PRTR届出(排出量·移動量)集計結果(令和4年度 児玉郡神川町)

※ 本集計表の排出量等を総・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	0	0	1	17	0	0	0	-	1	19
13	アセトニトリル	1	120	0	0	0	120	80	0	1,200	1,200	5	1,320	7
16	2, 2' ーアソビスイソフチロニトリ ル	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
48	EPN	1	0	1	0	0	1	17	0	0	0	-	1	19
53	エチルベンゼン	4	5,407	0	0	0	5,407	3	0	31	31	10	5,438	6
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	5	6,319	0	0	0	6,319	2	0	32	32	9	6,351	5
83	クメン	1	3	0	0	0	3	15	0	15	15	11	18	15
87	クロム及び三価クロム化合物	3	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
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	-
144	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。)	1	0	1	0	0	1	17	0	0	0	-	1	19
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ージオキサン	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
157	1, 2ージクロロエタン	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	シスー1, 2ージクロロエチレン	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	2	180	0	0	0	180	6	0	11,000	11,000	3	11,180	4
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	1	320	0	0	0	320	4	0	0	0	-	320	9
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	1	0	0	1	17	0	0	0	-	1	19
279	1, 1, 1ートリクロロエタン	1	0	2	0	0	2	16	0	0	0	-	2	18
280	1, 1, 2ートリクロロエタン	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	-
291	1, 3, 5ートリス(2, 3ーエボキシ プロピル)ー1, 3, 5ートリアジン ー2, 4, 6(1H, 3H, 5H)ートリ オン	1	0	0	0	0	0		0	88	88	7	88	12
296	1, 2, 4ートリメチルベンゼン	3	143	0	0	0	143	7	0	620	620	6	763	8
297	1, 3, 5ートリメチルベンゼン	2	18	0	0	0	18	11	0	81	81	8	99	11
300	トルエン	3	37,101	0	0	0	37,101	1	0	5,410	5,410	4	42,511	2
305	鉛化合物	2	0	0	0	0	0	-	0	40,000	40,000	2	40,000	3
309	ニッケル化合物	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
321	バナジウム化合物	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
332	砒素及びその無機化合物	1	0	0	0	0	0		0	0	0		0	-
374	ふっ化水素及びその水溶性塩	1	0	5	0	0	5	14	0	0	0	-	5	17
392	ノルマルーヘキサン	1	250	0	0	0	250	5	0	0	0	-	250	10
400	ベンゼン	2	23	0	0	0	23	10	0	0	0		23	14
405	ほう素化合物	2	0	6	0	0	6	12	0	0	0		6	16
406	РСВ	1	0	0	0	0	0		0	0	0	-	0	1
412	マンガン及びその化合物	2	0	6	0	0	6	12	0	44,000	44,000	1	44,006	1
438	メチルナフタレン	3	29	0	0	0	29	9	0	0	0	-	29	13
453	モリブデン及びその化合物	1	0	0	0	0	0		0	0	0	-	0	1
	合計	66	49,593	23	0	0	49,616	_	0	102,477	102,477	-	152,092	