

○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	
30	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。)	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	1500	49	1549	1549
80	キシレン	4	0	5	4	0	0	0	4	0	0	0	1158	0	0	0	1158	0	0	0	1158
185	ジクロロペンタフルオロプロパン(別名HCFC-225)	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	2700	0	0	0	2700	700	0	700	3400
243	ダイオキシン類	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	0.69	0	0	0	0.69	0.0014	0	0.0014	0.6914
262	テトラクロロエチレン	75	75	77	75	1	0	0	76	75	7	82	196414	1	0	0	196415	186384	2	186386	382801
281	トリクロロエチレン	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	17000	0	0	0	17000	2300	0	2300	19300
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	3	0	4	3	0	0	0	3	0	0	0	69	0	0	0	69	0	0	0	69
355	フタル酸ビス(2-エチルヘキシル)	0	39	39	0	0	0	0	0	39	0	39	0	0	0	0	0	31394	0	31394	31394
400	ベンゼン	2	0	5	2	0	0	0	2	0	0	0	15	0	0	0	15	0	0	0	15
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。)	3	7	7	1	2	0	0	3	4	6	10	3	102	0	0	105	13395	1925	15320	15425
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	1100	0	1100	1100
438	メチルナフタレン	67	0	68	67	0	0	0	67	0	0	0	1406	0	0	0	1406	0	0	0	1406
	合計	157	126	210	155	3	0	0	158	123	14	137	218765	103	0	0	218868	236773	1976	238750	457618