

○届出排出量及び移動量の対象化学物質別集計結果

2. 従業員数区分別の集計（食料品製造業）

表2-1 全国・業種別

物質番号	対象物質 物質名	報告事業所数(件)															平均排出量(kg/年;ダイオキシン類はmg-TEQ/年)					平均移動量(kg/年;ダイオキシン類はmg-TEQ/年)					平均排出・移動量合計(kg/年;ダイオキシン類はmg-TEQ/年)				
		排出					移動					全体					0人 ~ 20人	21人 ~ 100人	101人 ~ 200人	201人 ~ 500人	501人 ~	0人 ~ 20人	21人 ~ 100人	101人 ~ 200人	201人 ~ 500人	501人 ~	0人 ~ 20人	21人 ~ 100人	101人 ~ 200人	201人 ~ 500人	501人 ~
		0人 ~ 20人	21人 ~ 100人	101人 ~ 200人	201人 ~ 500人	501人 ~	0人 ~ 20人	21人 ~ 100人	101人 ~ 200人	201人 ~ 500人	501人 ~	0人 ~ 20人	21人 ~ 100人	101人 ~ 200人	201人 ~ 500人	501人 ~															
12	アセトニトリル	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	7550	3	0	0	0	94000	4400	0	0	0	101550	4403
24	直鎖アルキルベンゼン スルホン酸及びその塩 (アルキル基の炭素数が 10から14までのもの 及びその混合物に限る 。)	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1000	0
28	イソブレン	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	830	0	0	0	0	830	0	0	0
40	エチルベンゼン	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19
42	エチレンオキシド	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
43	エチレングリコール	0	1	3	7	0	1	1	2	3	1	1	2	5	11	1	0	1500	1160	1580	0	1	600	680	1409	19000	1	2100	1840	2989	19000
47	エチレンジアミン四酢酸	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7500	0	0	0	0	7500	0
56	1,2-エポキシプロパン (別名酸化プロピレン)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
63	キシレン	0	8	2	3	2	0	0	0	1	0	0	11	3	6	2	0	30	6	758	55	0	0	0	4833	0	0	30	6	5591	55
67	クレゾール	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2000	0	0	0	2000	0	0
85	クロロジフルオロメタン (別名HCFC-22)	0	1	7	23	5	0	0	0	0	0	0	1	7	23	5	0	1400	3371	1695	2500	0	0	0	0	0	0	1400	3371	1695	2500
102	酢酸ビニル	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	56	0	0
134	1,3-ジクロロ-2-ブ ロパノール	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
145	ジクロロメタン(別名塩 化メチレン)	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	210	6	0	0	0	1900	1700	0	0	0	2110	1706
166	N,N-ジメチルドデニ ルアミン=N-オキシド	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
172	N,N-ジメチルホルム アミド	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	590000	0	0	0	0	590000	0
179	ダイオキシン類	4	52	49	53	22	0	36	44	45	21	4	52	51	53	23	0.74020 5	6.17585 982692 31	7.15262 335882 35	13.7622 879245 283	17.2789 091304 348	0	5.54247 884615 38	9.08894 927450 98	1.10217 641509 43	57.2792 130434 783	0.74020 5	11.7183 386730 769	16.2415 726333 333	14.8644 643396 226	74.5581 221739 13

○届出排出量及び移動量の対象化学物質別集計結果

2. 従業員数区分別の集計（食料品製造業）

表2-1 全国・業種別

物質番号	対象物質 物質名	報告事業所数(件)															平均排出量(kg/年;ダイオキシン類はmg-TEQ/年)					平均移動量(kg/年;ダイオキシン類はmg-TEQ/年)					平均排出・移動量合計(kg/年;ダイオキシン類はmg-TEQ/年)				
		排出					移動					全体					0人 ~ 20人	21人 ~ 100人	101人 ~ 200人	201人 ~ 500人	501人 ~	0人 ~ 20人	21人 ~ 100人	101人 ~ 200人	201人 ~ 500人	501人 ~	0人 ~ 20人	21人 ~ 100人	101人 ~ 200人	201人 ~ 500人	501人 ~
		0人 ~ 20人	21人 ~ 100人	101人 ~ 200人	201人 ~ 500人	501人 ~	0人 ~ 20人	21人 ~ 100人	101人 ~ 200人	201人 ~ 500人	501人 ~	0人 ~ 20人	21人 ~ 100人	101人 ~ 200人	201人 ~ 500人	501人 ~															
181	チオ尿素	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
211	トリクロロエチレン	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2000	0	0	0	0	2000	0
217	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	1	0	0	0	0	150	0	0	0	0	0	0	0	0	0	150	0	0
223	3, 5, 5-トリメチル-1-ヘキサノール	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4100	0	0	0	0	4100	0
227	トルエン	0	1	4	3	2	0	1	2	1	0	0	1	4	4	2	0	5400	25645	15283	176	0	1000	1950	8750	0	0	6400	27595	24033	176
231	ニッケル	0	0	0	0	1	0	4	1	1	1	0	4	1	2	1	0	0	0	0	1	0	1248	630	500	368	0	1248	630	500	369
259	ピリジン	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	9
260	ピロカテコール(別名カテコール)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
266	フェノール	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1100	0	0	0	0	1100	0
268	1, 3-ブタジエン	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	830	0	0	0	0	80	0	0	0	0	910	0	0	0
288	プロモメタン(別名臭化メチル)	0	3	1	4	0	0	0	0	0	0	0	3	1	4	0	0	4200	4200	8150	0	0	0	0	0	0	0	4200	4200	8150	0
299	ベンゼン	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	0	1900	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1900	0	0	1
304	ほう素及びその化合物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	29	0	1	0	29	0	0
309	ポリ(オキシエチレン)＝ ノニルフェニルエーテル	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	0	0
320	メタクリル酸メチル	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4000	0	0	0	0	4000	0	0	0
353	りん酸トリス(ジメチルフェニル)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50000	0	0	0	0	50000	0
合計		4	68	68	96	39	5	45	51	59	26	9	79	80	115	43	0	15260	34588	36226	2762	6	7758	5289	766092	25477	6	23017	39877	802319	28239