

○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（高等教育機関）

表2-1 全国・業種別

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 ~															
1	亜鉛の水溶性化合物	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0
2	アクリルアミド	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1700	0	0	0	0	1701
12	アセトニトリル	0	0	1	1	5	0	0	2	2	5	0	2	2	5	0	0	1	9	219	0	0	582	1100	1160	0	0	583	1109	1378	
16	2-アミノエタノール	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31	0	0	0	0	31
42	エチレンオキシド	0	0	0	0	11	0	0	0	0	6	0	0	0	0	12	0	0	0	0	581	0	0	0	0	146	0	0	0	0	727
63	キシレン	0	0	0	0	9	0	1	0	0	12	0	1	0	0	12	0	0	0	0	112	0	0	0	0	1487	0	0	0	0	1598
66	グルタルアルデヒド	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2300	0	0	0	0	2300
80	クロロ酢酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
95	クロロホルム	0	0	2	11	35	0	2	5	11	36	0	2	5	11	37	0	0	46	208	545	0	800	3182	2740	3021	0	800	3227	2948	3566
145	ジクロロメタン(別名塩化メチレン)	0	0	2	5	26	0	0	3	5	27	0	0	3	5	27	0	0	79	153	655	0	0	1520	2000	2166	0	0	1599	2153	2820
179	ダイオキシン類	3	3	1	4	22	1	1	1	4	18	3	3	1	4	24	0.01466 666666 67	1.74256 666666 67	0.28	0.51155	5.23910 089166 67	0.66673 333333 33	0.01333 333333 33	5.4016	1.95122 5	18.3678 549583 333	0.6814	1.7559	5.6816	2.46277 5	23.6069 5585
207	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
227	トルエン	0	0	0	1	6	0	2	0	1	6	0	2	0	1	6	0	0	0	370	128	0	579	0	810	1425	0	579	0	1180	1554
259	ピリジン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
266	フェノール	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	330	0	0	0	0	331
299	ベンゼン	0	0	0	0	2	0	0	1	0	2	0	0	1	0	2	0	0	0	0	22	0	0	540	0	375	0	0	540	0	397
304	ほう素及びその化合物	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6600	0	0	0	0	6600	0
310	ホルムアルデヒド	0	0	0	0	4	0	0	0	0	6	0	0	0	0	6	0	0	0	0	9	0	0	0	0	2232	0	0	0	0	2241
合 計		3	3	6	22	122	1	8	12	24	122	3	13	12	24	135	0	0	126	739	2272	0	1381	5823	13250	16374	0	1381	5949	13990	18645