

P R T R対象物質（取扱量・排出量等）

単位：t/年

2010年度実績の詳細（取扱量の多い順（0.1t以上））

法令で 定めた 物質番号	化学物質名	CAS番号	取扱量	排出量				排出量 合計	移動量		消費量	除去 処理量	リサイ クル量	
				大気へ の排出	公共用水 への排出	土壌へ の排出	事業所内 埋立		廃棄物とし ての移動	下水道へ の移動				
374	ふっ化水素及びその水溶性塩	群	5878.79	3.79	64.46	0.00	0.00	68.25	61.38	7.54	68.92	2196.57	3160.69	384.35
448	メチレンビス(4,1-フェニレン) = ジソシアネート	101-68-8	3688.80	0.08	0.00	0.00	0.00	0.08	0.00	0.00	0.00	3688.71	0.00	0.00
307	二塩化酸化ジルコニウム	7699-43-6	3567.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3567.03	0.00	0.00
71	塩化第二鉄	7705-08-0	776.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	32.53	0.04	32.58	0.17	743.56	0.00
298	トリレンジイソシアネート	26471-62-5	668.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	668.14	0.00	0.00
80	キシレン	1330-20-7	337.43	124.22	0.00	0.00	0.00	124.22	36.10	0.00	36.10	10.83	102.64	63.64
20	2-アミノエタノール	141-43-5	267.53	0.42	0.71	0.00	0.00	1.13	79.83	0.02	79.85	0.39	66.28	119.88
395	ペルオキシ二硫酸の水溶性塩	群	165.99	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.53	0.00	9.53	0.00	156.45	0.00
265	テトラヒドロメチル無水フタル酸	11070-44-3	148.38	0.10	0.00	0.00	0.00	0.10	5.98	0.00	5.98	142.30	0.00	0.00
300	トルエン	108-88-3	109.63	75.74	0.00	0.00	0.00	75.74	9.84	0.00	9.84	8.57	15.36	0.13
412	マンガン及びその化合物	金属類化合物	100.63	0.00	0.08	0.00	0.00	0.08	2.94	0.00	2.94	97.06	0.08	0.47
309	ニッケル化合物	金属類化合物	88.65	0.08	0.22	0.00	0.00	0.30	4.80	0.00	4.80	82.52	0.38	0.65
104	クロロジフルオロメタン	75-45-6	80.90	1.50	0.00	0.00	0.00	1.50	79.10	0.00	79.10	0.30	0.00	0.00
453	モリブデン及びその化合物	金属類化合物	70.33	0.00	0.07	0.00	0.00	0.07	0.31	0.07	0.39	48.99	0.76	20.12
31	アンチモン及びその化合物	金属類化合物	66.71	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.25	0.00	20.25	44.14	0.00	2.32
288	トリクロロフルオロメタン	75-69-4	56.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	56.84	0.00	56.84	0.00	0.00	0.00
405	ほう素化合物	金属類化合物	48.68	0.02	0.08	0.00	0.00	0.11	10.54	0.02	10.56	37.06	0.73	0.22
53	エチルベンゼン	100-41-4	46.58	29.39	0.00	0.00	0.00	29.39	7.64	0.00	7.64	0.98	8.57	0.00
240	スチレン	100-42-5	43.71	6.58	0.00	0.00	0.00	6.58	2.69	0.00	2.69	22.54	11.90	0.00
213	N,N-ジメチルアセトアミド	127-19-5	33.98	0.28	0.00	0.00	0.00	0.28	31.62	0.00	31.62	0.00	0.21	1.87
87	クロム及び3価クロム化合物	金属類化合物	31.43	0.30	0.11	0.00	0.00	0.41	30.33	0.00	30.33	0.66	0.00	0.00
413	無水フタル酸	85-44-9	25.20	0.12	0.00	0.00	0.00	0.12	0.35	0.00	0.35	23.69	1.05	0.00
330	ビス(1-メチル-1-フェニルエチル) = ペルオキシド	80-43-3	22.05	5.12	0.00	0.00	0.00	5.12	15.81	0.00	15.81	1.13	0.00	0.00
308	ニッケル	7440-02-0	18.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.02	18.01	0.00	0.30
132	コバルト及びその化合物	金属類化合物	13.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.46	0.00	4.46	8.70	0.01	0.53
272	銅水溶性塩（錯塩を除く）	金属類化合物	13.42	0.00	0.12	0.00	0.00	0.12	12.37	0.48	12.85	0.45	0.00	0.00
296	1,2,4-トリメチルベンゼン	95-63-6	13.21	1.61	0.00	0.00	0.00	1.61	3.73	0.00	3.73	0.05	0.42	7.40
304	鉛	金属類化合物	11.63	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.49	0.00	0.49	9.92	0.00	1.21
262	テトラクロロエチレン	127-18-4	9.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.57	0.00	0.00
161	ジクロロジフルオロメタン	75-71-8	9.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.00	0.00	9.00	0.00	0.00	0.00
343	ピロカチコール	120-80-9	8.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.76	0.00	7.76	0.00	0.73	0.00
438	メチルナフタレン	1321-94-4	7.29	0.15	0.00	0.00	0.00	0.15	6.50	0.00	6.50	0.00	0.65	0.00
455	モルホリン	110-91-8	6.92	0.00	0.04	0.00	0.00	0.04	0.07	0.00	0.07	2.31	4.51	0.00
82	銀及びその水溶性化合物	金属類化合物	6.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.50	0.00	0.50	5.84	0.00	0.34
297	1,3,5-トリメチルベンゼン	108-67-8	6.31	1.97	0.00	0.00	0.00	1.97	2.56	0.00	2.56	0.01	0.25	1.51
420	メタクリル酸メチル	80-62-6	5.29	5.29	0.00	0.00	0.00	5.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
