

○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 (熱供給業)

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;ガイオキソ類はmg-TEQ/年)					移動量(kg/年;ガイオキソ類は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	
80	キシレン	3	0	4	3	0	0	0	3	0	0	0	173	0	0	0	173	0	0	0	173
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	1600	0	0	0	1600	0	0	0	1600
164	2, 2-ジクロロ-1, 1, 1-トリフルオロエタン (別名HCFC-123)	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	240	0	0	0	240	0	0	0	240
288	トリクロロフルオロメタン (別名CFC-11)	0	2	2	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	8800	0	8800	8800
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	3	0	4	3	0	0	0	3	0	0	0	236	0	0	0	236	0	0	0	236
333	ヒドラジン	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
337	4-ピニル-1-シクロヘキセン	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
438	メチルナフタレン	7	0	7	7	0	0	0	7	0	0	0	278	0	0	0	278	0	0	0	278
455	モルホリン	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1800	0	0	1800	0	0	0	1800
	合計	16	2	22	15	1	0	0	16	2	0	2	2526	1800	0	0	4326	8800	0	8800	13126