

事業所別環境負荷データ(2009年度)

パフォーマンス項目		単位	岐阜工場 (名古屋第一、 第二工場を含む)	神戸工場 (川崎造船を含む)		
物質・エネルギー・水などのインプットに 関わる環境負荷の状況	物質投入量(鉄、アルミ、銅、プラスチック他)	ton	7,163	76,120		
	物質の循環的利用量	ton	0.00	0.00		
	再生資源・再生部品投入量	ton	0.00	0.00		
	総エネルギー消費量	電気	TJ	706	460	
		燃料	TJ	707	115	
		合計	TJ	1,413	575	
	再生可能なエネルギー消費量	TJ	0.00	0.00		
	水の利用量	m ³	4,144,244	293,132		
	水の循環的利用量	m ³	163,164	0.00		
有害物質取扱量	ton	190	205			
事業エリア上流での環境負荷の状況	グリーン購入の状況	百万円	118	43		
不要物のアウトプットに関わる環境負荷の状況	大気	温室効果ガス排出量	t-CO ₂	71,993	21,297	
		オゾン層破壊物質排出量	ODP ton	0.00	0.00	
		SOx排出量	ton	4.4	8.4	
		NOx排出量	ton	62	105	
		ばいじん排出量	ton	0.66	1.1	
		VOCs排出量	ton	109	155	
		PRTR対象物質排出量	ton	109	147	
		排出規制項目の排出濃度	—	適合	適合	
		騒音、振動の発生状況	dB	適合	適合	
		悪臭の発生状況	m ³ /分	適合	適合	
	水質・土壌	総排水量	m ³	2,401,710	113,893	
		PRTR対象物質排出量	ton	0.80	0.00	
		COD、窒素、燐の排出量	COD	ton	6.4	0.01
			窒素	ton	20	0.01
			燐	ton	0.09	0.00
		排水規制項目の排出濃度	—	適合	適合	
	廃棄物	廃棄物などの総排出量	ton	3,544	11,421	
		再生利用される循環資源量	ton	3,078	11,056	
		熱回収される循環資源量	ton	466	112	
		単純焼却される廃棄物量	ton	0.00	0.00	
		最終処分される廃棄物量	ton	0.00	253	
		中間処理による減量廃棄物量	ton	0.00	0.00	
		特別管理産業廃棄物量(内数)	ton	174	164	
		PRTR対象物質移動量	ton	55	22	
	事業エリア下流での環境負荷の状況	製品の特性に応じた環境負荷の状況	—	P13-16参照	P13-16参照	
		環境負荷低減に資する製品の生産・販売量	百万円	—	—	
	輸送に関わる環境負荷の状況	省エネ法・特定荷主としてのCO ₂ 排出量	t-CO ₂	—	—	
事業所内の輸送に伴うCO ₂ 排出量		t-CO ₂	0.45	0.04		
事業所内の輸送に伴うNOx排出量		ton	2.4	0.22		
エコカーの導入台数		台	0	0		

・少数を含むものは有効数字2桁で表示する。ただし、小数点以下3桁目は四捨五入とする。

兵庫工場	明石工場	播磨工場	川崎造船 (坂出工場)	カワサキ プレジジョンマシナリ (現:西神戸工場)	オフィス部門	合 計
47,198	83,863	17,292	189,316	38,133	0.00	459,085
0.00	367	210	642	0.00	0.00	1,220
0.00	0.00	20	0.00	0.00	0.00	20
259	881	71	440	493	24	3,334
66	843	20	133	52	0.00	1,936
325	1,724	91	573	545	24	5,270
0.10	0.11	0.01	0.19	2.0	0.00	2.4
140,472	1,016,019	52,957	419,536	159,161	1,528	6,227,049
0.00	8,898	35,040	51,457	0.00	0.00	258,559
189	532	27	1,125	58	0.00	2,326
25	140	98	4	8	18	453
11,416	72,085	3,232	22,724	17,423	808	220,978
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.01	0.00	0.00	0.07	0.00	0.00	12.8
0.63	7.9	0.26	0.41	1.0	0.00	177
0.04	0.82	0.00	0.01	0.04	0.00	2.7
137	131	25	846	42	0.00	1,446
137	106	25	846	42	0.00	1,413
適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合
適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合
適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合
70,274	515,641	20,670	368,079	54,533	0.00	3,544,800
0.00	3.1	0.00	0.00	0.00	0.00	3.9
0.01	2.3	0.06	0.40	0.39	0.00	9.6
0.01	7.3	0.19	0.46	0.69	0.00	29
0.00	0.26	0.01	0.15	0.11	0.00	0.61
適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合
4,334	8,591	4,966	17,870	4,399	56	55,180
4,152	7,904	4,643	15,496	4,348	0.00	50,677
181	646	322	544	51	56	2,378
0.00	0.00	0.00	1,574	0.00	0.00	1,574
0.00	42	0.00	256	0.00	0.00	551
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
127	648	0.00	82	12	0.00	1,208
20	29	1.1	37	15	0.00	179
P13-16参照	P13-16参照	P13-16参照	P13-16参照	P13-16参照	P13-16参照	P13-16参照
-	-	-	-	-	-	428,914
-	-	-	-	-	-	4,160
0.32	0.31	0.19	0.00	0.00	0.00	1.3
1.6	0.67	1.2	0.00	0.00	0.00	6.1
0	31	0	0	0	1	32