

○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

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	
24	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。)	8	15	15	0	8	0	0	8	13	7	20	0	364	0	0	364	110300	5160	115460	115824
43	エチレングリコール	1	3	3	0	1	0	0	1	1	2	3	0	21	0	0	21	1	360	361	382
63	キシレン	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
144	ジクロロペンタフルオロプロパン(別名HFC C-225)	3	2	3	3	0	0	0	3	2	0	2	8670	0	0	0	8670	350	0	350	9020
179	ダイオキシン類	4	4	4	4	1	0	0	5	4	1	5	3.31096	0.000056	0	0	3.311016	68.84	0.0033	68.8433	72.154316
198	1, 3, 5, 7-テトラアザトリシクロ[3. 3. 1. 1(3, 7)]デカン(別名ヘキサメチレンテトラミン)	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	390	0	390	390
200	テトラクロロエチレン	59	55	59	59	2	0	0	61	55	15	70	393740	0	0	0	393740	204492	258	204750	598491
251	ビス(水素化牛脂)ジメチルアンモニウム=クロリド	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	56	56	56
272	フタル酸ビス(2-エチルヘキシル)	0	38	38	0	0	0	0	0	38	0	38	0	0	0	0	0	128371	0	128371	128371
283	ふっ化水素及びその水溶性塩	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	3	0	0	3	0	0	0	3
307	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。)	6	18	19	0	6	0	0	6	14	8	22	0	17856	0	0	17856	32006	5774	37780	55636
309	ポリ(オキシエチレン)＝ノニルフェニルエーテル	0	5	5	0	0	0	0	0	3	5	8	0	0	0	0	0	84060	4747	88807	88807
合計		82	142	151	66	19	0	0	85	131	39	170	402410	18244	0	0	420654	559970	16355	576325	996979