

各製鉄所サイトデータ(2013年度)

■ 各製鉄所サイトデータ(2017年度)

室蘭製鉄所

〒050-8550 北海道室蘭市仲町12

Tel : 0143-47-2111

Fax : 0143-47-2701

【主要製品】棒鋼、線材

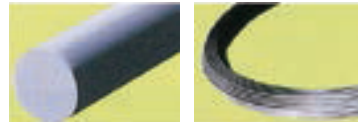
【主要設備】高炉、転炉、連铸、棒鋼・線材製造設備

※高炉は、北海製鉄(株)が所有

<http://www.nssmc.com/works/muroran/>

特定化学物質の排出・移動状況(トン/年度)

物質名	排出量		移動量
	大気	水質	
トルエン	4.6	-	-
鉛化合物	-	-	3.4
ベンゼン	13.0	-	-



釜石製鉄所

〒026-8567 岩手県釜石市鈴子町23-15

Tel : 0193-24-2332

Fax : 0193-22-0158

【主要製品】線材

【主要設備】線材製造設備

<http://www.nssmc.com/works/kamaishi/>

特定化学物質の排出・移動状況(トン/年度)

物質名	排出量		移動量
	大気	水質	
メチルナフタレン	0.78	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-



直江津製造所

〒942-8510 新潟県上越市港町2-12-1

Tel : 025-544-6611

Fax : 025-544-6025

【主要製品】ステンレス、チタン

【主要設備】形鋼・鋼板等製造設備

<http://www.nssmc.com/works/naoetsu/>

特定化学物質の排出・移動状況(トン/年度)

物質名	排出量		移動量
	大気	水質	
クロムおよび3価クロム化合物	0.088	-	66
ニッケル化合物	0.0014	1.00	51
-	-	-	-



鹿島製鉄所

〒314-0014 茨城県鹿嶋市光3

Tel : 0299-84-2111

Fax : 0299-84-2295

【主要製品】薄板、厚板、形鋼、鋼管

【主要設備】高炉、転炉、連铸、分塊、鋼管・形鋼・鋼板・表面処理等製造設備

<http://www.nssmc.com/works/kashima/>

特定化学物質の排出・移動状況(トン/年度)

物質名	排出量		移動量
	大気	水質	
エチルベンゼン	39	-	-
キシレン	38	-	-
ベンゼン	15	-	-



君津製造所(東京地区)

〒174-0041 東京都板橋区舟渡4-3-1

Tel : 03-3968-6801

Fax : 03-3968-6810

【主要製品】鋼管

【主要設備】鋼管製造設備

特定化学物質の排出・移動状況(トン/年度)

物質名	排出量		移動量
	大気	水質	
トルエン	1.0	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-



君津製鉄所(君津地区)

〒299-1141 千葉県君津市君津1

Tel : 0439-50-2013

Fax : 0439-54-1660

【主要製品】薄板、厚板、線材、形鋼、鋼管

【主要設備】高炉、転炉、連铸、分塊、鋼板・表面処理・形鋼・線材・鋼管等製造設備

<http://www.nssmc.com/works/kimitsu/>

特定化学物質の排出・移動状況(トン/年度)

物質名	排出量		移動量
	大気	水質	
クロムおよび3価クロム化合物	0.011	-	64
ニッケル化合物	-	-	43
マンガン及びその化合物	-	0.019	1400



名古屋製鉄所

〒476-8686 愛知県東海市東海町5-3

Tel : 052-603-7024

Fax : 052-603-7025

【主要製品】薄板、厚板、鋼管

【主要設備】高炉、転炉、連铸、分塊、鋼板・表面処理・鋼管等製造設備

<http://www.nssmc.com/works/nagoya/>

特定化学物質の排出・移動状況(トン/年度)

物質名	排出量		移動量
	大気	水質	
トルエン	3.6	-	-
1-プロモプロパン	2.6	-	-
ベンゼン	10	-	-



和歌山製鉄所(堺地区)

〒590-8540 大阪府堺市堺区築港八幡町1
Tel : 072-233-1108
Fax : 072-233-1106
【主要製品】形鋼
【主要設備】形鋼製造設備

特定化学物質の排出・移動状況(トン/年度)

物質名	排出量		移動量
	大気	水質	
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-



和歌山製鉄所(和歌山地区)

