

PRTR届出(排出量・移動量)集計結果(平成29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	1,800	0	0	1,800	7	0	0	0	-	1,800	9
48	EPN	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
53	エチルベンゼン	6	1,207	0	0	0	1,207	8	0	680	680	9	1,887	8
58	エチレングリコールモノメチルエーテル	1	160	0	0	0	160	13	0	170	170	12	330	15
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	8	1,936	0	0	0	1,936	6	0	1,400	1,400	5	3,336	6
87	クロム及び三価クロム化合物	2	0	1,000	0	0	1,000	9	10	7,700	7,710	2	8,710	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	17	11	20
144	無機シアン化合物(錯塩及びシアニドを除く。)	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	3	3	0	0	0	3	16	0	803	803	7	806	11
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	テトラエチレンペンタミン	1	290	0	0	0	290	12	0	190	190	10	480	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	7	80	0	0	0	80	14	0	130	130	15	210	16
297	1,3,5-トリメチルベンゼン	4	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
300	トルエン	7	43,751	0	0	0	43,751	1	0	32,000	32,000	1	75,751	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	17	87	0	87	16	88	18
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	19,000	0	0	0	19,000	2	0	5,000	5,000	3	24,000	2
374	ふっ化水素及びその水溶性塩	2	7	430	0	0	437	11	160	0	160	13	597	12
392	ノルマル-ヘキサン	4	501	0	0	0	501	10	0	0	0	-	501	13
393	ベタナフトール	1	0	0	0	0	0	-	180	3	183	11	183	17
400	ベンゼン	5	47	0	0	0	47	15	0	0	0	-	47	19
405	ほう素化合物	2	0	5,200	0	0	5,200	3	0	150	150	14	5,350	4
406	PCB	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
411	ホルムアルデヒド	1	3,100	0	0	0	3,100	4	0	920	920	6	4,020	5
412	マンガン及びその化合物	2	0	2,000	0	0	2,000	5	20	700	720	8	2,720	7
453	モリブデン及びその化合物	2	0	0	0	0	0	-	350	1,110	1,460	4	1,460	10
合計		87	70,080	10,430	0	0	80,510	-	818	50,153	50,971	-	131,480	-