

○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;ガイオン類はmg-TEQ/年)					移動量(kg/年;ガイオン類は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	
12	アセトニトリル	0	2	2	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	3100	0	3100	3100
40	エチルベンゼン	2	0	2	2	0	0	0	2	0	0	0	3100	0	0	0	3100	0	0	0	3100
42	エチレンオキシド	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	50	0	0	0	50	0	500	500	550
63	キシレン	7	6	8	7	0	0	0	7	6	0	6	5401	0	0	0	5401	8100	0	8100	13501
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	330	0	330	330
139	オルト-ジクロロベンゼン	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1300	0	1300	1300
145	ジクロロメタン (別名塩化メチレン)	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	2100	0	0	0	2100	0	0	0	2100
200	テトラクロロエチレン	13	13	13	13	0	0	0	13	13	0	13	3313	0	0	0	3313	36090	0	36090	39403
224	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	20	0	0	0	20	0	0	0	20
227	トルエン	9	7	9	9	0	0	0	9	7	0	7	2404	0	0	0	2404	16500	0	16500	18904
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
231	ニッケル	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	170	0	170	170
283	ふっ化水素及びその水溶性塩	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	1	0	160	160	161
311	マンガン及びその化合物	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	1	870	0	870	871
	合計	36	34	43	36	0	0	0	36	32	2	34	16389	0	0	0	16389	66460	660	67120	83509