

○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 (計量証明業)

表2-1 全国・業種別

( 1 / 1 ページ)

物質番号	対象物質 物質名	報告事業所数(件)															平均排出量(kg/年;ダイオキシン類はmg-TEQ/年)					平均移動量(kg/年;ダイオキシン類はmg-TEQ/年)					平均排出・移動量合計(kg/年;ダイオキシン類はmg-TEQ/年)					
		排 出					移 動					全 体					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 ~																
12	アセトニトリル	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1700	2400	0	0	0	1700	2400	0	0	
25	アンチモン及びその化合物	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	440	0	0	0	0	440	0	
63	キシレン	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	71	7800	0	0	0	0	960	0	0	0	0	1031	7800	0
68	クロム及び三価クロム化合物	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	170	0	0	0	0	170	0	0
95	クロロホルム	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2000	0	0	0	0	2000	0	0
145	ジクロロメタン(別名塩化メチレン)	2	3	7	1	0	3	4	6	2	0	3	4	7	2	0	318	214	925	105	0	2370	2150	2220	2700	0	2689	2364	3145	2805	0	
179	ダイオキシン類	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	250	230	0	0	0	0	320	1.7	0	0	0	570	231.7	0
227	トルエン	2	6	6	2	0	3	10	6	3	0	3	10	6	4	0	367	90	220	2540	0	2133	1561	3000	2550	0	2500	1651	3220	5090	0	
231	ニッケル	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	470	0	0	0	0	470	0	0
311	マンガン及びその化合物	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	59	0	0	0	0	59	0	0
320	メタクリル酸メチル	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0
	合 計	4	9	15	6	0	6	15	19	7	0	6	15	21	10	0	685	304	1216	10448	0	4504	5411	11279	5690	0	5189	5715	12495	16138	0	