

○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 (洗濯業)

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	
80	キシレン	2	0	3	2	0	0	0	2	0	0	0	47	0	0	0	47	0	0	0	47
262	テトラクロロエチレン	61	62	64	61	1	0	0	62	62	4	66	176533	1	0	0	176534	137200	1	137201	313735
281	トリクロロエチレン	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1400	0	0	0	1400	0	67	67	1467
296	1, 2, 4 - トリメチルベンゼン	2	0	3	2	0	0	0	2	0	0	0	55	0	0	0	55	0	0	0	55
355	フタル酸ビス(2-エチルヘキシル)	0	13	13	0	0	0	0	0	13	0	13	0	0	0	0	0	1591	0	1591	1591
400	ベンゼン	5	0	5	5	0	0	0	5	0	0	0	33	0	0	0	33	0	0	0	33
407	ポリ(オキシエチレン) = アルキルエーテル (アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る。)	0	4	4	0	0	0	0	0	2	4	6	0	0	0	0	0	1500	1180	2680	2680
410	ポリ(オキシエチレン) = ノニルフェニルエーテル	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1800	0	1800	1800
438	メチルナフタレン	53	0	54	53	0	0	0	53	0	0	0	1103	0	0	0	1103	0	0	0	1103
	合計	124	81	148	124	1	0	0	125	78	9	87	179171	1	0	0	179172	142091	1248	143339	322511