

PRTR届出(排出量・移動量)集計結果(令和2年度 狭山市)

※ 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	
1	亜鉛の水溶性化合物	2	0	1	0	0	1	26	130	0	130	24	131	31
2	アクリルアミド	1	0	0	0	0	0	-	0	2	2	41	2	51
3	アクリル酸エチル	1	3	0	0	0	3	25	0	76	76	27	79	34
4	アクリル酸及びその水溶性塩	1	4	0	0	0	4	23	0	270	270	19	274	26
6	アクリル酸2-ヒドロキシエチル	1	0	0	0	0	0	-	0	62	62	29	62	36
7	アクリル酸ノルマルブチル	1	180	0	0	0	180	14	0	3,100	3,100	4	3,280	9
8	アクリル酸メチル	1	32	0	0	0	32	16	0	0	0	-	32	45
20	2-アミノエタノール	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
23	パラ-アミノフェノール	1	0	0	0	0	0	-	2	38	40	34	40	41
24	メタ-アミノフェノール	1	0	0	0	0	0	-	2	42	44	33	44	40
48	EPN	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
53	エチルベンゼン	16	47,537	0	0	0	47,537	3	0	2,448	2,448	6	49,985	3
56	エチレンオキシド	1	31	0	0	0	31	17	0	0	0	-	31	46
71	塩化第二鉄	2	0	0	0	0	0	-	1,000	0	1,000	11	1,000	17
75	カドミウム及びその化合物	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
80	キシレン	23	56,416	0	0	0	56,416	2	0	2,412	2,412	7	58,828	2
82	銀及びその水溶性化合物	2	0	0	0	0	0	-	0	1	1	45	1	52
83	クメン	1	1,100	0	0	0	1,100	10	0	0	0	-	1,100	16
87	クロム及び三価クロム化合物	1	0	1	0	0	1	26	0	0	0	-	1	52
88	六価クロム化合物	2	0	1	0	0	1	26	0	52	52	32	53	38
113	シマジン	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
134	酢酸ビニル	1	190	0	0	0	190	13	0	60	60	30	250	27
144	無機シアン化合物(錯塩及びシアニド酸塩を除く。)	2	0	1	0	0	1	26	1	2	2	41	3	50
147	チオベンカルブ	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
149	四塩化炭素	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
150	1,4-ジオキサン	1	0	1	0	0	1	26	0	0	0	-	1	52
157	1,2-ジクロロエタン	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
158	塩化ビニリデン	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
159	シス-1,2-ジクロロエチレン	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
179	D-D	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
186	塩化メチレン	2	4,700	0	0	0	4,700	7	0	5,600	5,600	3	10,300	7
202	ジビニルベンゼン	1	0	0	0	0	0	-	0	34	34	38	34	44
230	N-(1,3-ジメチルブチル)-N'-フェニル-パラ-フェニレンジアミン	1	0	0	0	0	0	-	0	140	140	23	140	30
235	臭素酸の水溶性塩	1	0	0	0	0	0	-	47	230	277	18	277	25
237	水銀及びその化合物	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
239	有機スズ化合物	1	0	0	0	0	0	-	0	110	110	25	110	33
240	スチレン	1	13	0	0	0	13	20	0	160	160	21	173	28
242	セレン及びその化合物	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
243	ダイオキシン類	3	0	0	0	0	0	-	0	500	500	13	500	19
262	テトラクロロエチレン	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
268	チウラム	2	0	0	0	0	0	-	0	68	68	28	68	35
272	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	2	0	0	0	0	0	-	0	150	150	22	150	29
273	ノルマルドデシルアルコール	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
279	1,1,1-トリクロロエタン	1	0	1	0	0	1	26	0	0	0	-	1	52
280	1,1,2-トリクロロエタン	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
281	トリクロロエチレン	4	24,800	0	0	0	24,800	5	1	2,600	2,601	5	27,401	5
296	1,2,4-トリメチルベンゼン	20	30,317	0	0	0	30,317	4	0	0	0	-	30,317	4
297	1,3,5-トリメチルベンゼン	12	7,301	0	0	0	7,301	6	0	0	0	-	7,301	8
300	トルエン	23	102,324	0	0	0	102,324	1	0	168,722	168,722	1	271,046	1
302	ナフタレン	1	2,200	0	0	0	2,200	8	0	0	0	-	2,200	11
304	鉛	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
305	鉛化合物	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
308	ニッケル	1	0	0	0	0	0	-	27	390	417	15	417	21
309	ニッケル化合物	2	0	0	0	0	0	-	271	210	481	14	481	20
332	砒素及びその無機化合物	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
333	ヒドラジン	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
334	4-ヒドロキシ安息香酸メチル	1	0	0	0	0	0	-	0	35	35	37	35	43
348	フェニレンジアミン	1	0	0	0	0	0	-	16	300	316	17	316	23
349	フェノール	1	4	0	0	0	4	23	0	0	0	-	4	49
368	4-ターシャリブチルフェノール	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
374	ふっ化水素及びその水溶性塩	3	0	5	0	0	5	22	1,340	860	2,200	8	2,205	10
392	ノルマルヘキサン	17	1,275	0	0	0	1,275	9	0	10	10	40	1,285	13
395	ペルオキシ二硫酸の水溶性塩	1	0	0	0	0	0	-	110	550	660	12	660	18
400	ベンゼン	18	118	0	0	0	118	15	0	0	0	-	118	32

PRTR届出(排出量・移動量)集計結果(令和2年度 狭山市)

※ 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	
405	ほう素化合物	1	0	1	0	0	1	26	0	0	0	-	1	52
406	PCB	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
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。)	5	0	0	0	0	0	-	1,244	433	1,677	9	1,677	12
408	ポリ(オキシエチレン)＝オクチルフェニルエーテル	1	0	0	0	0	0	-	4	22	26	39	26	47
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	1	0	0	0	0	0	-	6	32	38	36	38	42
411	ホルムアルデヒド	3	1,040	0	0	0	1,040	11	0	90	90	26	1,130	15
412	マンガン及びその化合物	2	0	1	0	0	1	26	670	610	1,280	10	1,281	14
415	メタクリル酸	1	0	0	0	0	0	-	0	59	59	31	59	37
418	メタクリル酸2－(ジメチルアミノ)エチル	1	0	0	0	0	0	-	0	360	360	16	360	22
420	メタクリル酸メチル	1	890	0	0	0	890	12	0	12,000	12,000	2	12,890	6
438	メチルナフタレン	2	14	0	0	0	14	19	0	0	0	-	14	48
455	モルホリン	1	21	0	0	0	21	18	0	270	270	19	291	24
460	りん酸トリトリル	1	7	0	0	0	7	21	0	40	40	34	47	39
合計		223	280,517	12	0	0	280,529	-	4,871	202,650	207,520	-	488,049	-