

○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 (鉄道業)

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 ~
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1200	8000	0	0	0	1200	8000
53	エチルベンゼン	0	0	1	0	2	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2	0	0	1100	0	1205	0	0	0	0	370	0	0	1100	0	1575
71	塩化第二鉄	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80	キシレン	3	1	6	8	5	0	0	3	5	3	3	1	6	8	5	60	2	1001	541	988	0	0	28	121	631	60	2	1029	662	1619
87	クロム及び三価クロム化合物	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	25	30	0	0	0	25	30	0
104	クロロジフルオロメタン(別名HCFC-22)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
185	ジクロロペンタフルオロプロパン(別名HCFC-225)	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	930	0	0	0	0	230	0	0	0	0	1160	0
240	スチレン	0	0	0	3	2	0	0	0	3	1	0	0	0	3	2	0	0	0	323	2225	0	0	0	587	16	0	0	0	910	2241
243	ダイオキシン類	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0.03	0	0	0	0	0.02	0	0	0	0	0.05	0	0	0
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	3	1	4	6	3	0	0	1	4	2	3	1	4	6	3	74	1600	147	241	4103	0	0	11	61	220	74	1600	157	302	4323
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	4	2900	0	0	0	0	0	0	0	0	4	2900
300	トルエン	0	1	3	7	6	0	1	2	5	3	0	1	3	7	6	0	950	1400	1543	1068	0	250	624	1367	450	0	1200	2024	2910	1519
308	ニッケル	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
384	1-ブロモプロパン	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1300	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1300	0
392	ノルマル-ヘキサン	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	145	0	0	0	0	0	0	0	0	0	145
406	ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	27000	5800	0	0	0	27000	5800	0
412	マンガン及びその化合物	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	0	0	0	0	28	0
438	メチルナフタレン	4	7	4	11	1	0	0	0	0	0	4	7	4	11	1	21	12	39	53	31	0	0	0	0	0	21	12	39	53	31
453	モリブデン及びその化合物	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0
	合計	10	11	19	38	23	0	2	8	22	11	10	12	22	46	24	155	2564	3692	4935	12669	0	250	27688	9423	9688	155	2814	31380	14358	22356