

○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（自動車整備業）

表1-3 全国・業種別

( 1 / 2 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;ダイオキシン類はmg-TEQ/年)					移動量(kg/年;ダイオキシン類はmg-TEQ/年)			排出・移動量 合計	
物質 番号	物質名	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		
26	石綿	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40	エチルベンゼン	20	5	24	20	0	0	0	20	5	0	5	5052	0	0	0	0	5052	1182	0	1182	6234
43	エチレングリコール	187	3423	3452	1	186	0	0	187	3394	271	3665	11	42344	0	0	0	42355	6041601	68889	6110490	6152846
44	エチレングリコールモノエチルエーテル	0	22	22	0	0	0	0	0	22	0	22	0	0	0	0	0	0	30100	0	30100	30100
63	キシレン	226	114	234	226	0	0	1	227	113	3	116	351519	0	0	48	351567	27849	607	28456	380024	
68	クロム及び三価クロム化合物	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
69	六価クロム化合物	2	0	2	2	0	0	0	2	0	0	0	40	0	0	0	40	0	0	0	0	40
100	コバルト及びその化合物	1	1	2	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
121	ジクロロジフルオロメタン(別名CFC-12)	2	6	13	2	0	0	0	2	6	0	6	0	0	0	0	0	114	0	114	114	
132	1, 1-ジクロロ-1-フルオロエタン(別名HCFC-141b)	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	600	0	0	0	600	700	0	700	1300	
145	ジクロロメタン(別名塩化メチレン)	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	5	0	0	0	5	0	0	0	0	5
171	3, 3'-ジメチルベンジジン(別名o-トリジン)	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	25	0	0	0	25	0	0	0	0	25
177	スチレン	2	1	3	2	0	0	0	2	1	0	1	8	0	0	0	8	13	0	13	21	
179	ダイオキシン類	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	300	0	0	0	300	7000	0	7000	7300	
224	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	4	3	7	4	0	0	0	4	3	0	3	120	0	0	0	120	49	0	49	169	
227	トルエン	275	150	280	275	0	0	1	276	149	3	152	420229	0	0	95	420324	50636	677	51313	471638	
230	鉛及びその化合物	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	18	0	0	0	18	0	0	0	0	18
266	フェノール	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
270	フタル酸ジ-n-ブチル	1	1	2	1	0	0	0	1	1	0	1	2	0	0	0	2	1	0	1	3	
272	フタル酸ビス(2-エチルヘキシル)	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	2
293	ヘキサメチレン=ジイソシアネート	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	4	0	0	0	4	0	0	0	0	4
299	ベンゼン	17	0	17	17	0	0	0	17	0	0	0	941	0	0	0	941	0	0	0	0	941

排出年度:平成15年度

○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（自動車整備業）

表1-3 全国・業種別

( 2 / 2 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;ダイオキシン類はmg-TEQ/年)					移動量(kg/年;ダイオキシン類はmg-TEQ/年)			排出・移動量合計
物質番号	物質名	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	
338	メチル-1,3-フェニレン=ジイソシアネート(別名m-トリレンジイソシアネート)	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
346	モリブデン及びその化合物	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計		747	3728	4070	561	186	0	2	749	3697	277	3974	778578	42344	0	143	821066	6152245	70173	6222418	7043484