

PRTR届出(排出量・移動量)集計結果(平成30年度 飯能市)

※ 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	293	0	0	293	5	0	0	0	-	294	13
20	2-アミノエタノール	1	0	0	0	0	0	-	0	4,200	4,200	6	4,200	7
48	EPN	3	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
53	エチルベンゼン	8	4,478	0	0	0	4,478	4	0	5,600	5,600	4	10,078	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	3	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
80	キシレン	13	6,133	0	0	0	6,133	3	0	6,300	6,300	3	12,433	4
87	クロム及び三価クロム化合物	4	63	1	0	0	64	9	0	31,000	31,000	2	31,064	3
88	六価クロム化合物	3	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
113	シマジン	3	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
144	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。)	3	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
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	3	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
235	臭素酸の水溶性塩	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
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	1	1	0	0	0	1	14	0	110	110	14	111	16
262	テトラクロロエチレン	3	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
265	テトラヒドロメチル無水フタル酸	1	0	0	0	0	0	-	0	800	800	9	800	10
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。)	4	0	43	0	0	43	12	200	0	200	12	243	14
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	12	78	0	0	0	78	8	0	1,800	1,800	8	1,878	8
297	1,3,5-トリメチルベンゼン	7	25	0	0	0	25	13	0	800	800	9	825	9
300	トルエン	10	112,195	0	0	0	112,195	1	0	36,500	36,500	1	148,695	1
305	鉛化合物	3	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
332	砒素及びその無機化合物	3	0	1	0	0	1	14	0	0	0	-	1	18
374	ふっ化水素及びその水溶性塩	3	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
392	ノルマル-ヘキサン	7	29,511	0	0	0	29,511	2	0	2,900	2,900	7	32,411	2
395	ペルオキシ二硫酸の水溶性塩	1	0	0	0	0	0	-	0	4,300	4,300	5	4,300	6
400	ベンゼン	9	48	0	0	0	48	10	0	0	0	-	48	17
405	ほう素化合物	3	0	133	0	0	133	6	6	0	6	15	138	15
406	PCB	3	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
411	ホルムアルデヒド	1	100	0	0	0	100	7	100	100	200	12	300	12
412	マンガン及びその化合物	4	0	48	0	0	48	10	0	700	700	11	748	11
合計		163	152,632	520	0	0	153,152	-	306	95,000	95,306	-	248,457	-