

○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 (石油卸売業)

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	
18	アニリン	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	144	2	148	144	0	0	0	144	2	0	2	9881	0	0	0	9881	461	0	461	10342
80	キシレン	156	4	418	156	0	0	0	156	4	0	4	36265	0	0	0	36265	2043	0	2043	38308
207	2, 6 - ジーターシャリーブチル - 4 - クレゾール	0	1	2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
230	N - (1, 3 - ジメチルブチル) - N' - フェニル - パラ - フェレンジアミン	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
243	ダイオキシン類	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0.019	0	0	0	0.019	0	0	0	0.019
296	1, 2, 4 - トリメチルベンゼン	154	6	423	154	0	0	0	154	6	0	6	8401	0	0	0	8401	1322	0	1322	9722
297	1, 3, 5 - トリメチルベンゼン	104	3	115	104	0	0	0	104	3	0	3	382	0	0	0	382	49	0	49	431
300	トルエン	151	3	153	151	0	0	0	151	3	0	3	284051	0	0	0	284051	4420	0	4420	288471
302	ナフタレン	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	14	0	14	14
305	鉛化合物	0	0	1	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	150	3	152	150	0	0	0	150	3	0	3	586911	0	0	0	586911	4400	0	4400	591311
400	ベンゼン	146	2	148	146	0	0	0	146	2	0	2	55046	0	0	0	55046	420	0	420	55466
408	ポリ (オキシエチレン) = オクチルフェニルエーテル	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
438	メチルナフタレン	12	1	154	12	0	0	0	12	1	0	1	155	0	0	0	155	3700	0	3700	3855
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	0	0	0	0	0	0	0	0
461	りん酸トリフェニル	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	1019	26	1721	1019	0	0	0	1019	26	0	26	981091	0	0	0	981091	16829	0	16829	997920