

○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（鉄道業）

表1-3 全国・業種別

(1 / 1 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;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
物質 番号	物質名	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	
26	石綿	0	3	3	0	0	0	0	0	3	0	3	0	0	0	0	0	2882	0	2882	2882
43	エチレングリコール	4	11	13	0	4	0	0	4	9	6	15	0	7660	0	0	7660	51200	3350	54550	62210
63	キシレン	8	8	8	8	0	0	0	8	8	2	10	31340	0	0	0	31340	15064	69	15133	46473
68	クロム及び三価クロム化合物	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	130	0	130	130
69	六価クロム化合物	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
132	1, 1-ジクロロ-1-フルオロエタン(別名HCFC-141b)	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1400	0	0	0	1400	4000	0	4000	5400
145	ジクロロメタン(別名塩化メチレン)	1	2	2	1	0	0	0	1	2	1	3	4500	0	0	0	4500	9900	2	9902	14402
177	スチレン	2	2	2	2	0	0	0	2	2	0	2	7000	0	0	0	7000	3400	0	3400	10400
179	ダイオキシン類	16	16	17	16	2	0	0	18	16	2	18	370.6901 1	0.0595	0	0	370.7496 1	2100.940 5129	0.517	2101.457 5129	2472.207 1229
227	トルエン	11	10	11	11	0	0	0	11	10	5	15	55850	0	0	0	55850	39750	303	40053	95903
230	鉛及びその化合物	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計		43	54	60	39	6	0	0	45	52	16	68	100090	7660	0	0	107750	126326	3724	130050	237800