

PRTR届出(排出量・移動量)集計結果(令和2年度 行田市)

※ 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	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
31	アンチモン及びその化合物	2	0	0	0	0	0	-	0	1,700	1,700	6	1,700	10
48	EPN	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
53	エチルベンゼン	9	7,801	0	0	0	7,801	4	0	124	124	11	7,925	5
71	塩化第二鉄	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
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	10	8,498	0	0	0	8,498	2	0	134	134	10	8,632	4
87	クロム及び三価クロム化合物	3	0	20	0	0	20	13	0	12,700	12,700	2	12,720	2
88	六価クロム化合物	2	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
113	シマジン	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
132	コバルト及びその化合物	1	0	0	0	0	0	-	0	320	320	9	320	14
144	無機シアン化合物(錯塩及びシア ン酸塩を除く。)	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
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	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
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	7,100	0	0	0	7,100	5	0	0	0	-	7,100	6
232	N, N-ジメチルホルムアミド	1	12,000	0	0	0	12,000	1	0	100,000	100,000	1	112,000	1
237	水銀及びその化合物	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
240	スチレン	1	5,100	0	0	0	5,100	6	0	440	440	8	5,540	7
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	1	110	0	0	0	110	10	0	4,800	4,800	3	4,910	8
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	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
272	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	2	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
279	1, 1, 1-トリクロロエタン	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
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	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	8	1,209	0	0	0	1,209	7	0	0	0	-	1,209	11
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	7	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
298	トリレンジイソシアネート	1	1	0	0	0	1	15	0	0	0	-	1	19
300	トルエン	11	8,261	0	0	0	8,261	3	0	4,354	4,354	4	12,615	3
305	鉛化合物	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
309	ニッケル化合物	1	0	0	0	0	0	-	0	61	61	12	61	16
332	砒素及びその無機化合物	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
355	フタル酸ビス(2-エチルヘキシ ル)	1	29	0	0	0	29	12	0	0	0	-	29	17
374	ふっ化水素及びその水溶性塩	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
392	ノルマルヘキサン	7	724	0	0	0	724	8	0	0	0	-	724	13
400	ベンゼン	8	67	0	0	0	67	11	0	0	0	-	67	15
405	ほう素化合物	1	0	1	0	0	1	15	0	0	0	-	1	19
406	PCB	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
412	マンガン及びその化合物	4	80	50	0	0	130	9	0	3,820	3,820	5	3,950	9
438	メチルナフタレン	3	19	0	0	0	19	14	0	0	0	-	19	18
448	メチレンビス(4, 1-フェニレン) =ジイソシアネート	2	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
453	モリブデン及びその化合物	2	0	0	0	0	0	-	0	1,200	1,200	7	1,200	12
合計			114	50,889	71	0	50,960	-	0	124,853	124,853	-	175,813	-