

○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

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;ガイオン類はmg-TEQ/年)					移動量(kg/年;ガイオン類は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	
1	亜鉛の水溶性化合物	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	2
33	石綿	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	18000	0	18000	18000
53	エチルベンゼン	2	0	2	2	0	0	0	2	0	0	0	1001	0	0	0	1001	0	0	0	1001
80	キシレン	3	0	13	3	0	0	0	3	0	0	0	4102	0	0	0	4102	0	0	0	4102
88	六価クロム化合物	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	6	0	0	0	6	0	0	0	6
300	トルエン	4	0	4	4	0	0	0	4	0	0	0	5226	0	0	0	5226	0	0	0	5226
309	ニッケル化合物	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	970	0	970	970
392	ヘキサン	2	1	3	2	0	0	0	2	1	0	1	9	0	0	0	9	12	0	12	21
400	ベンゼン	7	0	16	7	0	0	0	7	0	0	0	49	0	0	0	49	0	0	0	49
448	メチレンビス(4,1-フェニレン) = ジイソシアネート	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
453	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	230	0	230	230
631	シクロヘキセン	4	6	13	4	0	0	0	4	6	0	6	2	0	0	0	2	263	0	263	264
674	テトラヒドロフラン	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2400	0	2400	2400
691	トリメチルベンゼン	3	0	15	3	0	0	0	3	0	0	0	2201	0	0	0	2201	0	0	0	2201
697	鉛及びその化合物	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	5	0	0	0	5	0	0	0	5
731	ヘプタン	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
747	2-メチルプロパン-2-チオール	3	7	14	3	0	0	0	3	7	0	7	1	0	0	0	1	459	0	459	460
	合計	32	18	89	32	0	0	0	32	18	0	18	12604	0	0	0	12604	22334	0	22334	34938