

PRTR届出(排出量・移動量)集計結果(令和2年度 日高市)

※ 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	2	0	190	0	0	190	14	0	0	0	-	190	14
4	アクリル酸及びその水溶性塩	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
7	アクリル酸ノルマルブチル	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
48	EPN	2	0	220	0	0	220	10	0	0	0	-	220	10
53	エチルベンゼン	3	1,400	0	0	0	1,400	5	0	600	600	4	2,000	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	2	0	22	0	0	22	23	0	0	0	-	22	23
80	キシレン	4	2,022	0	0	0	2,022	4	0	860	860	3	2,882	4
87	クロム及び三価クロム化合物	2	0	220	0	0	220	10	0	0	0	-	220	10
88	六価クロム化合物	2	0	110	0	0	110	15	0	0	0	-	110	15
113	シマジン	2	0	7	0	0	7	30	0	0	0	-	7	30
134	酢酸ビニル	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
144	無機シアン化合物(錯塩及びシアニ酸塩を除く。)	2	0	220	0	0	220	10	0	0	0	-	220	10
147	チオベンカルブ	2	0	45	0	0	45	20	0	0	0	-	45	20
149	四塩化炭素	2	0	4	0	0	4	31	0	0	0	-	4	31
150	1,4-ジオキサン	2	0	110	0	0	110	15	0	0	0	-	110	15
157	1,2-ジクロロエタン	2	0	9	0	0	9	29	0	0	0	-	9	29
158	塩化ビニリデン	2	0	45	0	0	45	20	0	0	0	-	45	20
159	シス-1,2-ジクロロエチレン	2	0	89	0	0	89	17	0	0	0	-	89	17
179	D-D	2	0	4	0	0	4	31	0	0	0	-	4	31
186	塩化メチレン	2	0	45	0	0	45	20	0	0	0	-	45	20
237	水銀及びその化合物	2	0	1	0	0	1	38	0	0	0	-	1	38
240	スチレン	1	440	0	0	0	440	8	0	0	0	-	440	8
242	セレン及びその化合物	2	0	22	0	0	22	23	0	0	0	-	22	23
243	ダイオキシン類	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
262	テトラクロロエチレン	2	0	2	0	0	2	34	0	0	0	-	2	34
268	チウラム	2	0	13	0	0	13	27	0	0	0	-	13	27
272	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	2	0	220	0	0	220	10	0	0	0	-	220	10
279	1,1,1-トリクロロエタン	2	0	2	0	0	2	34	0	0	0	-	2	34
280	1,1,2-トリクロロエタン	2	0	13	0	0	13	27	0	0	0	-	13	27
281	トリクロロエチレン	2	0	2	0	0	2	34	0	0	0	-	2	34
296	1,2,4-トリメチルベンゼン	2	3	0	0	0	3	33	0	0	0	-	3	33
297	1,3,5-トリメチルベンゼン	2	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
300	トルエン	6	18,593	0	0	0	18,593	2	0	75,840	75,840	1	94,433	2
305	鉛化合物	2	0	22	0	0	22	23	0	0	0	-	22	23
332	砒素及びその無機化合物	2	0	22	0	0	22	23	0	0	0	-	22	23
349	フェノール	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
374	ふっ化水素及びその水溶性塩	2	0	1,100	0	0	1,100	6	0	0	0	-	1,100	6
384	1-ブロモプロパン	2	3,800	0	0	0	3,800	3	0	0	0	-	3,800	3
392	ノルマルヘキサン	4	128,240	0	0	0	128,240	1	0	50,000	50,000	2	178,240	1
400	ベンゼン	4	24	22	0	0	46	19	0	0	0	-	46	19
405	ほう素化合物	3	0	301	0	0	301	9	0	0	0	-	301	9
406	PCB	2	0	2	0	0	2	34	0	0	0	-	2	34
412	マンガン及びその化合物	2	0	1,100	0	0	1,100	6	0	0	0	-	1,100	6
438	メチルナフタレン	1	78	0	0	0	78	18	0	0	0	-	78	18
合計		94	154,600	4,184	0	0	158,784	-	0	127,300	127,300	-	286,084	-