

○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
12	アセトニトリル	9	10	10	9	0	0	0	9	9	6	15	1261	0	0	0	1261	11486	210	11696	12957
42	エチレンオキシド	12	6	13	12	0	0	0	12	1	5	6	7400	0	0	0	7400	1	1927	1928	9328
43	エチレングリコール	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	1	5400	0	5400	5401
63	キシレン	11	16	17	11	1	0	0	12	15	3	18	3512	8	0	0	3521	20170	23	20193	23713
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	1700	1700	1700
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	49	56	56	49	5	0	0	54	54	25	79	21357	7	0	0	21364	159150	245	159395	180759
145	ジクロロメタン(別名塩化メチレン)	34	35	35	34	0	0	0	34	33	15	48	12757	0	0	0	12757	72870	93	72963	85720
172	N, N-ジメチルホルムアミド	2	2	2	2	0	0	0	2	1	1	2	83	0	0	0	83	520	41	561	644
179	ダイオキシン類	33	24	36	33	1	0	0	34	24	1	25	51.51371 03	0.000071	0	0	51.51378 13	597.4084 73	0.000001	597.4084 74	648.9222 553
207	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
227	トルエン	10	12	12	10	0	0	0	10	12	6	18	2155	0	0	0	2155	14440	10	14450	16604
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	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
299	ベンゼン	3	3	3	3	0	0	0	3	2	1	3	35	0	0	0	35	260	22	282	317
310	ホルムアルデヒド	3	5	5	2	1	0	0	3	5	1	6	320	2	0	0	322	14400	10	14410	14732
合 計		167	174	196	166	8	0	0	174	160	65	225	48880	17	0	0	48897	298699	4279	302978	351876

排出年度:平成17年度