

PRTR法対象物質のクラレ生産事業所、研究所、国内関係会社の物質毎2009年度排出量、移動量実績

1. 年間取り扱い量1トン以上の物質(特定第一種指定物質は0.5トン以上)のデータを示しています。
2. 単位:トン 但しダイオキシン類はmg-TEQ
3. この一覧表は各事業所内に含まれる関連会社のデータも含まれます。法律での国への届出は会社毎に行うため、届出データとこの一覧表のデータが一致しない場合があります。
4. 国への届け出はkg単位で有効数値2桁で行なっています。

岡山事業所 (クラレエンジニアリング(株)、クラレクラフレックス(株)、クラレ岡山スピニング(株)、クラレテクノ(株)を含む)

岡山県岡山市南区海岸通り1-2-1

政令 指定番号	CAS No	物質 名称	排出量				移動量			
			大気	水域	土壌	合計	廃棄物	リサイクル	下水道	合計
11	75-07-0	アセトアルデヒド	0.609			0.609				
25	—	アンチモン及びその化合物								
43	107-21-1	エチレングリコール					0.002			0.002
47	60-00-4	エチレンジアミン四酢酸								
56	75-56-9	1, 2-エポキシプロパン								
102	108-05-4	酢酸ビニル	57.696			57.696	0.572			0.572
172	68-12-2	N, N-ジメチルホルムアミド	84.466	2.052		86.518	94.897			94.897
227	108-88-3	トルエン	102.139	0.020		102.158	3.207			3.207
254	123-31-9	ヒドロキノン								
293	822-06-0	ヘキサメチレン=ジイソシアネート								
304	—	ほう素及びその化合物		42.600		42.600	0.011			0.011
307	—	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル					0.006			0.006
310	50-00-0	ホルムアルデヒド	0.734			0.734	0.008			0.008
340	101-77-9	4, 4'-メチレンジアニリン								
179	—	ダイオキシン類	0.463	0.001		0.463	0.001			0.001

倉敷事業所(酒津地区を除く) (クラレ玉島(株)、クラレメディカル(株)、クラレテクノ(株)を含む)

岡山県倉敷市玉島乙島7471

政令 指定番号	CAS No	物質 名称	排出量				移動量			
			大気	水域	土壌	合計	廃棄物	リサイクル	下水道	合計
1	—	亜鉛の水溶性化合物		0.010		0.010	0.840			0.840
30	—	ビスフェノールA型エポキシ樹脂					0.664			0.664
43	107-21-1	エチレングリコール		0.252		0.252	3.131			3.131
102	108-05-4	酢酸ビニルモノマー	0.023			0.023	0.817			0.817
172	68-12-2	N, N-ジメチルホルムアミド								
205	100-21-0	テレフタル酸								
307	—	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル								
179	—	ダイオキシン類	17.991	0.135		18.125				

倉敷事業所(酒津地区) (クラレメディカル(株)、クラレテクノ(株)を含む)

岡山県倉敷市酒津1621

政令 指定番号	CAS No	物質 名称	排出量				移動量			
			大気	水域	土壌	合計	廃棄物	リサイクル	下水道	合計
95	67-66-3	クロロホルム	0.234			0.234	2.305			2.305
172	68-12-2	N, N-ジメチルホルムアミド		0.030		0.030	0.340			0.340
227	108-88-3	トルエン	0.501			0.501	6.069			6.069

※ ダイオキシン類はありません。

新潟事業所 (協精化学(株)、クラレテクノ(株)を含む)

新潟県胎内市倉敷町2-28

政令 指定番号	CAS No	物質 名称	排出量				移動量			
			大気	水域	土壌	合計	廃棄物	リサイクル	その他	合計
6	96-33-3	アクリル酸メチル	0.481			0.481				
11	75-07-0	アセトアルデヒド	0.352			0.352				
13	78-67-1	2, 2'-アゾビスイソブチロニトリル								
40	100-41-4	エチルベンゼン	1.161			1.161				
43	107-21-1	エチレングリコール	0.002	0.031		0.033				
63	1330-20-7	キシレン	1.743			1.743				
80	79-11-8	クロロ酢酸								
102	108-05-4	酢酸ビニル	4.093			4.093		3.143		3.143
108	—	無機シアン化合物	0.801	0.100		0.901	0.547			0.547
112	56-23-5	四塩化炭素	0.003			0.003		2.226		2.226
145	75-09-2	ジクロロメタン								
177	100-42-5	スチレン	0.034			0.034	0.612			0.612
227	108-88-3	トルエン	0.110			0.110		39.100		39.100
230	—	鉛及びその化合物					10.461			10.461
232	—	ニッケル化合物					1.170			1.170
243	—	バリウム及びその水溶性化合物								
272	117-81-7	フタル酸ビス(2-エチルヘキシル)								
310	50-00-0	ホルムアルデヒド						3.064		3.064
311	—	マンガン及びその化合物		1.200		1.200				
313	108-31-6	無水マレイン酸								
314	79-41-4	メタクリル酸	0.031			0.031				
320	80-62-6	メタクリル酸メチル	39.990	1.756		41.746	5.064	0.900		5.964
179	—	ダイオキシン類	0.732	0.311		1.043				

