

○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 (鉄道業)

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;ガイキソソ類はmg-TEQ/年)					移動量(kg/年;ガイキソソ類は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	
33	石綿	0	2	2	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	9200	0	9200	9200
53	エチルベンゼン	3	1	3	3	0	0	0	3	1	0	1	3510	0	0	0	3510	740	0	740	4250
71	塩化第二鉄	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80	キシレン	23	11	23	23	0	0	0	23	11	0	11	15457	0	0	0	15457	4290	0	4290	19747
87	クロム及び三価クロム化合物	0	2	2	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	55	0	55	55
104	クロロジフルオロメタン (別名HCFC-22)	1	0	2	1	0	0	0	1	0	0	0	3	0	0	0	3	0	0	0	3
185	ジクロロペンタフルオロプロパン (別名HCFC-225)	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	930	0	0	0	930	230	0	230	1160
240	スチレン	5	4	5	5	0	0	0	5	4	0	4	5420	0	0	0	5420	1792	0	1792	7212
243	ダイオキシン類	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	0.03	0	0	0	0.03	0.02	0	0.02	0.05
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	17	7	17	17	0	0	0	17	7	0	7	16165	0	0	0	16165	1067	0	1067	17231
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	2	0	2	2	0	0	0	2	0	0	0	2904	0	0	0	2904	0	0	0	2904
300	トルエン	17	11	17	17	0	0	0	17	11	1	12	22360	0	0	0	22360	14390	2	14392	36752
308	ニッケル	0	0	2	0	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	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1300	0	0	0	1300	0	0	0	1300
392	ノルマル-ヘキサン	2	0	2	2	0	0	0	2	0	0	0	290	0	0	0	290	0	0	0	290
406	ポリ塩化ビフェニル (別名PCB)	0	2	2	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	32800	0	32800	32800
412	マンガン及びその化合物	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	28	0	28	28
438	メチルナフタレン	27	0	27	27	0	0	0	27	0	0	0	935	0	0	0	935	0	0	0	935
453	モリブデン及びその化合物	1	0	2	1	0	0	0	1	0	0	0	5	0	0	0	5	0	0	0	5
	合計	101	43	114	101	0	0	0	101	43	1	44	69279	0	0	0	69279	64592	2	64594	133873