

○届出排出量及び移動量の対象化学物質別集計結果

1. 排出・移動先別の集計 (金属鉱業)

表1-3 全国・業種別

(1 / 2 ページ)

物質番号	対象物質 物質名称	報告事業所数(件)			排出件数(件)					移動件数(件)			排出量(kg/年;ダ イオキシン類はmg-TEQ/年)					移動量(kg/年;ダ イオキシン類はmg-TEQ/年)			排出・移動量合計
		排出	移動	全体	大気	公水	土壌	埋立	合計	廃棄物	下水道	合計	大気	公共用水域	土壌	埋立	合計	廃棄物移動	下水道への移動	合計	
1	亜鉛の水溶性化合物	8	0	9	0	8	0	0	8	0	0	0	0	2627	0	0	2627	0	0	0	2627
37	O-エチル=O-4-ニトロフェニル=フェニルホスホノチオアート (別名EPN)	1	0	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	19	0	0	19	0	0	0	19
60	カドミウム及びその化合物	7	0	13	1	6	0	2	9	0	0	0	0	29	0	26	56	0	0	0	56
68	クロム及び三価クロム化合物	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
69	六価クロム化合物	2	0	3	0	2	0	0	2	0	0	0	0	19	0	0	19	0	0	0	19
90	2-クロロ-4,6-ビス(エチルアミノ)-1,3,5-トリアジン(別名シマジン又はCAT)	1	0	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1
108	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。)	1	0	4	0	1	0	0	1	0	0	0	0	37	0	0	37	0	0	0	37
110	N,N-ジエチルチオカルバミン酸S-4-クロロベンジル(別名チオベンカルブ又はベンチオカーブ)	1	0	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	7	0	0	7	0	0	0	7
112	四塩化炭素	1	0	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
116	1,2-ジクロロエタン	1	0	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
117	1,1-ジクロロエチレン(別名塩化ビニリデン)	1	0	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
118	シス-1,2-ジクロロエチレン	1	0	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
137	1,3-ジクロロプロペン(別名D-D)	1	0	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
145	ジクロロメタン(別名塩化メチレン)	1	0	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
175	水銀及びその化合物	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
177	スチレン	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	480	0	480	0	0	0	480
178	セレン及びその化合物	3	0	5	0	3	0	0	3	0	0	0	0	5	0	0	5	0	0	0	5
200	テトラクロロエチレン	1	0	3	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
204	テトラメチルチウラムジスルフィド(別名チウラム又はチラム)	1	0	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	2
207	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	6	0	8	0	6	0	0	6	0	0	0	0	134	0	0	134	0	0	0	134
209	1,1,1-トリクロロエタン	1	0	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
210	1,1,2-トリクロロエタン	1	0	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
211	トリクロロエチレン	1	0	3	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
230	鉛及びその化合物	8	0	11	2	7	0	2	11	0	0	0	1	54	0	21	76	0	0	0	76
243	バリウム及びその水溶性化合物	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	350	0	350	0	0	0	350
252	砒素及びその無機化合物	9	0	10	1	9	0	3	13	0	0	0	1	280	0	126	407	0	0	0	407
283	ふっ化水素及びその水溶性塩	4	0	4	0	4	0	0	4	0	0	0	0	11267	0	0	11267	0	0	0	11267

○届出排出量及び移動量の対象化学物質別集計結果

1. 排出・移動先別の集計 (金属鉱業)

表1-3 全国・業種別

(2 / 2 ページ)

対象物質		報告事業所数(件)			排出件数(件)					移動件数(件)			排出量(kg/年;ガソイソソ類はmg-TEQ/年)					移動量(kg/年;ガソイソソ類はmg-TEQ/年)			排出・移動量合計	
物質番号	物質名称	排出	移動	全体	大気	公水	土壌	埋立	合計	廃棄物	下水道	合計	大気	公共用水域	土壌	埋立	合計	廃棄物移動	下水道への移動	合計		
299	ベンゼン	1	0	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
304	ほう素及びその化合物	4	0	4	0	4	0	0	4	0	0	0	0	77139	0	0	77139	0	0	0	77139	
306	ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	1	0	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	2	
311	マンガン及びその化合物	5	1	5	0	5	0	0	5	1	0	1	0	7160	0	0	7160	3500	0	3500	10660	
	合計	75	1	116	4	71	2	7	84	1	0	1	2	98787	830	173	99792	3500	0	3500	103292	