











総括表2 排出源別・対象化学物質別の排出量推計結果(平成30年度:青森県)[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]

物質 番号	対象化学物質 物質名	年間排出量(kg/年, ダイオキシン類はmg-TEQ/年)																							
		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
305	鉛化合物	3.3				414															2.9	5.1	34	132	592
306	二アクリル酸ヘキサメチレン	0.059																							0.059
307	二塩化酸化ジルコニウム																								
308	ニッケル	0.0006																							
309	ニッケル化合物	0.56																			0.58	357	30	31	420
310	ニトロ三酢酸																								
311	オルト-ニトロアニソール																								
312	オルト-ニトロアニリン																								
313	ニトログリセリン																								
314	パラ-ニトロクロロベンゼン																								
315	オルト-ニトロトルエン																								
316	ニトロベンゼン	0.30																							0.30
317	ニトロメタン	0.045																							0.045
318	二硫化炭素	0.30																				0.035			0.33
319	ノルマル-ノニルアルコール																								
320	ノニルフェノール	0.006		0.048																					0.053
321	バナジウム化合物	0.061																			5.4	26		1.3	33
322	5'-[N,N-ビス(2-アセチルオキシエチル)アミノ]-2'-(2-ブロモ-4,6-ジニトロフェニルアン)-4'-オキシアセトアニリド	0.93																				0.95			1.9







総括表2 排出源別・対象化学物質別の排出量推計結果(平成30年度:青森県)〔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〕

物質番号	対象化学物質 物質名	年間排出量(kg/年、ダイオキシン類はmg-TEQ/年)																							
		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
440	1-メチル-1-フェニルエチル=ヒドロペルオキシド	0.001																				0.002			0.004
441	2-(1-メチルプロピル)-4,6-ジニトロフェノール																								
442	メブロンル		1,563																						1,563
443	メソミル		1,583																						1,583
444	トリプロキシストロピン		5,493																						5,493
445	クレゾキシムメチル		948																						948
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																								
448	メチレンビス(4,1-フェニレン)=ジイソシアネート	8.2																				0.025			8.3
449	フェンメディファム																								
450	ピリプチカルブ		322																						322
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	0.091																							0.091
453	モリブデン及びその化合物	1.5																				91		2.9	96
454	2-(モルホリノジチオ)ベンゾチアゾール	0.012																							0.012
455	モルホリン	1.9																				5.4			7.3
456	りん化アルミニウム		110																						110
457	ジクロルボス			422																					422
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)																					0.084			0.084
460	りん酸トリトリル	0.58																							0.58
461	りん酸トリフェニル	0.61																				0.54			1.1
462	りん酸トリ-ノルマル-ブチル																								
	合計	298,703	1,887,469	1,538	9,203	325,288	233,724	810,521	53,545	75,736	8,556	779,441	8,779	54,524	72,893	2,238	877	1,016	81,284	262	4,653	49,255	2,143	3,607	4,764,994