

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2015年度排出量、移動量実績

- 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。
- 単位:トン 但しダイオキシン類はmg-TEQ
- 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。
- 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。
- 2014年度実績から集計期間を1~12月に変更しています。

1. クラレ事業所

【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
12	75-07-0	アセトアルデヒド	0.93			0.93				
20	141-43-5	2-アミノエタノール								
31	-	アンチモン及びその化合物(Sb換算)								
60	60-00-4	エチレンジアミン四酢酸								
68	75-56-9	酸化プロピレン								
134	108-05-4	酢酸ビニル	29.70			29.70				
134	108-05-4	酢酸ビニル	24.36			24.36	1.09			1.09
218	124-40-3	ジメチルアミン	5.94			5.94	0.31			0.31
232	68-12-2	N, N-ジメチルホルムアミド	97.07	1.41		98.47	62.28			62.28
275	151-21-3	ドデシル硫酸ナトリウム								
300	108-88-3	トルエン	84.58	0.01		84.59	2.98			2.98
321	*	バナジウム化合物(V換算)					115.35			115.35
321	*	バナジウム化合物(V換算)						0.03		0.03
391	822-06-0	ヘキサメチレン=ジイソシアネート								
405	*	ほう素化合物(B換算)		46.53		46.53				
407	-	ポリ(オキシエチレン) = アルキルエーテル(計)								
409	9004-82-4	ポリ(オキシエチレン) = ドデシルエーテル硫酸エステルナトリ								
411	50-00-0	ホルムアルデヒド【特1】	0.66			0.66				
438	1321-94-4	メチルナフタレン	0.01			0.01				
448	101-68-8	メチレンビス(4, 1-フェニレン) = ジイソシアネート					1.06			
243	-	ダイオキシン類	0.21			0.21	0.00			0.00

【倉敷事業所(玉島) (クラレ玉島(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
134	108-05-4	酢酸ビニル	0.07			0.07	1.16			1.16
213	127-19-5	N,N-ジメチルアセトアミド								
232	68-12-2	N,N-ジメチルホルムアミド					0.11			0.11
270	100-21-0	テレフタル酸					0.05			0.05
407	-	ポリ(オキシエチレン) アルキルエーテル								
71	7705-08-0	塩化第二鉄								
438	1321-94-4	メチルナフタレン	0.08			0.08				
1	5970-45-6	酢酸亜鉛(亜鉛換算)		0.09		0.09				
243	-	ダイオキシン類	26.62			26.62	115.57			115.57

【倉敷事業所(酒津・くらしき研究センター) (クラレノリタケデンタル(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
127	67-66-3	クロロホルム	0.13			0.13	1.36			1.36
300	108-88-3	トルエン	0.32			0.32	4.22			4.22

※ ダイオキシン類はありません。

【西条事業所 (クラレ西条(株)、クラレテクノ(株)を含む)】

愛媛県西条市期日市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
12	75-07-0	アセトアルデヒド	0.47			0.47				
31	-	アンチモン及びその化合物(Sb換算)								
71	7705-08-0	塩化第二鉄						0.05		0.05
150	123-91-1	1, 4-ジオキサン		1.84		1.84	0.05			0.05
270	100-21-0	テレフタル酸								
349	108-95-2	フェノール	0.09	0.13		0.21	2.05			2.05
411	50-00-0	ホルムアルデヒド【特1】					0.03			0.03
85	111-30-8	グルタルアルデヒド								
438	1321-94-4	メチルナフタレン	0.01			0.01				
407	-	ポリ(オキシエチレン)アルキルエーテル						2.23		2.23