〒640-8555 和歌山県和歌山市湊1850
Tel : 073-451-1556
Fax : 073-451-2035
【主要製品】鋼管、薄板
【主要設備】高炉、転炉、電気炉、連続、分塊、鋼管・鋼板・表面処理等製造設備 ※高炉、転炉、電気炉、連続、分塊は日鉄住金鋼鉄和歌山(株)が所有
<http://www.nssmc.com/works/wakayama/>

特定化学物質の排出・移動状況(トン/年度)

物質名	排出量		移動量
	大気	水質	
クロムおよび3価クロム化合物	0.0002	-	404
ニッケル化合物	0.023	-	29
マンガン及びその化合物	-	-	65



製鋼所

〒554-0024 大阪府大阪市此花区島屋5-1-109
Tel : 06-6466-6100
Fax : 06-6466-6245
【主要製品】鉄道車輪・車軸、クランクシャフト
【主要設備】電気炉、車輪・外輪・鍛造製造設備
<http://www.nssmc.com/works/seikousyo/>

特定化学物質の排出・移動状況(トン/年度)

物質名	排出量		移動量
	大気	水質	
キシレン	9.3	-	1.6
クロムおよび3価クロム化合物	-	-	58
マンガン及びその化合物	0.17	-	250



尼崎製造所

〒660-0856 兵庫県尼崎市東向島西之町1
Tel : 06-6411-7600
Fax : 06-6411-7750
【主要製品】鋼管
【主要設備】鋼管・鍛造製造設備
<http://www.nssmc.com/works/amagasaki/>

特定化学物質の排出・移動状況(トン/年度)

物質名	排出量		移動量
	大気	水質	
クロムおよび3価クロム化合物	-	0.12	23
ニッケル化合物	-	0.6	39
ホウ素化合物	-	6.7	0.39



広畑製鉄所

〒671-1188 兵庫県姫路市広畑区富士町1
Tel : 079-236-1001
Fax : 079-239-8087
【主要製品】薄板
【主要設備】冷鉄源溶解設備、連続、鋼板・表面処理等製造設備
<http://www.nssmc.com/works/hirohata/>

特定化学物質の排出・移動状況(トン/年度)

物質名	排出量		移動量
	大気	水質	
ジクロロベンタールオロポパン	13.0	-	-
フタル酸ジエチル	2.7	-	-
1-プロモプロパン	4.0	-	-



大分製鉄所(光地区)

〒743-8510 山口県光市大字島田3434
Tel : 0833-71-5251
Fax : 0833-71-5161
【主要製品】鋼管、チタン
【主要設備】鋼管・形鋼等製造設備

特定化学物質の排出・移動状況(トン/年度)

物質名	排出量		移動量
	大気	水質	
クロムおよび3価クロム化合物	0.0006	0.033	14
ニッケル	0.0004	-	7.7
ホウ素化合物	-	0.79	4.8



八幡製鉄所(小倉地区)

〒802-8686 福岡県北九州市小倉北区許斐町1
Tel : 093-561-8221
Fax : 093-561-4229
【主要製品】棒鋼、線材
【主要設備】高炉、転炉、連続、分塊、棒鋼・線材等製造設備

特定化学物質の排出・移動状況(トン/年度)

物質名	排出量		移動量
	大気	水質	
クロムおよび3価クロム化合物	0.059	-	47
鉛化合物	0.160	-	15
マンガン及びその化合物	0.29	0.00	510



八幡製鉄所(八幡地区)

〒804-8501 福岡県北九州市戸畑区飛幡1-1

Tel : 093-872-6111

Fax : 093-872-6849

【主要製品】薄板、形鋼、軌条、鋼管

【主要設備】高炉、転炉、連铸、鋼板・表面处理・形鋼・

軌条・鋼管等製造設備

<http://www.nssmc.com/works/yawata/>

特定化学物質の排出・移動状況(トン/年度)

物質名	排出量		移動量
	大気	水質	
亜鉛の水溶性化合物	-	-	56
クロム及び3価クロム化合物	-	-	2,400
	-	-	450



大分製鉄所(大分地区)

〒870-0992 大分県大分市大字西ノ州1

Tel : 097-553-2013

Fax : 097-553-2392

【主要製品】薄板、厚板

【主要設備】高炉、転炉、連铸、鋼板製造設備

<http://www.nssmc.com/works/oita/>

特定化学物質の排出・移動状況(トン/年度)

物質名	排出量		移動量
	大気	水質	
クロム及び3価クロム化合物	-	-	7.0
ベンゼン	5.0	-	-
マンガン及びその化合物	-	-	250

