

○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（商品検査業）

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	
40	エチルベンゼン	5	1	5	5	0	0	0	5	1	0	1	6102	0	0	0	6102	50	0	50	6152
63	キシレン	11	7	11	11	0	0	0	11	7	0	7	11318	0	0	0	11318	8330	0	8330	19648
68	クロム及び三価クロム化合物	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	3	0	0	0	3	340	0	340	343
145	ジクロロメタン(別名塩化メチレン)	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	53	0	0	0	53	1000	0	1000	1053
179	ダイオキシン類	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	0.087	0	0	0	0.087	0.00067	0	0.00067	0.08767
200	テトラクロロエチレン	10	7	11	10	0	0	0	10	7	0	7	1578	0	0	0	1578	23800	0	23800	25378
224	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	2	0	2	2	0	0	0	2	0	0	0	110	0	0	0	110	0	0	0	110
227	トルエン	14	10	14	14	0	0	0	14	10	0	10	4143	0	0	0	4143	18016	0	18016	22159
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
299	ベンゼン	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
311	マンガン及びその化合物	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	5	0	0	0	5	950	0	950	955
合 計		47	29	49	47	0	0	0	47	29	0	29	23312	0	0	0	23312	52486	0	52486	75798