

○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（飲料・たばこ・飼料製造業）

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	
1	亜鉛の水溶性化合物	1	10	20	0	1	1	0	2	10	0	10	0	1	0	0	1	2048	0	2048	2049
11	アセトアルデヒド	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	アセトニトリル	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1300	0	1300	1300
40	エチルベンゼン	3	0	3	3	0	0	0	3	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	2
43	エチレングリコール	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
58	1-オクタノール	1	0	1	1	1	0	0	2	0	0	0	10	13	0	0	23	0	0	0	23
63	キシレン	11	0	13	11	0	0	0	11	0	0	0	163	0	0	0	163	0	0	0	163
85	クロロジフルオロメタン(別名HCFC-22)	2	0	2	2	0	0	0	2	0	0	0	11910	0	0	0	11910	0	0	0	11910
95	クロロホルム	1	1	1	1	1	0	0	2	1	0	1	13000	12	0	0	13012	120000	0	120000	133012
100	コバルト及びその化合物	0	3	3	0	0	0	0	0	3	0	3	0	0	0	0	0	8	0	8	8
113	1,4-ジオキサン	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1600	0	0	0	1600	1100	0	1100	2700
124	2,2-ジクロロ-1,1,1-トリフルオロエタン(別名HCFC-123)	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1100	0	0	0	1100	0	0	0	1100
145	ジクロロメタン(別名塩化メチレン)	2	2	2	2	1	0	0	3	2	0	2	3780	4	0	0	3784	36830	0	36830	40614
166	N,N-ジメチルドデシルアミン=N-オキシド	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	25	0	0	25	0	0	0	25
172	N,N-ジメチルホルムアミド	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	11	0	0	0	11	1100	0	1100	1111
179	ダイオキシン類	43	31	46	43	2	0	0	45	31	0	31	174.27187	0.0101	0	0	174.28197	164.02067	0	164.02067	338.30264
207	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	1	8	22	0	1	1	0	2	8	0	8	0	0	0	0	1	1126	0	1126	1126
227	トルエン	7	1	7	7	0	0	0	7	1	0	1	84067	0	0	0	84067	33000	0	33000	117067
231	ニッケル	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
288	ブロモメタン(別名臭化メチル)	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	830	0	0	0	830	0	0	0	830
299	ベンゼン	2	0	2	2	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
304	ほう素及びその化合物	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1

排出年度:平成16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（飲料・たばこ・飼料製造業）

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		
307	ポリ(オキシエチレン)＝アルキルエーテル (アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る。)	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1200	1200	1200
309	ポリ(オキシエチレン)＝ノニルフェニルエーテル	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	490	0	0	0	490	0	0	0	490
311	マンガン及びその化合物	1	10	24	0	1	1	0	2	10	0	10	0	1	1	0	2	3814	0	3814	3816	
合計		81	71	158	76	10	3	0	89	70	1	71	116474	546	1	0	117022	200326	1200	201526	318548	