

○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 (産業廃棄物処分量(特別管理産業廃棄物処分量を含む。))
表1-3 全国・業種別

物質番号	対象物質 物質名	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
		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	
1	亜鉛の水溶性化合物	80	1	143	1	78	1	2	82	1	0	1	23	6054	3	54	6134	0	0	0	6134
16	2-アミノエタノール	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37	O-エチル=O-4-ニトロフェニル=フェニルホスホノチオアート(別名EPN)	37	1	144	0	37	1	0	38	1	0	1	0	206	4	0	210	0	0	0	210
40	エチルベンゼン	2	0	2	2	0	0	0	2	0	0	0	4	0	0	0	4	0	0	0	4
43	エチレングリコール	1	3	5	1	0	0	0	1	3	0	3	1	0	0	0	1	37013	0	37013	37014
44	エチレングリコールモノエチルエーテル	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	1	2300	0	2300	2301
60	カドミウム及びその化合物	29	0	145	0	27	0	2	29	0	0	0	0	234	0	10	244	0	0	0	244
63	キシレン	7	1	8	7	0	0	0	7	1	0	1	399	0	0	0	399	5700	0	5700	6099
64	銀及びその水溶性化合物	1	2	3	1	0	0	0	1	2	0	2	52	0	0	0	52	57	0	57	109
68	クロム及び三価クロム化合物	54	1	143	1	54	1	1	57	1	0	1	14	286	1	1	302	0	0	0	302
69	六価クロム化合物	45	1	145	0	45	1	0	46	1	0	1	0	115	1	0	116	0	0	0	116
85	クロロジフルオロメタン(別名HCFC-22)	3	2	6	3	0	0	0	3	2	0	2	639	0	0	0	639	73300	0	73300	73939
90	2-クロロ-4,6-ビス(エチルアミノ)-1,3,5-トリアジン(別名シマジン又はCAT)	16	0	145	0	16	0	0	16	0	0	0	0	5	0	0	5	0	0	0	5
100	コバルト及びその化合物	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	44	0	0	44	0	0	0	44
108	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。)	46	1	145	0	46	1	0	47	1	0	1	0	449	4	0	453	0	0	0	453
110	N,N-ジエチルチオカルバミン酸S-4-クロロベンジル(別名チオベンカルブ又はベンチオカーブ)	26	1	144	0	26	1	0	27	1	0	1	0	32	0	0	32	0	0	0	32
112	四塩化炭素	14	1	144	0	14	0	0	14	1	0	1	0	3	0	0	3	0	0	0	3
116	1,2-ジクロロエタン	15	0	145	0	15	0	0	15	0	0	0	0	6	0	0	6	0	0	0	6
117	1,1-ジクロロエチレン(別名塩化ビニリデン)	26	1	145	0	26	1	0	27	1	0	1	0	28	0	0	28	0	0	0	28

○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（産業廃棄物処分量（特別管理産業廃棄物処分量を含む。））
表1-3 全国・業種別

(2 / 3 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	
118	cis-1, 2-ジクロロエチレン	30	1	145	0	30	1	0	31	1	0	1	0	55	0	0	55	0	0	0	55
121	ジクロロジフルオロメタン(別名CFC-12)	4	3	8	4	0	0	0	4	3	0	3	54	0	0	0	54	26400	0	26400	26454
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	1800	0	0	0	1800	460	0	460	2260
137	1, 3-ジクロロプロペン(別名D-D)	14	0	145	0	14	0	0	14	0	0	0	0	3	0	0	3	0	0	0	3
139	o-ジクロロベンゼン	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
144	ジクロロペンタフルオロプロパン(別名HCF C-225)	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	42	0	0	0	42	100	0	100	142
145	ジクロロメタン(別名塩化メチレン)	31	5	147	4	28	1	0	33	5	0	5	8370	69	0	0	8439	28300	0	28300	36739
175	水銀及びその化合物	10	0	146	1	9	0	2	12	0	0	0	3	4	0	41	48	0	0	0	48
178	セレン及びその化合物	33	0	145	0	33	1	0	34	0	0	0	0	397	0	0	397	0	0	0	397
179	ダイオキシン類	419	290	448	341	101	3	31	476	287	5	292	29581.56 86031	106.9183 25683	0.004506 37	22975.07 3	52663.56 4435153	275115.8 851674	0.106447	275115.9 916144	327779.5 5604955 3
200	テトラクロロエチレン	19	2	147	2	17	0	0	19	2	0	2	123	21	0	0	144	820	0	820	964
204	テトラメチルチウラムジスルフィド(別名チウラム又はチラム)	21	0	145	0	21	0	0	21	0	0	0	0	15	0	0	15	0	0	0	15
206	テレフタル酸ジメチル	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	48	0	48	48
207	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	60	1	142	0	60	1	0	61	1	0	1	0	2783	2	0	2785	0	0	0	2785
209	1, 1, 1-トリクロロエタン	19	0	146	0	19	0	0	19	0	0	0	0	240	0	0	240	0	0	0	240
210	1, 1, 2-トリクロロエタン	20	0	145	0	20	0	0	20	0	0	0	0	9	0	0	9	0	0	0	9
211	トリクロロエチレン	26	2	147	2	25	1	0	28	2	0	2	3478	39	0	0	3517	9290	0	9290	12807
217	トリクロロフルオロメタン(別名CFC-11)	1	1	3	1	0	0	0	1	1	0	1	240	0	0	0	240	13000	0	13000	13240
224	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
227	トルエン	6	2	6	6	0	0	0	6	2	0	2	504	0	0	0	504	26700	0	26700	27204
230	鉛及びその化合物	44	3	147	1	44	1	2	48	2	1	3	19	549	0	91	659	14900	0	14900	15559

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（産業廃棄物処分量（特別管理産業廃棄物処分量を含む。））
表1-3 全国・業種別

(3 / 3 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	
232	ニッケル化合物	2	0	2	1	1	0	0	2	0	0	0	9	44	0	0	53	0	0	0	53
252	砒素及びその無機化合物	50	0	145	0	49	1	2	52	0	0	0	0	350	0	69	420	0	0	0	420
266	フェノール	1	0	2	1	0	0	0	1	0	0	0	140	0	0	0	140	0	0	0	140
283	ふっ化水素及びその水溶性塩	101	3	144	0	99	2	1	102	2	1	3	0	131868	46	0	131913	5	110	115	132029
299	ベンゼン	24	0	147	2	22	0	0	24	0	0	0	3	19	0	0	22	0	0	0	22
304	ほう素及びその化合物	105	2	145	0	103	2	1	106	1	1	2	0	138627	19	0	138646	1	59	60	138707
306	ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	5	0	145	0	5	0	0	5	0	0	0	0	3	0	0	3	0	0	0	3
309	ポリ(オキシエチレン)＝ノニルフェニルエーテル	0	1	2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	4	0	4	4
311	マンガン及びその化合物	82	3	143	0	81	2	1	84	2	1	3	0	16318	7	17	16343	880	6	887	17229
合 計		1534	339	4707	386	1166	23	45	1620	332	9	341	15917	298875	87	284	315163	239281	176	239456	554619

排出年度:平成15年度