

PRTR届出(排出量・移動量)集計結果(令和元年度 草加市)

※ 本集計表の排出量等を縦・横に合計した数値と合計値とは異なる場合がある。
 ※ 届出排出量、届出移動量および届出排出・移動量の網掛け部分は、上位5物質である。
 単位:kg(ダイオキシン類はmg-TEQ)

物質番号	物質名	届出事業所数	届出排出量						届出移動量				届出排出・移動量合計	
			大気	公共用水域	土壌	埋立	合計	順位	下水道	廃棄物	合計	順位	順位	順位
1	亜鉛の水溶性化合物	2	0	0	0	0	0	-	0	33	33	56	33	61
3	アクリル酸エチル	1	27	0	0	0	27	22	0	100	100	44	127	44
7	アクリル酸ノルマルブチル	1	860	0	0	0	860	9	0	3,200	3,200	11	4,060	12
13	アセトニトリル	1	180	0	0	0	180	14	360	160	520	27	700	25
20	2-アミノエタノール	1	0	0	0	0	0	-	4	170	174	38	174	41
31	アンチモン及びその化合物	1	0	0	0	0	0	-	0	6,100	6,100	6	6,100	8
37	ビスフェノールA	1	4	0	0	0	4	33	0	0	0	-	4	66
51	2-エチルヘキサン酸	2	0	0	0	0	0	-	200	2,235	2,435	14	2,435	17
53	エチルベンゼン	16	5,252	0	0	0	5,252	5	0	7,683	7,683	3	12,935	4
58	エチレングリコールモノメチルエーテル	1	3	0	0	0	3	36	6	520	526	26	529	28
59	エチレンジアミン	1	19	0	0	0	19	25	38	1	39	55	58	57
60	エチレンジアミン四酢酸	1	0	0	0	0	0	-	3	0	3	62	3	67
71	塩化第二鉄	3	0	0	0	0	0	-	15	1	16	58	16	62
74	パラ-オクチルフェノール	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
80	キシレン	19	11,331	0	0	0	11,331	3	0	10,630	10,630	2	21,961	3
82	銀及びその水溶性化合物	1	0	0	0	0	0	-	5	0	5	60	5	64
83	クメン	1	30	0	0	0	30	21	0	170	170	39	200	37
86	クレゾール	1	0	0	0	0	0	-	0	41	41	54	41	60
87	クロム及び三価クロム化合物	2	0	0	0	0	0	-	0	120	120	42	120	45
88	六価クロム化合物	1	0	0	0	0	0	-	0	120	120	42	120	45
104	HCFC-22	1	180	0	0	0	180	14	0	0	0	-	180	39
125	クロロベンゼン	1	0	0	0	0	0	-	0	79	79	49	79	52
127	クロロホルム	1	750	0	0	0	750	10	0	2,900	2,900	12	3,650	14
132	コバルト及びその化合物	1	0	0	0	0	0	-	140	1,200	1,340	19	1,340	21
134	酢酸ビニル	1	4	0	0	0	4	33	0	92	92	46	96	48
135	エチレングリコールモノメチルエーテルアセテート	1	0	0	0	0	0	-	0	330	330	29	330	32
144	無機シアン化合物(錯塩及びシアニドを除く。)	1	0	0	0	0	0	-	5	0	5	60	5	64
149	四塩化炭素	1	23	0	0	0	23	23	0	150	150	40	173	42
157	1,2-ジクロロエタン	1	21	0	0	0	21	24	0	57	57	52	78	53
181	ジクロロベンゼン	1	0	0	0	0	0	-	11	70	81	48	81	51
186	塩化メチレン	1	0	0	0	0	0	-	0	710	710	23	710	24
207	2,6-ジターシャリーブチル-4-クレゾール	2	0	0	0	0	0	-	0	2	2	64	2	69
210	2,2-ジブromo-2-シアノアセトアミド	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
232	N,N-ジメチルホルムアミド	1	0	0	0	0	0	-	380	1,800	2,180	15	2,180	18
234	臭素	1	59	0	0	0	59	16	0	0	0	-	59	56
235	臭素酸の水溶性塩	1	0	0	0	0	0	-	4,800	950	5,750	8	5,750	10
239	有機スズ化合物	3	0	0	0	0	0	-	0	206	206	35	206	36
240	スチレン	1	54	0	0	0	54	18	0	320	320	30	374	30
243	ダイオキシン類	4	438	0	0	0	438	11	0	7,080	7,080	5	7,518	6
265	テトラヒドロメチル無水フタル酸	1	0	0	0	0	0	-	0	630	630	24	630	27
272	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	3	0	0	0	0	0	-	393	1,201	1,594	17	1,594	20
277	トリエチルアミン	2	6	0	0	0	6	32	12	36	48	53	54	58
281	トリクロロエチレン	3	1,749	2	0	0	1,751	7	0	1,370	1,370	18	3,121	15
296	1,2,4-トリメチルベンゼン	19	35,121	0	0	0	35,121	1	0	4,290	4,290	9	39,411	2
297	1,3,5-トリメチルベンゼン	15	10,191	0	0	0	10,191	4	0	1,300	1,300	20	11,491	5
300	トルエン	22	24,687	0	0	0	24,687	2	300	19,230	19,530	1	44,217	1
305	鉛化合物	1	0	0	0	0	0	-	0	180	180	37	180	39
308	ニッケル	2	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
309	ニッケル化合物	2	0	0	0	0	0	-	780	5,000	5,780	7	5,780	9
318	二硫化炭素	1	56	0	0	0	56	17	0	27	27	57	83	50
320	ノニルフェノール	2	0	0	0	0	0	-	0	3	3	62	3	67
342	ピリジン	1	48	0	0	0	48	19	97	520	617	25	665	26
348	フェニレンジアミン	1	0	0	0	0	0	-	0	100	100	44	100	47
349	フェノール	2	200	0	0	0	200	13	0	260	260	33	460	29
354	フタル酸ジ-ノルマルブチル	1	0	0	0	0	0	-	0	78	78	50	78	53
355	フタル酸ビス(2-エチルヘキシル)	2	4	0	0	0	4	33	0	902	902	22	907	23
359	ノルマルブチル-2,3-エポキシプロピルエーテル	1	0	0	0	0	0	-	0	91	91	47	91	49
368	4-ターシャリーブチルフェノール	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
374	ふっ化水素及びその水溶性塩	2	0	0	0	0	0	-	0	7,300	7,300	4	7,300	7
390	ヘキサメチレンジアミン	1	9	0	0	0	9	30	0	270	270	32	279	33
392	ノルマルヘキサン	15	2,862	0	0	0	2,862	6	0	1,800	1,800	16	4,662	11
395	ペルオキシ二硫酸の水溶性塩	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-