鹿島事業所（クラレテクノ(株)を含む）

茨城県神栖市東和田36

政令 指定番号	CAS No	物質 名称	排出量				移動量			
			大気	水域	土壌	合計	廃棄物	リサイクル	下水道	合計
1	—	亜鉛の水溶性化合物		0.707		0.707			0.406	0.406
28	78-79-5	イソブレン	4.364			4.364			1.444	1.444
40	100-41-4	エチルベンゼン	0.203			0.203				
177	100-42-5	スチレン	0.268			0.268	2.697			2.697
205	100-21-0	テレフタル酸					18.710			18.710
227	108-88-3	トルエン	10.749			10.749	212.375		0.889	213.264
232	—	ニッケル化合物					7.653	0.835	3.574	12.062
268	106-99-0	1,3-ブタジエン	1.051			1.051				
307	—	ポリ(オキシエチレン)＝アルキルエーテル							10.139	10.139
310	50-00-0	ホルムアルデヒド	0.071			0.071			24.605	24.605
313	108-31-6	無水マレイン酸							0.124	0.124
320	80-62-6	メタクリル酸メチル	0.295			0.295				
346	—	モリブデン及びその化合物					0.055		0.048	0.103
335	98-83-9	α -メチルスチレン								
179	—	ダイオキシン類	1.144			1.144			0.029	0.029

西条事業所（クラレ西条(株)、クラレテクノ(株)、クラレ機工(株)を含む）

愛媛県西条市朔日市892

政令 指定番号	CAS No	物質 名称	排出量				移動量			
			大気	水域	土壌	合計	廃棄物	リサイクル	下水道	合計
11	75-07-0	アセトアルデヒド	0.401			0.401				
25	—	アンチモン及びその化合物								
43	107-21-1	エチレングリコール	0.851			0.851				
113	123-91-1	1,4-ジオキサン		3.201		3.201				
205	100-21-0	テレフタル酸								
266	108-95-2	フェノール	0.026	0.076		0.102	1.024			1.024

※ ダイオキシン類はありません。

つくば研究所

茨城県つくば市御幸が丘41

※ PRTR法に該当する物質はありません。

※ ダイオキシン類はありません。

クラレケミカル(株)鶴海工場 (ケーシー加工(株)を含む)

岡山県備前市鶴海4342

政令 指定番号	CAS No	物質 名称	排出量				移動量			
			大気	水域	土壌	合計	廃棄物	リサイクル	下水道	合計
227	108-88-3	トルエン	0.003			0.003				

※ ダイオキシン類はありません。

クラレプラスチック(株)伊吹工場 ((株)伊吹興産を含む)

岐阜県不破郡垂井町表佐4330

政令 指定番号	CAS No	物質 名称	排出量				移動量			
			大気	水域	土壌	合計	廃棄物	リサイクル	下水道	合計
9	103-23-1	アジピン酸ビス(2-エチルヘキシル)					0.336			0.336
227	108-88-3	トルエン	0.872			0.872				
272	117-81-7	フタル酸ビス(2-エチルヘキシル)					3.168			3.168

※ ダイオキシン類はありません。

クラレインテリア(株)北海道工場

北海道三笠市岡山194

政令 指定番号	CAS No	物質 名称	排出量				移動量			
			大気	水域	土壌	合計	廃棄物	リサイクル	下水道	合計
227	108-88-3	トルエン	1.000			1.000				

※ ダイオキシン類はありません。

クラレファスニング(株)丸岡工場

福井県坂井市丸岡町長畝56

政令 指定番号	CAS No	物質 名称	排出量				移動量			
			大気	水域	土壌	合計	廃棄物	リサイクル	下水道	合計
227	108-88-3	トルエン	2.444			2.444	1.243			1.243

※ ダイオキシン類はありません。

クラレトレーディング(株)岡山工場

岡山県倉敷市真備町川辺1099

※ PRTR法に該当する物質はありません。

※ ダイオキシン類はありません。