

○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;ダイキソ類はmg-TEQ/年)					移動量(kg/年;ダイキソ類はmg-TEQ/年)			排出・移動量合計
物質番号	物質名称	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	
29	4, 4'-イソプロピリデンジフェノール (別名ビスフェノールA)	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	120	0	120	120
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	1700	0	1700	1700
40	エチルベンゼン	2	1	2	2	0	0	0	2	1	0	1	34	0	0	0	34	100	0	100	134
42	エチレンオキシド	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
43	エチレングリコール	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	9600	0	9600	9600
63	キシレン	7	1	14	7	0	0	0	7	1	0	1	10382	0	0	0	10382	3800	0	3800	14182
68	クロム及び三価クロム化合物	0	1	2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2300	0	2300	2300
85	クロロジフルオロメタン (別名HCFC-22)	2	0	2	2	0	0	0	2	0	0	0	260	0	0	0	260	0	0	0	260
145	ジクロロメタン (別名塩化メチレン)	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	85	0	0	0	85	1400	0	1400	1485
227	トルエン	3	1	3	3	0	0	0	3	1	0	1	1903	0	0	0	1903	510	0	510	2413
232	ニッケル化合物	0	1	2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	940	0	940	940
286	プ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	6404	0	0	0	6404	0	0	0	6404
299	ベンゼン	6	0	9	6	0	0	0	6	0	0	0	83	0	0	0	83	0	0	0	83
338	メチル-1, 3-フェニレン=ジイソシアネート (別名メタートリレンジイソシアネート)	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	7	0	7	7
	合計	23	10	42	23	0	0	0	23	10	0	10	19151	0	0	0	19151	20477	0	20477	39628