

○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 / 1 ページ)

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	2	10	15	0	2	1	0	3	10	0	10	0	1	0	0	1	2266	0	2266	2267
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
40	エチルベンゼン	3	0	3	3	0	0	0	3	0	0	0	3	0	0	0	3	0	0	0	3
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
47	エチレンジアミン四酢酸	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	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	8	8	0	0	16	0	0	0	16
63	キシレン	5	0	6	5	0	0	0	5	0	0	0	19	0	0	0	19	0	0	0	19
85	クロロジフルオロメタン(別名HCFC-22)	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1300	0	0	0	1300	0	0	0	1300
100	コバルト及びその化合物	0	3	4	0	0	0	0	0	3	0	3	0	0	0	0	0	4	0	4	4
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	36	0	0	36	0	0	0	36
179	ダイオキシン類	66	52	69	66	3	1	0	70	52	0	52	455.03408	0.153800024	0.00000052	0	455.187880544	156.12977422	0	156.12977422	611.317654764
207	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	1	8	14	0	1	1	0	2	8	0	8	0	1	0	0	1	833	0	833	833
227	トルエン	4	0	4	4	0	0	0	4	0	0	0	28	0	0	0	28	0	0	0	28
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	1500	0	0	0	1500	0	0	0	1500
299	ベンゼン	3	0	3	3	0	0	0	3	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
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。)	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	110	0	0	110	0	0	0	110
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	920	0	0	920	0	0	0	920
311	マンガン及びその化合物	2	9	21	0	2	1	0	3	9	0	9	0	3	1	0	3	3334	0	3334	3337
合計		92	83	149	84	12	4	0	100	83	0	83	2859	1078	1	0	3938	6436	0	6436	10374

排出年度:平成14年度