

総括表14 排出源別・対象化学物質別の排出量推計結果(2022年度:神奈川県)[1. 対象業種を営む事業者からのすそ切り以下～23.産業廃棄物焼却施設]

対象化学物質		年間排出量(kg/年, ダイオキシン類はmg-TEQ/年)																							
管理番号	物質名	1 対象業種の事業者のすそ切り以下	2 農薬	3 殺虫剤	4 接着剤	5 塗料	6 漁網防汚剤	7 洗浄剤・化粧品等	8 防虫剤・消臭剤	9 汎用エンジン	10 たばこの煙	11 自動車	12 二輪車	13 特殊自動車	14 船舶	15 鉄道車両	16 航空機	17 水道	18 オゾン層破壊物質	19 ダイオキシン類	20 低含有率物質	21 下水処理施設	22 一般廃棄物処理施設	23 産業廃棄物焼却施設	合計
443	メソミル		680																						680
444	トリフロキシストロビン		23																						23
445	クレソキシムメチル		344																						344
446	4,4'-メチレンジアニリン																								
447	メチレンビス(4,1-シクロヘキシレン)＝ジイソシアネート	1.2																							1.2
448	メチレンビス(4,1-フェニレン)＝ジイソシアネート	171																							171
449	フェンメディファム																								
450	ピリプチカルブ		12																						12
451	2-メトキシ-5-メチルアニリン																								
452	2-メルカプトベンゾチアゾール	30																							30
453	モリブデン及びその化合物	4.4																				1,202	6.6	1,213	
454	2-(モルホリノジチオ)ベンゾチアゾール	2.5																							2.5
455	モルホリン	230																				1,155			1,385
456	りん化アルミニウム		996																						996
457	ジクロロボス			2,522																					2,522
458	りん酸トリス(2-エチルヘキシル)																								
459	りん酸トリス(2-クロロエチル)																								7.0
460	りん酸トリトリル	3.7																							8.2
461	りん酸トリフェニル	7.3																							8.9
462	りん酸トリ-ノルマル-ブチル	0.0003																							0.002
	合計	1,248,591	301,280	16,112	51,022	1,941,518	58,232	354,565	328,886	36,782	42,330	1,829,605	72,429	83,797	145,694	180	0	8,665	171,096	1,485	54,794	661,973	10,798	8,713	7,427,064