

## ○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  
(一般廃棄物処理業(ごみ処分業に限る。))

表1-3 全国・業種別

(1 / 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	物質名称	排出	移動	全体	大気	公水	土壤	埋立	合計	廃棄物	下水道	合計	大気	公共用水域	土壤	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	524	3	938	1	523	0	0	524	0	3	3	0	1412	0	0	1412	0	2	2	1413
37	4, 4' -イソプロピリデンジフェノール(別名ビスフェノールA)	2	0	2	0	2	0	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
48	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)	394	0	937	0	394	0	0	394	0	0	0	0	785	0	0	785	0	0	0	785
71	塩化第二鉄	1	1	112	0	1	0	0	1	0	1	1	0	12	0	0	12	0	47	47	59
75	カドミウム及びその化合物	147	0	939	0	147	0	0	147	0	0	0	0	36	0	0	36	0	0	0	36
80	キシレン	21	0	22	21	0	0	0	21	0	0	0	422	0	0	0	422	0	0	0	422
82	銀及びその水溶性化合物	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85	グルタルアルデヒド	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
87	クロム及び三価クロム化合物	384	6	942	0	384	0	0	384	4	2	6	0	432	0	0	432	8620	2	8622	9055
88	六価クロム化合物	365	1	939	0	365	0	0	365	0	1	1	0	311	0	0	311	0	2	2	314
104	クロロジフルオロメタン(別名HFC-22)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
113	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)	82	0	939	0	82	0	0	82	0	0	0	0	13	0	0	13	0	0	0	13
144	無機シアノ化合物(錯塩及びシアノ酸塩を除く。)	413	0	939	0	413	0	0	413	0	0	0	0	707	0	0	707	0	0	0	707
147	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)	237	0	939	0	237	0	0	237	0	0	0	0	97	0	0	97	0	0	0	97
149	四塩化炭素	46	0	939	0	46	0	0	46	0	0	0	0	7	0	0	7	0	0	0	7
150	1, 4-ジオキサン	340	2	937	0	340	0	0	340	0	2	2	0	300	0	0	300	0	1	1	301
157	1, 2-ジクロロエタン	93	0	939	0	93	0	0	93	0	0	0	0	17	0	0	17	0	0	0	17
158	1, 1-ジクロロエチレン(別名塩化ビニリデン)	225	0	939	0	225	0	0	225	0	0	0	0	170	0	0	170	0	0	0	170
159	シス-1, 2-ジクロロエチレン	254	0	939	0	254	0	0	254	0	0	0	0	163	0	0	163	0	0	0	163

排出年度:平成27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  
(一般廃棄物処理業(ごみ処分業に限る。))

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	物質名称	排出	移動	全体	大気	公水	土壤	埋立	合計	廃棄物	下水道	合計	大気	公共用水域	土壤	埋立	合計	廃棄物移動	下水道への移動	合計	
161	ジクロロジフルオロメタン(別名CFC-12)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
179	1, 3-ジクロロプロパン(別名D-D)	45	0	939	0	45	0	0	45	0	0	0	0	7	0	0	7	0	0	0	7
186	ジクロロメタン(別名塩化メチレン)	211	0	939	0	211	0	0	211	0	0	0	0	82	0	0	82	0	0	0	82
237	水銀及びその化合物	16	0	939	0	16	0	0	16	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	2
238	水素化テルフェニル	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
242	セレン及びその化合物	210	0	939	0	210	0	0	210	0	0	0	0	75	0	0	75	0	0	0	75
243	ダイオキシン類	1530	828	1764	908	696	0	102	1706	816	114	930	21788,896 37129	22,428599 1393819	0	123141,12 6588	144952,45 155842938 19	1084763,2 332460391	0,5195512 201	1084763,7 527972592	1229716,2 043556885 819
259	テトラエチルチウラムジスルフィド(別名ジスルフィラム)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
262	テトラクロロエチレン	128	0	939	0	128	0	0	128	0	0	0	0	35	0	0	35	0	0	0	35
268	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)	155	0	939	0	155	0	0	155	0	0	0	0	31	0	0	31	0	0	0	31
272	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	376	2	938	1	375	0	0	376	0	2	2	0	532	0	0	532	0	1	1	533
279	1, 1, 1-トリクロロエタン	194	0	939	0	194	0	0	194	0	0	0	0	759	0	0	759	0	0	0	759
280	1, 1, 2-トリクロロエタン	134	0	939	0	134	0	0	134	0	0	0	0	25	0	0	25	0	0	0	25
281	トリクロロエチレン	182	0	939	0	182	0	0	182	0	0	0	0	85	0	0	85	0	0	0	85
288	トリクロロフルオロメタン(別名CFC-11)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	20	0	20	20	0	0	0	20	0	0	0	415	0	0	0	415	0	0	0	415
300	トルエン	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
305	鉛化合物	263	0	939	0	263	0	0	263	0	0	0	0	86	0	0	86	0	0	0	86
309	ニッケル化合物	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
332	砒素及びその無機化合物	230	0	939	0	230	0	0	230	0	0	0	0	66	0	0	66	0	0	0	66
374	ふっ化水素及びその水溶性塩	631	2	939	1	630	1	0	632	0	2	2	0	18634	1	0	18635	0	15	15	18650

排出年度：平成27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 (一般廃棄物処理業(ごみ処分業に限る。))

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	物質名称	排出	移動	全体	大気	公水	土壤	埋立	合計	廃棄物	下水道	合計	大気	公共用 水域	土壤	埋立	合計	廃棄物 移動	下水道 への 移動	合計	
400	ベンゼン	177	0	939	0	177	0	0	177	0	0	0	0	42	0	0	42	0	0	0	42
405	ほう素化合物	773	3	939	0	773	0	0	773	0	3	3	0	41905	0	0	41905	0	60	60	41964
406	ポリ塩化ビフェニル(別名P C B)	15	0	939	0	15	0	0	15	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	2
412	マンガン及びその化合物	547	4	940	1	546	0	0	547	2	2	4	0	11595	0	0	11596	5970	10	5980	17576
438	メチルナフタレン	8	0	8	8	0	0	0	8	0	0	0	90	0	0	0	90	0	0	0	90
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
	合計	9374	852	30106	962	8486	1	102	9551	822	132	954	929	78425	1	0	79354	14591	140	14731	94086

排出年度：平成27年度