8 600	..	8 600	Australia
Corée	-	-	45 434	..	47 504	47 954	..	Korea
Total OCDE	593 118	..	331 226	Total OECD
Brésil	30 450	Brazil
Roumanie	8 200	..	7 980	Romania
République Slovaque	..	300	3 700	-	4 000	4 000	4 000	4 000	4 000	Slovak Republic
Russie	74 700	Russia
Ukraine	55 800	Ukraine

DSTI/SU/SC(98)35
CAPACITE DE PRODUCTION D'ACIER BRUT DANS LA ZONE OCDE, 1983 - 1998
CRUDE STEEL CAPACITY IN THE OECD AREA, 1983 - 1998

Unité/Unit : million tonnes

Pays	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
Allemagne(1)	61,4	51,6	49,0	47,2	47,1	46,8	46,5	45,5	43,3	55,2	55,3	53,1	50,5	50,7	51,6	51,7
Belgique	17,0	15,5	14,8	13,4	13,6	13,6	14,2	14,2	14,1	14,4	14,4	14,4	14,5	14,3	13,7	14,0
Danemark	0,9	0,9	0,8	0,8	0,9	0,9	0,7	0,6	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
Espagne	17,5	22,0	20,1	22,0	22,7	21,4	19,6	19,6	19,6	20,1	19,9	19,9	19,5	17,7	18,7	18,6
France	28,8	27,0	27,0	28,5	27,0	27,2	25,2	25,5	25,4	25,6	24,2	23,8	23,2	22,0	24,2	24,3
Grèce	4,0	4,1	4,4	4,5	4,5	4,5	4,2	4,2	4,2	3,7	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8
Irlande	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,5	0,5	0,5	0,4	0,5	0,5
Italie	39,6	37,0	36,3	35,8	35,5	36,7	36,9	36,9	38,6	39,0	39,5	39,6	41,1	41,8	35,5	35,6
Luxembourg	6,4	6,4	5,4	5,4	5,5	5,5	5,5	5,2	5,2	5,2	5,2	5,1	5,4	4,5	4,5	4,5
Pays-Bas	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	7,6	7,6	7,6	6,5	6,5	6,5	6,5	6,8	6,8	6,8
Portugal	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1,4
Royaume-Uni	24,5	23,6	24,1	22,9	23,0	23,1	22,8	23,7	23,3	23,1	21,4	20,3	20,5	20,7	20,2	20,3
Autriche	5,0	5,0	4,8	4,8	4,7	4,7	4,7	4,6	4,5	4,5	4,6	4,4	4,6	4,6	7,0	5,5
Finlande	2,8	2,8	2,8	2,8	3,0	3,1	3,1	3,2	3,4	3,4	3,5	3,5	4,0	4,2	4,2	4,3
Suède	5,4	5,4	5,4	5,3	5,3	5,3	5,1	4,9	4,8	4,7	5,0	5,0	5,4	5,6	5,8	6,0
UE(15)	222,3	210,3	203,9	202,4	201,9	201,9	197,2	196,8	196,0	207,5	205,6	201,7	201,3	198,9	198,3	198,2
Norvège	0,9	1,0	1,0	0,9	1,0	0,9	1,0	0,4	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
Suisse	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
Turquie	4,9	4,9	4,9	7,0	7,8	8,4	8,9	10,0	11,0	11,1	12,0	14,8	14,8	19,3	19,5	19,8
Hongrie	4,1	4,2	3,8	..	2,6	2,4	1,9	1,9	1,9
Pologne	24,4	..	23,0	..	23,0	21,5	..	14,1	..	11,7	11,6	12,3
République tchèque	11,0	11,0	..	10,9	..	8,8	8,8	8,8
Total Autres OCDE Europe	6,8	6,9	35,4	8,9	32,9	10,4	49,2	11,5	12,6	49,0	13,7	44,1	18,9	43,4	43,5	44,5
Total OCDE Europe	229,1	217,2	239,3	211,3	234,8	212,3	246,4	208,3	208,6	256,5	219,3	245,8	220,2	242,3	241,8	242,7
Canada	20,1	19,2	18,7	18,0	17,3	17,9	17,9	17,5	17,5	17,5	17,5	17,5	15,5	15,5	16,7	16,7
Mexique(2)	10,7	11,3	11,3	11,7	10,5	11,5	9,6	11,6	9,4	10,0	12,7	13,8	13,7	15,0	15,6	16,5
Etats-Unis	136,6	122,7	121,2	115,2	101,8	101,6	105,1	105,8	106,7	102,5	99,7	98,7	101,7	105,2	109,3	113,7
Japon	156,7	155,9	154,6	150,8	151,0	149,4	143,3	136,6	137,0	138,2	139,8	147,4	148,5	149,6	149,6	149,8
Australie	6,6	6,7	6,8	6,9	6,9	6,6	7,1	6,7	7,0	7,5	7,7	8,4	8,4	8,5	8,6	8,6
Nouvelle Zélande*	0,3	0,3	0,3	0,3	1,0	1,0	1,0	1,0	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
Corée	14,0	14,6	15,6	15,8	18,3	21,7	22,2	25,5	25,9	32,2	32,4	35,3	38,7	43,3	44,3	45,4
Total OCDE	574,1	547,9	567,8	530,0	541,6	522,0	552,6	513,0	513,3	565,6	530,3	568,1	547,9	580,6	587,1	594,6
Brésil	23,6	..	27,2	28,0	27,3	28,0	27,5	28,0	28,0	28,2	28,3	29,6	30,5	30,5
République slovaque	4,8	4,8	..	4,8	4,1	4,1	4,1	4,0
Roumanie	16,2	..	14,9	..	14,9	15,7	..	9,1	9,1	7,8	8,2	8,2
Russie	85,3	81,0	80,0	74,7	74,7	74,7
Ukraine	55,8	55,8	55,8	55,8	55,8	55,8

1. Nouveaux Länder inclus à partir de 1992

2. Le Mexique est inclus dans le total OCDE à partir de 1982

1. New Länder included as from 1992

2. Mexico is included in OECD total as from 1982