

○届出排出量及び移動量の対象化学物質別集計結果

2. 従業員数区分別の集計 (ガス業)

表 2-1 全国・業種別

(1 / 1ページ)

対象物質		報告事業所数(件)															平均排出量(kg/年;ガイキソ類はmg-TEQ/年)					平均移動量(kg/年;ガイキソ類はmg-TEQ/年)					平均排出・移動量合計(kg/年;ガイキソ類はmg-TEQ/年)				
		排出					移動					全体																			
物質番号	物質名称	0人 ~ 20人	21人 ~ 100人	101人 ~ 200人	201人 ~ 500人	501人 ~	0人 ~ 20人	21人 ~ 100人	101人 ~ 200人	201人 ~ 500人	501人 ~	0人 ~ 20人	21人 ~ 100人	101人 ~ 200人	201人 ~ 500人	501人 ~	0人 ~ 20人	21人 ~ 100人	101人 ~ 200人	201人 ~ 500人	501人 ~	0人 ~ 20人	21人 ~ 100人	101人 ~ 200人	201人 ~ 500人	501人 ~	0人 ~ 20人	21人 ~ 100人	101人 ~ 200人	201人 ~ 500人	501人 ~
1	亜鉛の水溶性化合物	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18000	0	0	0	0	18000	0	0
53	エチルベンゼン	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1000	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1000	0	0	0	
80	キシレン	1	1	1	0	0	0	0	0	0	4	6	1	2	0	0	500	1100	0	0	0	0	0	0	0	0	500	1100	0	0	
88	六価クロム化合物	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	
300	トルエン	1	1	0	2	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0	26	5200	0	0	0	0	0	0	0	0	26	5200	0	0	0	
309	ニッケル化合物	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	970	0	0	0	0	970	0	0	0	
392	ヘキサン	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	8	0	0	1	0	0	0	12	0	0	8	0	12	1	0	
400	ベンゼン	6	1	0	0	0	0	0	0	0	12	4	0	0	0	2	7	0	0	0	0	0	0	0	0	2	7	0	0	0	
448	メチレンビス(4,1-フェニレン) =ジイソシアネート	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	
453	モリブデン及びその化合物	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	230	0	0	0	0	230	0	0	0	
631	シクロヘキセン	0	2	2	0	0	0	3	3	0	4	3	6	0	0	0	0	0	0	0	0	4	42	0	0	0	4	42	0	0	
674	テトラヒドロフラン	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2400	0	0	0	0	2400	0	0	0	
691	トリメチルベンゼン	1	1	1	0	0	0	0	0	0	6	7	1	1	0	0	0	2200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2200	0	0	
697	鉛及びその化合物	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	
731	ヘプタン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	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	0	2	1	0	0	0	4	3	0	1	7	6	0	0	0	0	0	0	0	0	25	47	0	0	0	25	47	0	0	
	合計	11	13	5	3	0	1	9	8	0	31	36	16	6	0	37	6721	3300	1	0	970	2660	18101	0	0	1007	9381	21401	1	0	