

○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 (機械修理業)

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 ~
44	インジウム及びその化合物	0	0	0	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
53	エチルベンゼン	0	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	3	1	0	1	0	1667	16	0	1100	0	0	0	0	0	0	1667	16	0	1100
58	エチレングリコールモノメチルエーテル	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3200	0	0	0	0	1300	0	0	0	0	4500
80	キシレン	0	6	1	0	0	0	2	0	0	0	0	6	1	0	0	0	2068	34	0	0	0	18	0	0	0	0	2086	34	0	0
87	クロム及び三価クロム化合物	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2700	0	0	0	0	2700	0	0	0
88	六価クロム化合物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2
104	クロロジフルオロメタン(別名HCF <sub>2</sub> )	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	6	0	0	0	0	1800	0	0	0	0	1806	0	0	0
240	スチレン	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	260	0	0	0	0	1000	0	0	0	0	1260
272	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	67	0	0	0	0	69
281	トリクロロエチレン	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	14000	0	0	0	0	22000	0	0	0	0	36000
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	83	0	0	0	0	0	0	0	0	0	83	0	0
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23	0	0
300	トルエン	0	3	2	0	2	0	1	0	0	1	0	3	2	0	2	0	2863	1550	0	1110	0	40	0	0	850	0	2903	1550	0	1960
308	ニッケル	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1300	0	0	0	0	1300	0	0	0
309	ニッケル化合物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	620	0	0	0	0	620
374	ふっ化水素及びその水溶性塩	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	20	0	314	0	0	560	0	800	0	0	580	0	1114	0
407	ポリ(オキシエチレン)＝アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る。)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2700	0	0	0	0	2700	0	0	0	0
420	メタクリル酸メチル	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	0	0
460	リン酸トリトリル	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2533	0	0	0	0	2533
462	リン酸トリノルマルブチル	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2433	0	0	0	0	2433
	合計	0	14	7	2	6	1	7	0	2	11	1	17	7	3	14	0	6624	1727	316	19670	2700	6418	0	867	30739	2700	13042	1727	1183	50409