

○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

(1 / 1ページ)

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;ガイオキシン類はmg-TEQ/年)					移動量(kg/年;ガイオキシン類は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	
33	石綿	0	3	3	0	0	0	0	0	3	0	3	0	0	0	0	0	10040	0	10040	10040
53	エチルベンゼン	4	2	4	4	0	0	0	4	2	0	2	4440	0	0	0	4440	1210	0	1210	5650
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	18	10	18	18	0	0	0	18	9	1	10	16771	0	0	0	16771	4658	15	4673	21444
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	50	0	50	50
104	クロロジフルオロメタン (別名HCFC-22)	1	0	1	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	900	0	0	0	900	220	0	220	1120
186	ジクロロメタン (別名塩化メチレン)	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	70	0	0	0	70	1000	0	1000	1070
240	スチレン	4	3	4	4	0	0	0	4	3	0	3	5700	0	0	0	5700	1690	0	1690	7390
243	ダイオキシン類	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	2.5	0	0	0	2.5	0.03	0	0.03	2.53
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	14	7	14	14	0	0	0	14	7	0	7	15503	0	0	0	15503	1281	0	1281	16784
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	2600	0	0	0	2600	0	0	0	2600
300	トルエン	19	14	19	19	0	0	0	19	14	1	15	22640	0	0	0	22640	16767	2	16769	39409
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
392	ノルマル-ヘキサン	2	0	2	2	0	0	0	2	0	0	0	197	0	0	0	197	0	0	0	197
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	8000	0	8000	8000
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	29	0	29	29
438	メチルナフタレン	25	0	25	25	0	0	0	25	0	0	0	778	0	0	0	778	0	0	0	778
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	92	47	105	92	0	0	0	92	46	2	48	69607	0	0	0	69607	44944	17	44962	114568