

○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（高等教育機関）

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;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	
1	亜鉛の水溶性化合物	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1
2	アクリルアミド	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1700	0	1700	1701
12	アセトニトリル	7	9	9	7	0	0	0	7	8	7	15	1113	0	0	0	1113	8860	302	9162	10275
16	2-アミノエタノール	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	31	31	31
42	エチレンオキシド	11	6	12	11	0	0	0	11	1	5	6	6970	0	0	0	6970	16	1739	1755	8725
63	キシレン	9	13	13	9	0	0	0	9	13	5	18	1339	0	0	0	1339	17700	143	17843	19182
66	グルタルアルデヒド	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2300	2300	2300
80	クロロ酢酸	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
95	クロロホルム	48	54	55	48	4	0	0	52	52	22	74	22682	2	0	0	22684	159050	383	159434	182118
145	ジクロロメタン(別名塩化メチレン)	33	35	35	33	0	0	0	33	33	12	45	18672	0	0	0	18672	72860	179	73039	91711
179	ダイオキシン類	33	25	35	33	1	0	0	34	25	4	29	133.33632	0.0000014	0	0	133.3363214	455.073395	1.001824	456.075219	589.4115404
207	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
227	トルエン	7	9	9	7	0	0	0	7	9	5	14	1139	0	0	0	1139	10460	61	10521	11660
259	ピリジン	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
266	フェノール	1	2	2	1	0	0	0	1	2	0	2	1	0	0	0	1	330	0	330	331
299	ベンゼン	2	3	3	2	0	0	0	2	3	1	4	44	0	0	0	44	1290	1	1291	1335
304	ほう素及びその化合物	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	6000	600	6600	6600
310	ホルムアルデヒド	4	6	6	4	0	0	0	4	6	1	7	53	0	0	0	53	13390	2	13392	13445
合計		156	167	187	156	5	0	0	161	155	65	220	52015	2	0	0	52017	291658	5740	297398	349414