PRTR届出(排出量・移動量)集計結果(令和元年度 草加市)

※ 本集計表の排出量等を縦・横に合計した数値と合計値とは異なる場合がある。
 ※ 届出排出量、届出移動量および届出排出・移動量の網掛け部分は、上位5物質である。
 単位:kg(ダイオキシン類はmg-TEQ)

物質番号	物質名	届出事業所数	届出排出量					届出移動量				届出排出・移動量合計		
			大気	公共用水域	土壌	埋立	合計	順位	下水道	廃棄物	合計	順位	順位	
400	ベンゼン	14	239	0	0	0	239	12	0	12	12	59	251	35
401	1, 2, 4-ベンゼントリカルボン酸1, 2-無水物	1	0	0	0	0	0	-	0	350	350	28	350	31
405	ほう素化合物	2	0	0	0	0	0	-	920	231	1,151	21	1,151	22
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。)	2	14	0	0	0	14	26	2,100	410	2,510	13	2,524	16
411	ホルムアルデヒド	5	1,688	0	0	0	1,688	8	102	211	313	31	2,000	19
412	マンガン及びその化合物	2	0	0	0	0	0	-	5	250	255	34	255	34
414	無水マレイン酸	4	7	0	0	0	7	31	0	191	191	36	198	38
415	メタクリル酸	1	10	0	0	0	10	29	0	59	59	51	69	55
420	メタクリル酸メチル	2	14	0	0	0	14	26	0	0	0	-	14	63
438	メチルナフタレン	2	47	0	0	0	47	20	0	0	0	-	47	59
446	4, 4'-メチレンジアニリン	1	0	0	0	0	0	-	0	140	140	41	140	43
461	りん酸トリフェニル	1	13	0	0	0	13	28	0	3,700	3,700	10	3,713	13
合計		221	95,763	2	0	0	95,765	-	10,676	90,293	100,969	-	196,734	-