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2014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。
- 1. 中間なり放り量 II シエンのお食べきにおります。 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みます。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。
- 5. 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 移動量 CAS No 名称 廃棄物 指定番号 12 リサイクル 下水道 수計 合計 大気 水域 75-07-0 アセトアルデヒド 0.882 0.882 20 141-43-5 2-アミノエタノール アンチモン及びその化合物(Sb換算) エチレンジアミン四酢酸 酸化プロピレン 酢酸ビニル 60 60-00-4 75-56-9 68 134 108-05-4 19.877 19.877 108-05-4 酢酸ビニル 134 1.099 1.099 26.034 26.034 218 124-40-3 ジメチルアミン 5.238 5.238 232 275 68-12-2 N, Nージメチルホルムアミド 87.461 1.305 53.984 53.984 88.766 ドデシル硫酸ナトリウム トルエン 151-21-3 300 108-88-3 77.407 0.010 77.417 2.976 2.976 バナジウム化合物(V換算) バナジウム化合物(V換算) 158.102 158.102 321 0.004 0.004 ヘキサメチレン=ジイソシアネート ほう素化合物(B換算) 391 822-06-0 405 44.321 44.321 407 ポリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(計) 9004-82-4 ウム 409 50-00-0 ホルムアルデヒド【特1】 0.000 411 0.718 0.718 1321-94-4 メチルナフタレン 438 0.017 0.017 1.005 0.003 0.003 243 ダイオキシン類 0.226 0.779

【倉敷事業所(玉島) (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)】

岡山坦倉勒市玉皂フ 皀7/171

	山宗启叙巾玉島と島 /4 / 1											
政令	CAS No	物 質		排出量				移動量				
指定番号		名 称	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	0.0828			0.083	1.590			1.590		
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										
270	100-21-0	テレフタル酸					0.153			0.153		
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2鉄										
438	1321-94-4	メチルナフタレン	0.0652			0.065						
243	_	ダイオキシン類	2.601	0.002		2.603						

【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)】

岡山県倉動市洒津1621

政令	CAS No	物 質		排出量					移動量				
指定番号		名 称	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	0.262			0.262	2.808			2.808			
300	108-88-3	トルエン	0.451			0.451	5.991			5.991			
392	110-54-3	n-ヘキサン	0.356			0.356	1.069			1.069			

[※] 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)、クラレ機工(株)を含む)】

悉候但而冬市鉛口市802

			支援宗西朱印州百印692									
政令	CAS No	物 質		排	出量		移動量					
指定番号		名 称	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	0.484			0.484						
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						0.062		0.062		
150	123-91-1	1, 4ージオキサン		2.329		2.329	0.049			0.049		
270	100-21-0	テレフタル酸										
349	108-95-2	フェノール	0.106	0.204		0.310	2.950			2.950		
411	50-00-0	ホルムアルデヒド【特1】					0.045			0.045		
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	0.008			0.008						

