

PRTR届出(排出量・移動量)集計結果(令和2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	1,200	0	0	1,200	7	0	0	0	1,200	9	
48	EPN	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
53	エチルベンゼン	6	701	0	0	0	701	8	0	440	440	8	1,141	11
71	塩化第二鉄	1	0	0	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	0	0	
80	キシレン	7	1,643	0	0	0	1,643	5	0	1,100	1,100	5	2,743	5
87	クロム及び三価クロム化合物	2	0	0	0	0	0	0	18	5,500	5,518	2	5,518	3
88	六価クロム化合物	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
113	シマジン	1	0	0	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	6	0	6	15	6	10
144	無機シアン化合物(錯塩及びシアニ酸塩を除く。)	1	0	0	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	0	0	
149	四塩化炭素	1	0	0	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	0	0	
157	1, 2-ジクロロエタン	1	0	0	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	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	0	0	
179	D-D	1	0	0	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	0	0	
237	水銀及びその化合物	1	0	0	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	0	0	
243	ダイオキシン類	2	1	0	0	0	1	16	0	8	8	14	9	17
262	テトラクロロエチレン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
268	チウラム	1	0	0	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	0	0	
276	テトラエチレンベンタミン	1	200	0	0	0	200	12	0	140	140	11	340	13
279	1, 1, 1-トリクロロエタン	1	0	0	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	0	0	
281	トリクロロエチレン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	6	207	0	0	0	207	11	0	120	120	13	327	14
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
300	トルエン	6	31,642	0	0	0	31,642	1	0	19,000	19,000	1	50,642	1
305	鉛化合物	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
308	ニッケル	1	3	0	0	0	3	15	0	0	0	0	3	20
332	砒素及びその無機化合物	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
349	フェノール	1	6,000	0	0	0	6,000	2	0	4,700	4,700	3	10,700	2
374	ふっ化水素及びその水溶性塩	2	7	1,800	0	0	1,807	4	140	0	140	11	1,947	7
392	ノルマル-ヘキササン	4	469	0	0	0	469	10	0	0	0	0	469	12
393	ベタナフトール	1	0	0	0	0	0	0	150	2	152	10	152	15
400	ベンゼン	5	45	0	0	0	45	13	0	0	0	0	45	16
405	ほう素化合物	2	0	2,900	0	0	2,900	3	0	220	220	9	3,120	4
406	PCB	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
411	ホルムアルデヒド	1	1,400	0	0	0	1,400	6	0	730	730	6	2,130	6
412	マンガン及びその化合物	2	0	590	0	0	590	9	14	610	624	7	1,214	8
438	メチルナフタレン	1	9	0	0	0	9	14	0	0	0	0	9	17
453	モリブデン及びその化合物	2	0	0	0	0	0	0	198	956	1,154	4	1,154	10
	合計	83	42,326	6,490	0	0	48,816	-	526	33,518	34,044	-	82,860	-