

○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	
53	エチルベンゼン	125	1	131	125	0	0	0	125	1	0	1	8373	0	0	0	8373	45	0	45	8418
80	キシレン	155	4	421	155	0	0	0	155	4	0	4	32730	0	0	0	32730	204	0	204	32935
207	2, 6 - ジーターシャリ - 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 - フェニレンジアミン	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	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	0.43	0	0	0	0.43	0.002	0	0.002	0.432
296	1, 2, 4 - トリメチルベンゼン	154	5	422	154	0	0	0	154	5	0	5	7546	0	0	0	7546	188	0	188	7734
297	1, 3, 5 - トリメチルベンゼン	108	1	116	108	0	0	0	108	1	0	1	342	0	0	0	342	20	0	20	362
300	トルエン	153	2	156	153	0	0	0	153	2	0	2	259539	0	0	0	259539	1520	0	1520	261059
302	ナフタレン	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	7	0	0	0	7	12	0	12	19
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	151	3	154	151	0	0	0	151	3	0	3	530595	0	0	0	530595	2308	0	2308	532903
400	ベンゼン	148	2	151	148	0	0	0	148	2	0	2	50218	0	0	0	50218	25	0	25	50243
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	11	1	154	11	0	0	0	11	1	0	1	136	0	0	0	136	240	0	240	376
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	1007	22	1714	1007	0	0	0	1007	22	0	22	889485	0	0	0	889485	4563	0	4563	894048