※ ダイオキシン類はありません。

【新潟事業所（クラレノリタケデンタル㈱、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	下水道	合計
7	141-2-2	アクリル酸ブチル	0.31			0.31	40.50	7.75		48.25
8	96-33-3	アクリル酸メチル	0.45			0.45		0.00		0.00
12	75-07-0	アセトアルデヒド	0.34			0.34				
14	75-86-5	アセトンシアノヒドリン								
14	75-86-5	アセトンシアノヒドリン								
16	78-67-1	2,2'-アゾビスイソブチロニトリル								
28	107-18-6	アリールアルコール								
51	149-57-5	2-エチルヘキサン酸					5.41	0.35		5.75
53	100-41-4	エチルベンゼン								
80	-	キシレン								
134	108-05-4	酢酸ビニル	4.53			4.53		17.32		17.32
144	-	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く) (シアン化水素)								
144	-	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く) (シアン化ナトリウム)								
144	-	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く)								
149	56-23-5	四塩化炭素	0.01			0.01				
186	75-09-2	ジクロロメタン								
190	77-73-6	ジシクロペンタジエン					3.04			3.04
240	100-42-5	スチレン	0.06			0.06	1.62			1.62
269	505-32-8	オール	0.06	0.00		0.06				
277	121-44-8	トリエチルアミン					1.26			1.26
300	108-88-3	トルエン	8.74	0.97		9.71	217.86	7.20		225.06
305	*	鉛化合物【特1】(Pb換算)					9.80			9.80
309	-	ニッケル化合物【特1】(Ni換算)								
355	117-81-7	フタル酸ビス(2-エチルヘキシル)								
392	110-54-3	ノルマルヘキサン	0.52			0.52	7.91			7.91
412	-	マンガン及びその化合物(Mn換算)								
414	108-31-6	無水マレイン酸								
415	79-41-4	メタクリル酸	0.03			0.03				
415	79-41-4	メタクリル酸					4.79			4.79
420	80-62-6	メタクリル酸メチル	1.73			1.73				
420	80-62-6	メタクリル酸メチル	41.48	0.08		41.56	33.85	9.47		43.32
207	128-37-0	BHT					0.11			0.11
377	110-00-9	フラン								
13	75-05-8	アセトニトリル								
73	111-87-5	1-オクタノール	0.12			0.12				
243	-	ダイオキシン類								

【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 (Zn換算)		0.32		0.32	0.35		0.35	0.70
7	141-32-2	アクリル酸ブチル								
36	78-79-5	イソブレン	1.65			1.65	14.98		14.98	29.95
36	78-79-5	イソブレン	2.33			2.33				
51	149-57-5	2-エチルヘキサン酸					36.39		36.39	72.78
53	100-41-4	エチルベンゼン	0.28			0.28			0.28	0.28
56	75-21-8	エチレンオキシド								
73	111-87-5	1-オクタノール	0.03			0.03				
83	98-82-8	クメン/イソプロピルベンゼン								
207	128-37-0	2,6-ジ-tert-ブチル-4-クレゾール								
232	68-12-2	N,N-ジメチルホルムアミド								
240	100-42-5	スチレン	1.17			1.17				
270	100-21-0	テレフタル酸								
277	121-44-8	トリエチルアミン								
300	108-88-3	トルエン	0.24			0.24	11.94		0.00	11.94
309	-	ニッケル化合物【特1】(Ni換算)					2.11	1.19	2.11	5.40
351	106-99-0	1,3-ブタジエン【特1】	2.26			2.26				
377	110-00-9	フラン	0.02			0.02			0.02	0.02
392	110-54-3	ノルマルヘキサン	29.38			29.38	0.18		0.18	0.35
407	-	ポリ(オキシエチレン)＝アルキルエーテル					4.33		4.33	8.66
411	50-00-0	ホルムアルデヒド【特1】	0.08			0.08	27.60		27.60	55.21
414	108-31-6	無水マレイン酸					0.06		0.11	0.17
420	80-62-6	メタクリル酸メチル								
436	98-83-9	α-メチルスチレン								
448	101-68-8	メチレンビス(4,1-フェニレン)＝ジイソシアネート								
453	*	モリブデン及びその化合物 (Mo換算)								
243	-	ダイオキシン類	0.09			0.09	0.00		0.00	0.00

【つくば研究センター】

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
300	108-88-3	トルエン	0.02			0.02		1.34		1.34

※ ダイオキシン類はありません。

2. 国内関係会社

【クラレケミカル(株)鶴海工場】

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
300	108-88-3	トルエン	15.77			15.77				
80	-	キシレン(灯油由来)	0.08			0.08				
296	95-63-6	1,2,4-トリメチルベンゼン(灯油由来)	0.09			0.09				
438	1321-94-4	メチルナフタレン(重油由来)	0.01			0.01				
272	-	銅水溶性塩(硫酸銅五水和物由来、銅換算)								

※ 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
259	97-77-8	テトラエチルチウラムジスルフィド	0.24			0.24				
300	108-88-3	トルエン	0.17			0.17				
355	117-81-7	フタル酸ビス(2-エチルヘキシル)					4.48			4.48
452	149-30-4	2-メルカプトベンゾチアゾール	0.01			0.01				
438	1321-94-4	メチルナフタレン	0.02			0.02				

※ 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
300	108-88-3	トルエン	0.97			0.97	0.49			0.49
438	1321-94-4	メチルナフタレン	0.03			0.03				

※ 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。