

○届出排出量及び移動量の対象化学物質別集計結果

2. 従業員数区分別の集計 (洗濯業)

表2-1 全国・業種別

(1 / 1 ページ)

対象物質		報告事業所数(件)															平均排出量(kg/年;ガイキシン類はmg-TEQ/年)					平均移動量(kg/年;ガイキシン類はmg-TEQ/年)					平均排出・移動量合計(kg/年;ガイキシン類はmg-TEQ/年)				
		排出					移動					全体																			
物質番号	物質名称	0人 ~ 20人	21人 ~ 100人	101人 ~ 200人	201人 ~ 500人	501人 ~	0人 ~ 20人	21人 ~ 100人	101人 ~ 200人	201人 ~ 500人	501人 ~	0人 ~ 20人	21人 ~ 100人	101人 ~ 200人	201人 ~ 500人	501人 ~	0人 ~ 20人	21人 ~ 100人	101人 ~ 200人	201人 ~ 500人	501人 ~	0人 ~ 20人	21人 ~ 100人	101人 ~ 200人	201人 ~ 500人	501人 ~	0人 ~ 20人	21人 ~ 100人	101人 ~ 200人	201人 ~ 500人	501人 ~
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。)	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3214	1960	0	0	0	3214	1960	0	0
42	エチレンオキシド	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	530	0	0	0	0	0	0	0	0	0	530	0	0
43	エチレングリコール	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	350	0	0	0	0	710	0	0	0	0	1060	0	0
63	キシレン	2	4	1	0	0	0	0	0	0	0	2	5	1	0	0	556	14	38	0	0	0	0	0	0	0	556	14	38	0	0
144	ジクロロペンタフルオロプロパン(別名HCFC-225)	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3000	0	0	0	0	1000	0	0	0	0	4000	0
179	ダイオキシン類	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0.074	0	0	0	0	9.074	0	0
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ラミン)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	670	0	0	0	0	670	0	0
200	テトラクロロエチレン	8	49	17	4	0	8	54	18	3	0	8	56	18	4	0	3160	2712	4605	6065	0	933	1914	4324	2410	0	4093	4626	8929	8475	0
211	トリクロロエチレン	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	14000	0	0	0	0	1100	0	0	0	0	15100	0
251	ビス(水素化牛脂)ジメチルアンモニウム=クロリド	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	0
266	フェノール	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	460	0	0	0	0	280	0	0	0	0	740	0	0
272	フタル酸ビス(2-エチルヘキシル)	0	0	0	0	0	0	36	9	1	0	0	36	9	1	0	0	0	0	0	0	0	2490	4633	6200	0	0	2490	4633	6200	0
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。)	0	2	0	0	0	1	6	2	0	0	1	6	2	0	0	0	11	0	0	0	1	7485	1026	0	0	1	7495	1026	0	0
309	ポリ(オキシエチレン)=ノニルフェニルエーテル	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1150	0	0	0	0	1150	0	0	0
	合計	10	55	22	6	0	9	101	34	6	0	11	109	36	7	0	3716	2736	5983	23065	0	933	16256	13603	10710	0	4649	18992	19586	33775	0