

PRTR届出(排出量・移動量)集計結果(令和3年度 桶川市)

※ 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	1,600	0	0	1,600	6	0	0	0	1,600	9	
48	EPN	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	-	
53	エチルベンゼン	5	451	0	0	0	451	10	0	770	770	8	1,221	10
71	塩化第二鉄	1	0	0	0	0	0	-	0	1,800	1,800	4	1,800	9
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	7	732	0	0	0	732	8	0	1,300	1,300	5	2,032	7
87	クロム及び三価クロム化合物	2	0	0	0	0	0	-	6	4,700	4,706	3	4,706	3
88	六価クロム化合物	1	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	-	11	0	11	15	11	19
144	無機シアン化合物(錯塩及びシアニド塩を除く。)	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	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
237	水銀及びその化合物	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
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	2	3	0	0	0	3	15	0	10	10	16	12	18
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。)	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
276	テトラエチルペンタミン	1	120	0	0	0	120	11	0	170	170	11	290	14
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	6	70	0	0	0	70	12	0	170	170	11	240	15
297	1,3,5-トリメチルベンゼン	3	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
300	トルエン	7	26,910	0	0	0	26,910	1	0	26,000	26,000	1	52,910	1
305	鉛化合物	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
308	ニッケル	1	1	0	0	0	1	16	0	0	0	-	1	21
332	砒素及びその無機化合物	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
349	フェノール	1	8,600	0	0	0	8,600	2	0	6,800	6,800	2	15,400	2
374	ふっ化水素及びその水溶性塩	2	4	1,100	0	0	1,104	7	79	0	79	14	1,183	11
392	ノルマル-ヘキサン	4	481	0	0	0	481	9	0	0	0	-	481	13
393	ベタナフトール	1	0	0	0	0	0	-	150	2	152	13	152	16
400	ベンゼン	5	45	0	0	0	45	13	0	0	0	-	45	17
405	ほう素化合物	2	0	4,200	0	0	4,200	3	0	260	260	10	4,460	4
406	PCB	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
411	ホルムアルデヒド	1	1,700	0	0	0	1,700	5	0	980	980	6	2,680	5
412	マンガン及びその化合物	2	0	2,100	0	0	2,100	4	19	430	449	9	2,549	6
438	メチルナフタレン	1	6	0	0	0	6	14	0	0	0	-	6	20
453	モリブデン及びその化合物	2	0	0	0	0	0	-	260	717	977	7	977	12
	合計	82	39,120	9,000	0	0	48,120	-	525	44,099	44,625	-	92,744	-