

PRTR届出(排出量・移動量)集計結果(令和4年度 吉川市)

※ 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	3	0	1	0	0	1	19	0	0	0	-	1	21
48	EPN	3	0	3	0	0	3	15	0	0	0	-	3	18
53	エチルベンゼン	5	5,401	0	0	0	5,401	4	0	100	100	7	5,501	4
71	塩化第二鉄	2	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
75	カドミウム及びその化合物	3	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
80	キシレン	6	7,426	0	0	0	7,426	3	0	140	140	6	7,566	3
86	クレゾール	1	1,400	0	0	0	1,400	5	0	0	0	-	1,400	7
87	クロム及び三価クロム化合物	4	0	2	0	0	2	17	2,000	610	2,610	3	2,612	6
88	六価クロム化合物	4	0	1	0	0	1	19	0	0	0	-	1	21
113	シマジン	3	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
144	無機シアン化合物(錯塩及びシアニド酸塩を除く。)	4	0	3	0	0	3	15	0	0	0	-	3	18
147	チオベンカルブ	3	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
149	四塩化炭素	3	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
150	1,4-ジオキサン	3	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
157	1,2-ジクロロエタン	3	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
158	塩化ビニリデン	3	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
159	シス-1,2-ジクロロエチレン	3	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
179	D-D	3	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
186	塩化メチレン	6	39,800	0	0	0	39,800	2	0	2,000	2,000	4	41,800	2
237	水銀及びその化合物	3	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
242	セレン及びその化合物	3	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
243	ダイオキシン類	3	0	6	0	0	6	14	0	0	0	-	6	17
262	テトラクロロエチレン	3	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
268	チウラム	3	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
272	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	3	0	1	0	0	1	19	0	0	0	-	1	21
279	1,1,1-トリクロロエタン	3	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
280	1,1,2-トリクロロエタン	3	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
281	トリクロロエチレン	3	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
296	1,2,4-トリメチルベンゼン	4	7	0	0	0	7	13	0	0	0	-	7	16
297	1,3,5-トリメチルベンゼン	4	130	0	0	0	130	9	0	0	0	-	130	12
300	トルエン	6	72,232	0	0	0	72,232	1	0	21,600	21,600	1	93,832	1
305	鉛化合物	3	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
308	ニッケル	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
309	ニッケル化合物	1	0	0	0	0	0	-	3	650	653	5	653	9
332	砒素及びその無機化合物	3	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
349	フェノール	1	1,100	0	0	0	1,100	6	0	0	0	-	1,100	8
355	フタル酸ビス(2-エチルヘキシル)	1	270	0	0	0	270	8	0	0	0	-	270	11
374	ふっ化水素及びその水溶性塩	3	0	21	0	0	21	12	0	0	0	-	21	15
392	ノルマル-ヘキサン	3	540	0	0	0	540	7	0	0	0	-	540	10
400	ベンゼン	6	50	0	0	0	50	10	0	0	0	-	50	13
405	ほう素化合物	4	0	32	0	0	32	11	0	0	0	-	32	14
406	PCB	3	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
412	マンガン及びその化合物	3	0	2	0	0	2	17	0	0	0	-	2	20
448	メチレンビス(4,1-フェニレン) =ジイソシアネート	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
460	りん酸トリトリル	1	0	0	0	0	0	-	0	3,100	3,100	2	3,100	5
合計		140	128,355	65	0	0	128,420	-	2,003	28,200	30,203	-	158,623	-