

○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（武器製造業）

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	
25	アンチモン及びその化合物	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	15	0	15	15
40	エチルベンゼン	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	660	0	0	0	660	810	0	810	1470
43	エチレングリコール	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	7	0	0	0	7	0	0	0	7
63	キシレン	2	1	2	2	0	0	0	2	1	0	1	1401	0	0	0	1401	1500	0	1500	2901
69	六価クロム化合物	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1
157	ジニトロトルエン	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
177	スチレン	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	120	0	0	0	120	150	0	150	270
179	ダイオキシン類	2	2	2	2	1	0	0	3	2	0	2	1.70011	0.00018	0	0	1.70029	6.001	0	6.001	7.70129
198	1, 3, 5, 7-тетраазатрицикло[3. 3. 1. 1(3, 7)]декан(別名ヘキサメチレンテトラミン)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
200	テトラクロロエチレン	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	17000	0	0	0	17000	1200	0	1200	18200
211	トリクロロエチレン	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	3500	0	0	0	3500	2100	0	2100	5600
219	2, 4, 6-トリニトロトルエン	1	2	3	0	1	0	0	1	2	0	2	0	40	0	0	40	285	0	285	325
227	トルエン	2	1	2	2	0	0	0	2	1	0	1	2800	0	0	0	2800	2000	0	2000	4800
230	鉛及びその化合物	0	4	4	0	0	0	0	0	4	0	4	0	0	0	0	0	8254	0	8254	8254
233	ニトリロ三酢酸	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
236	ニトログリセリン	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
252	砒素及びその無機化合物	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	5	0	5	5
253	ヒドラジン	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	27	0	0	0	27	0	0	0	27
270	フタル酸ジ-n-ブチル	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計		13	17	27	12	2	0	0	14	17	0	17	25515	40	0	0	25555	16320	0	16320	41875