

○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		
13	アセトニトリル	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1800	0	1800	1800
53	エチルベンゼン	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	900	0	0	0	900	390	0	390	1290	
80	キシレン	2	2	2	2	0	0	0	2	2	0	2	2400	0	0	0	2400	2300	0	2300	4700	
181	ジクロロベンゼン	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	110	0	0	0	110	1100	0	1100	1210	
186	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	800	0	0	0	800	0	0	0	800	
232	N, N-ジメチルホルムアミド	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	180	0	180	180	
262	テトラクロロエチレン	15	12	15	15	0	0	0	15	12	0	12	1982	0	0	0	1982	33610	0	33610	35592	
300	トルエン	11	11	11	11	0	0	0	11	11	0	11	289	0	0	0	289	19850	0	19850	20139	
305	鉛化合物	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	3800	0	3800	3800	
392	ノルマル-ヘキサン	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	12	0	0	0	12	1200	0	1200	1212	
412	マンガン及びその化合物	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	560	0	560	560	
	合計	32	32	36	32	0	0	0	32	32	0	32	6493	0	0	0	6493	64790	0	64790	71283	