

○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 (高等教育機関)

表2-1 全国・業種別

( 1 / 1ページ)

対象物質		報告事業所数(件)															平均排出量(kg/年;ガイキシン類はmg-TEQ/年)					平均移動量(kg/年;ガイキシン類はmg-TEQ/年)					平均排出・移動量合計(kg/年;ガイキシン類はmg-TEQ/年)				
		排出					移動					全体																			
物質番号	物質名称	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 ~
53	エチルベンゼン	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	20	0	0	0	0	990	0	0	0	0	1010
56	エチレンオキシド	0	0	0	0	3	0	0	0	0	1	0	0	0	0	4	0	0	0	0	563	0	0	0	0	130	0	0	0	0	693
80	キシレン	0	1	1	0	30	0	1	1	0	46	0	1	1	0	46	0	7	8	0	46	0	14	34	0	1889	0	21	42	0	1935
127	クロロホルム	0	0	1	7	40	0	0	2	10	43	0	0	2	10	43	0	0	600	103	272	0	0	1600	1980	2914	0	0	2200	2083	3186
186	ジクロロメタン (別名塩化メチレン)	1	0	1	6	43	0	0	1	8	44	1	0	1	8	44	3100	0	260	248	539	0	0	1800	2225	2298	3100	0	2060	2474	2836
232	N, N-ジメチルホルムアミド	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	5	0	0	0	0	2305	0	0	0	0	2310
243	ダイオキシン類	0	0	1	0	5	0	1	1	0	3	0	1	1	0	7	0	0	0.021	0	1.49008 5714285 7	0	0.016	0.037	0	1.04285 7328571 4	0	0.016	0.058	0	2.5329 430428 571
300	トルエン	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	74	0	0	0	0	1176	0	0	0	0	1250
392	ヘキサン	0	0	6	10	47	0	1	7	13	49	0	1	7	13	49	0	0	298	212	487	0	3200	1329	2102	3364	0	3200	1627	2314	3851
400	ベンゼン	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
411	ホルムアルデヒド	0	0	0	0	7	0	0	0	0	17	0	0	0	0	17	0	0	0	0	107	0	0	0	0	1621	0	0	0	0	1728
438	メチルナフタレン	0	0	2	0	10	0	0	0	0	0	0	0	2	0	10	0	0	49	0	55	0	0	0	0	0	0	0	49	0	55
674	テトラヒドロフラン	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	7	0	0	0	0	1400	0	0	0	0	1407
691	トリメチルベンゼン	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	6	7	0	0	0	0	0	0	0	0	6	7	0	0
	合計	1	2	13	23	191	0	3	12	31	209	1	4	15	31	227	3100	13	1222	563	2176	0	3214	4763	6307	18087	3100	3227	5985	6871	20263