

平成30年度 物質別の届出事業所数・排出量・移動量

号 番号	物質名	届出数	届出排出量(kg/年)					届出移動量(kg/年)			届出排出・ 移動量合計 (kg/年)	割合 (%)
			大気	水域	土壌	埋立	合計	下水道	廃棄物	合計		
392	ノルマルヘキサン	147	191,825	0	0	0	191,825	0	7,704	7,704	199,529	35.7
300	トルエン	159	159,521	0	0	0	159,521	0	12,300	12,300	171,821	30.7
80	キシレン	168	45,341	0	0	0	45,341	88	14,997	15,085	60,426	10.8
53	エチルベンゼン	153	34,677	0	0	0	34,677	66	5,011	5,077	39,754	7.1
405	ほう素化合物	8	0	26,150	0	0	26,150	0	0	0	26,150	4.7
127	クロロホルム	3	465	0	0	0	465	1	9,800	9,801	10,266	1.8
412	マンガン及びその化合物	9	0	9,918	0	0	9,918	0	0	0	9,918	1.8
400	ベンゼン	151	6,698	2	0	0	6,700	0	0	0	6,700	1.2
186	塩化メチレン	10	600	4	0	0	604	0	6,000	6,000	6,604	1.2
1	亜鉛の水溶性化合物	9	0	4,718	0	0	4,718	0	0	0	4,718	0.8
243	ダイオキシン類	8	37	0	0	0	37	0	4,286	4,286	4,323	0.8
272	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	11	0	154	0	0	154	0	3,900	3,900	4,054	0.7
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	156	1,419	0	0	0	1,419	0	1,227	1,227	2,647	0.5
262	テトラクロロエチレン	10	866	2	0	0	868	0	1,670	1,670	2,538	0.5
411	ホルムアルデヒド	1	5	0	0	0	5	2	2,400	2,402	2,407	0.4
374	ふっ化水素及びその水溶性塩	10	17	2,067	0	0	2,084	1	0	1	2,085	0.4
309	ニッケル化合物	3	0	7	0	0	7	16	2,008	2,024	2,031	0.4
144	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。)	11	0	18	0	0	18	0	1,590	1,590	1,608	0.3
232	N, N-ジメチルホルムアミド	2	0	0	0	0	0	0	1,400	1,400	1,400	0.3
31	アンチモン及びその化合物	1	0	0	0	0	0	0	1,300	1,300	1,300	0.2
13	アセトニトリル	1	24	0	0	0	24	0	1,200	1,200	1,224	0.2
438	メチルナフタレン	16	537	0	0	0	537	0	0	0	537	0.1
87	クロム及び三価クロム化合物	10	0	18	0	0	18	0	452	452	470	0.1
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	136	204	0	0	0	204	0	155	155	359	0.1
104	HCFC-22	1	340	0	0	0	340	0	0	0	340	0.1
386	臭化メチル	1	130	0	0	0	130	0	0	0	130	0.0
279	1, 1, 1-トリクロロエタン	8	0	53	0	0	53	0	0	0	53	0.0
88	六価クロム化合物	12	0	9	0	0	9	1	41	42	51	0.0
305	鉛化合物	9	2	2	0	0	4	0	37	37	41	0.0
83	クメン	1	24	0	0	0	24	0	1	1	25	0.0
48	EPN	8	0	18	0	0	18	0	0	0	18	0.0
158	塩化ビニリデン	8	0	18	0	0	18	0	0	0	18	0.0
150	1, 4-ジオキサン	8	0	9	0	0	9	0	0	0	9	0.0
159	シス-1, 2-ジクロロエチレン	8	0	7	0	0	7	0	0	0	7	0.0
302	ナフタレン	2	7	0	0	0	7	0	0	0	7	0.0
147	チオベンカルブ	8	0	4	0	0	4	0	0	0	4	0.0
240	スチレン	1	3	0	0	0	3	0	0	0	3	0.0
242	セレン及びその化合物	8	0	2	0	0	2	0	0	0	2	0.0
281	トリクロロエチレン	8	0	2	0	0	2	0	0	0	2	0.0
332	砒素及びその無機化合物	8	0	2	0	0	2	0	0	0	2	0.0
57	エチレングリコールモノエチルエーテル	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0.0
75	カドミウム及びその化合物	8	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0.0
113	シマジン	8	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0.0
157	1, 2-ジクロロエタン	8	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0.0
268	チウラム	8	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0.0
280	1, 1, 2-トリクロロエタン	8	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0.0
	合計	1,375	442,705	43,186	0	0	485,891	174	73,193	73,368	559,259	100.0
	割合(%)		79.2	7.7	0.0	0.0	86.9	0.0	13.1	13.1	100.0	

※届出のあった物質のみを表示

※ダイオキシン類はng-TEQを単位としているため、0と表示。