[※] ダイオキシン類はありません。

【新潟事業所 (クラレメディカル(株)、クラレテクノ(株)を含む)】

胎内市食動町2-2	

政令	CAS No	物質		新海県胎内市倉敷町2-28 排出量 移動量									
指定番号		物 貝 名 称	大気	水域	<u>五里</u> 土壌	合計	<u> </u>						
7	141-2-2	アクリル酸ブチル	0.275	小块		0.275		791770	下小坦	36.234			
8	96-33-3	アクリル酸メチル	0.415			0.415	00.Z0+	0.260		0.260			
12	75-07-0	アセトアルデヒド	0.337			0.337		0.200		0.200			
14	75-86-5	アセトンシアノヒドリン	0.007			0.007							
14	75-86-5	アセトンシアノヒドリン											
16	78-67-1	2, 2' ーアゾビスイソブチロニトリル											
28		アリルアルコール											
51		2-エチルヘキサン酸					6.059			6.059			
53		エチルベンゼン					0.000			0.000			
80	-	キシレン											
134	108-05-4	酢酸ビニル	4.520			4.520		5.112		5.112			
		無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く)											
144	-	(シアン化水素)						0.004		0.004			
444		無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く)											
144	-	(シアン化ナトリウム)								Ī			
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	0.003			0.003							
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					2.075			2.075			
240	100-42-5	スチレン	0.054			0.054	2.009			2.009			
269		オール	0.045	0.000		0.046							
277	121-44-8	トリエチルアミン					0.689			0.689			
300	108-88-3	トルエン	6.409	0.809		7.217	198.539	30.810		229.349			
305	*	鉛化合物【特1】(Pb換算)					10.988			10.988			
309	Ī	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)								1			
392	110-54-3	ノルマルーヘキサン	0.459			0.459	4.779			4.779			
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	0.029			0.029							
415	79-41-4	メタクリル酸					5.374			5.374			
420	80-62-6	メタクリル酸メチル	3.700			3.700							
420	80-62-6	メタクリル酸メチル	42.676	0.074		42.750	26.656	9.466		36.122			
207	128-37-0	BHT					0.064			0.064			
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	0.0042										
	•	Level 1 to 5 to 100				,	1						
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	CAS No	物 質		141: 1	出量	<u> 次郊东江刊口</u>	移動量				
指定番号	CAS NO	物 員	大気	水域	土壌	合計	廃棄物	リサイクル	则里 下水道 ┃	合計	
1	_	田鉛の水溶性化合物(Zn換算)	ДXI	0.356	上坡	0.356	0.264	77771	0.264	0.528	
7	141-32-2	アクリル酸ブチル		0.550		0.000	0.204		0.204	0.520	
36	78-79-5	イソプレン	1.795			1.795	16.060		16.060	32.120	
36	78-79-5	イソプレン	1.842			1.842	10.000		10.000	02.120	
51		2-エチルヘキサン酸	1.012			1.012	34.780		34.780	69.560	
53	100-41-4	エチルベンゼン	0.280			0.280	0 00		0 00		
56	75-21-8	エチレンオキサイド	0.200			0.200					
73	111-87-5	1-オクタノール	0.023			0.023					
83		クメン/イソプロピルベンゼン	0.420			0.420					
207		2. 6-ジーターシャリーブチルー4ークレゾール								-	
240		スチレン	0.252			0.252	1.268			1.268	
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	0.178			0.178	2.991		0.000	2.991	
309	-	ニッケル化合物【特1】(Ni換算)					2.106	0.650	2.106	4.862	
351	106-99-0	1,3-ブタジエン【特1】	1.254			1.254					
377	110-00-9	フラン	0.018			0.018			0.018	0.018	
392	110-54-3	ノルマルーヘキサン	18.820			18.820	0.446		0.146	0.592	
407	-	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル					2.686		2.686	5.372	
411	50-00-0	ホルムアルデヒド【特1】	0.110			0.110	25.295		25.295	50.589	
414	108-31-6	無水マレイン酸					0.034		0.034	0.067	
420	80-62-6	メタクリル酸メチル									
436	98-83-9	α ーメチルスチレン									
448	101-68-8	メチレンビス(4, 1ーフェニレン)=ジイソシアネート					2.470				
453	*	モリブデン及びその化合物(Mo換算)									
			•					•			
243	_	ダイオキシン類	0.090	-	-	0.090	0.000	-	0.001	0.001	

【つくば研究センター】

※ 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。

2. 国内関係会社

【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	CAS No	物 質		排	出量			移動量			
指定番号		名 称	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	14.818			14.818					
80	-	キシレン	0.091			0.091					
296	95-63-6	1,2,4-トリメチルベンゼン	0.105			0.105					

[※] ダイオキシン類はありません。

【クラレプラスチックス(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

				<u> </u>								
政令	CAS No	物 質	排出量				移動量					
指定番号		名 称	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										
300	108-88-3	トルエン	0.344			0.344	1.056			1.056		
355	117-81-7	フタル酸ビス(2-エチルヘキシル)					2.979			2.979		
452	149-30-4	2-メルカプトベンゾチアゾール										
438	1321-94-4	メチルナフタレン	0.144			0.144						

【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	CAS No	物 質	排出量				移動量				
指定番号		名 称	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	1.318			1.318	0.671			0.671	
438	1321-94-4	メチルナフタレン	0.023			0.023					

[※] 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】

※ 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。

岡山県倉敷市真備町川辺1099