

○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（ガス業）

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	
30	4, 4'-イソプロピリデンジフェノールと1-クロロ-2, 3-エポキシプロパンの重縮合物(別名ビスフェノールA型エポキシ樹脂)(液状のものに限る。)	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	300	0	300	300
40	エチルベンゼン	2	1	3	2	0	0	0	2	1	0	1	1101	0	0	0	1101	530	0	530	1631
43	エチレングリコール	0	3	4	0	0	0	0	0	3	0	3	0	0	0	0	0	6950	0	6950	6950
63	キシレン	5	2	20	5	0	0	0	5	2	0	2	16043	0	0	0	16043	2600	0	2600	18643
68	クロム及び三価クロム化合物	0	3	4	0	0	0	0	0	3	0	3	0	0	0	0	0	10200	0	10200	10200
85	クロロジフルオロメタン(別名HCFC-22)	4	0	4	4	0	0	0	4	0	0	0	1976	0	0	0	1976	0	0	0	1976
227	トルエン	3	2	4	3	0	0	0	3	2	0	2	5218	0	0	0	5218	1413	0	1413	6631
232	ニッケル化合物	0	5	5	0	0	0	0	0	5	0	5	0	0	0	0	0	8990	0	8990	8990
286	ブロモトリフルオロメタン(別名ハロン-1301)	2	0	2	2	0	0	0	2	0	0	0	9102	0	0	0	9102	0	0	0	9102
299	ベンゼン	2	1	3	2	0	0	0	2	1	0	1	114	0	0	0	114	700	0	700	814
338	メチル-1, 3-フェニレン=ジイソシアネート(別名m-トリレンジイソシアネート)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
346	モリブデン及びその化合物	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1300	0	1300	1300
合 計		18	19	52	18	0	0	0	18	19	0	19	33553	0	0	0	33553	32983	0	32983	66536