340	ビフェニル	92-52-4	5.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.17	0.00	1.17	4.03	0.00	0.00
37	4,4'-イソプロピリデンジフェノール (別名:ビスフェノールA)	80-05-7	5.17	0.01	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	5.16	0.00	0.00
384	1-プロモプロパン	106-94-5	5.00	5.00	0.00	0.00	0.00	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
291	1,3,5-トリメチル-2,3-エポキシプロピル-1,3,5-トリアジン-2,4,6-(1H,3H,5H)-トリオン	2451-62-9	4.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.97	0.00	0.97	3.88	0.00	0.00
446	4,4'-メチレンジアニリン	101-77-9	4.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09	0.00	0.09	4.03	0.00	0.00
411	ホルムアルデヒド	50-00-0	3.85	0.64	0.00	0.00	0.00	0.64	0.05	0.00	0.05	2.22	0.95	0.00
30	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)	群	3.62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.62	0.00	3.62	0.00	0.00	0.00
392	n-ヘキサン	110-54-3	3.19	3.06	0.00	0.00	0.00	3.06	0.12	0.00	0.12	0.00	0.00	0.00
302	ナフタレン	91-20-3	3.01	0.33	0.00	0.00	0.00	0.33	2.16	0.00	2.16	0.00	0.51	0.00
407	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)	群	2.96	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.56	0.00	2.56	0.01	0.02	0.36
305	鉛化合物	金属類化合物	2.64	0.00	0.10	0.00	0.00	0.10	0.31	0.00	0.31	2.20	0.00	0.02
341	ピペラジン	110-85-0	2.49	0.00	0.60	0.00	0.00	0.60	1.37	0.00	1.37	0.00	0.52	0.00
400	ベンゼン	71-43-2	2.45	0.06	0.00	0.00	0.00	0.06	0.00	0.00	0.00	0.36	2.03	0.00
1	亜鉛の水溶性化合物	金属類化合物	2.32	0.00	0.40	0.00	0.00	0.40	0.29	0.12	0.41	1.06	0.45	0.00
409	ポリ(オキシエチレン) = ドデシルエーテル 硫酸エステルナトリウム	9004-82-4	2.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.03	2.03	0.00	0.01	0.00
349	フェノール	108-95-2	1.97	0.25	0.00	0.00	0.00	0.25	1.57	0.14	1.70	0.02	0.00	0.00
366	ターシャリーブチル = ヒドロペルオキシド	75-91-2	1.97	1.91	0.00	0.00	0.00	1.91	0.06	0.00	0.06	0.00	0.00	0.00
57	エチレンジグリコールモノエチルエーテル	110-80-5	1.89	1.65	0.00	0.00	0.00	1.65	0.01	0.00	0.01	0.22	0.00	0.00
164	2,2-ジクロロ-1,1,1-トリフルオロエタン	306-83-2	1.87	0.18	0.00	0.00	0.00	0.18	1.69	0.00	1.69	0.00	0.00	0.00
277	トリエチルアミン	121-44-8	0.94	0.79	0.00	0.00	0.00	0.79	0.14	0.00	0.14	0.00	0.00	0.00
359	ノルマル-ブチル-2,3-エポキシプロピルエーテル	2426-08-6	0.78	0.43	0.00	0.00	0.00	0.43	0.35	0.00	0.35	0.00	0.00	0.00
258	1,3,5,7-テトラアザトリシクロ [3,3,1,1(3,7)]デカン	100-97-0	0.64	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.23	0.00	0.23	0.41	0.00	0.00
149	四塩化炭素	56-23-5	0.63	0.63	0.00	0.00	0.00	0.63	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
354	フタル酸ジ-n-ブチル	84-74-2	0.61	0.01	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.01	0.09	0.43	0.06
410	ポリ(オキシエチレン) = ノニルフェニルエーテル	9016-45-9	0.59	0.18	0.10	0.00	0.00	0.28	0.11	0.10	0.21	0.02	0.09	0.00
44	インジウム及びその化合物	金属類化合物	0.54	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.00	0.04	0.04	0.00	0.46
332	砒素及びその無機化合物	金属類化合物	0.54	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.46	0.00	0.46	0.07	0.01	0.00
186	ジクロロメタン	75-09-2	0.53	0.11	0.00	0.00	0.00	0.11	0.42	0.00	0.42	0.00	0.00	0.00
144	無機シアン化合物（錯塩及びシアン酸塩を除く）	群	0.50	0.04	0.00	0.00	0.00	0.04	0.34	0.00	0.34	0.03	0.08	0.02
281	トリクロロエチレン	79-01-6	0.46	0.46	0.00	0.00	0.00	0.46	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
83	クメン	98-82-8	0.41	0.01	0.00	0.00	0.00	0.01	0.36	0.00	0.36	0.00	0.04	0.00
60	エチレンジアミン四酢酸	60-00-4	0.40	0.00	0.40	0.00	0.00	0.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
333	ヒドラジン	302-01-2	0.40	0.06	0.00	0.00	0.00	0.06	0.10	0.00	0.10	0.24	0.00	0.00
361	ブチル-(R)-2-[4-(4-シアノ-2-フルオロフェノキシ)フェノキシ]プロピオネート	122008-85-9	0.37	0.37	0.00	0.00	0.00	0.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
237	水銀及びその化合物	金属類化合物	0.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.01	0.32	0.00	0.00
127	クロロホルム	67-66-3	0.22	0.08	0.00	0.00	0.00	0.08	0.13	0.00	0.13	0.00	0.01	0.00
462	りん酸トリ-n-ブチル													