

○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（一般廃棄物処理業（ごみ処分量に限る。））

表2-1 全国・業種別

対象物質		報告事業所数(件)															平均排出量(kg/年;ガイキソシ類はmg-TEQ/年)					平均移動量(kg/年;ガイキソシ類はmg-TEQ/年)					平均排出・移動量合計(kg/年;ガイキソシ類は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 ~	
242	セレン及びその化合物	165	35	2	0	0	0	0	0	0	774	123	14	6	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
243	ダイオキシン類	792	619	45	7	2	216	543	39	5	2	1009	641	48	9	5	25.635 279862 1119	126.58 661198 17006	266.72 960211 04167	2.3769 203955 556	0.86000 0032	145.73 217567 92935	1186.9 609326 733666	1601.0 961651 229167	2478.8 890678 599778	74.0000 56	171.36 745554 14054	1313.5 475446 550672	1867.8 257672 333333	2481.2 659882 555333	74.860 056032	
262	テトラクロロエチレン	94	21	2	0	0	0	0	0	0	774	123	14	6	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
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)	124	23	1	0	0	0	0	0	0	773	123	14	6	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
272	銅水溶性塩（錯塩を除く。）	318	53	4	3	0	0	0	0	0	773	123	14	6	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	
279	1, 1, 1-トリクロロエタン	146	31	2	3	0	0	0	0	0	773	123	14	6	3	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	
280	1, 1, 2-トリクロロエタン	102	19	1	0	0	0	0	0	0	773	123	14	6	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
281	トリクロロエチレン	115	24	2	0	0	0	0	0	0	774	123	14	6	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
288	トリクロロフルオロメタン（別名C F C-1 1）	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	0	
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	6	13	0	1	0	0	0	0	0	6	14	0	1	0	33	14	0	62	0	0	0	0	0	0	0	33	14	0	62	0	
300	トルエン	0	1	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	0	0	
305	鉛化合物	207	38	3	0	0	0	0	0	0	774	123	14	6	3	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	184	34	2	0	0	1	0	0	0	774	123	14	6	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
349	フェノール	1	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	0	0	0	
374	ふっ化水素及びその水溶性塩	528	80	12	4	3	0	0	0	0	773	123	14	6	3	19	18	2	1	1	0	0	0	0	0	0	19	18	2	1	1	
392	ノルマル-ヘキサン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	0	0	0	0	
400	ベンゼン	136	26	2	0	0	0	0	0	0	773	123	14	6	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
405	ほう素化合物	640	96	14	6	3	0	1	0	0	773	123	14	6	3	39	37	4	7	1	0	0	0	0	0	0	39	37	4	7	1	
406	ポリ塩化ビフェニル（別名PCB）	7	3	0	0	0	0	1	0	0	774	123	14	6	3	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	20	0	0	0	
412	マンガン及びその化合物	448	69	4	4	1	0	1	0	1	772	124	14	7	3	10	14	0	3	3	0	2	0	629	0	10	16	0	631	3		
438	メチルナフタレン	0	5	0	0	0	0	0	0	0	1	5	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0		
	合計	7028	1716	134	51	18	220	552	39	7	24254	4440	483	195	95	152	112	9	185	6	0	99	0	680	0	152	211	9	865	6		