## ○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)		
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	排出·移動量合計
80	キシレン	3	0	5	3	0	0	0	3	0	0	0	1503	0	0	0	1503	0	0	0	1503
104	クロロジフルオロメタン(別名HCFC- 22)	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	3500	0	0	0	3500	0	0	0	3500
240	スチレン	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1800	0	0	0	1800	0	0	0	1800
296	1, 2, 4ートリメチルベンゼン	1	0	4	1	0	0	0	1	0	0	0	1200	0	0	0	1200	0	0	0	1200
300	トルエン	4	0	4	4	0	0	0	4	0	0	0	2634	0	0	0	2634	0	0	0	2634
392	ノルマルーヘキサン	2	0	2	2	0	0	0	2	0	0	0	393	0	0	0	393	0	0	0	393
400	ベンゼン	10	0	16	10	0	0	0	10	0	0	0	302	0	0	0	302	0	0	0	302
438	メチルナフタレン	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	22	0	35	22	0	0	0	22	0	0	0	11333	0	0	0	11333	0	0	0	11333

排出年度:平成31年度