

PRTR届出(排出量・移動量)集計結果(平成29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	3	0	120	0	0	120	14	0	0	0	-	120	16
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	190	0	0	190	10	0	0	0	-	190	12
53	エチルベンゼン	3	1,701	0	0	1,701	5	0	650	650	7	2,351	6	
71	塩化第二鉄	1	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-	
75	カドミウム及びその化合物	2	0	19	0	19	23	0	0	0	-	19	25	
80	キシレン	4	2,625	0	0	2,625	3	0	950	950	6	3,575	5	
87	クロム及び三価クロム化合物	2	0	190	0	190	10	0	0	0	-	190	12	
88	六価クロム化合物	2	0	95	0	95	15	0	0	0	-	95	17	
113	シマジン	2	0	6	0	6	30	0	0	0	-	6	32	
134	酢酸ビニル	1	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。)	2	0	190	0	190	10	0	0	0	-	190	12	
147	チオベンカルブ	2	0	38	0	38	19	0	0	0	-	38	21	
149	四塩化炭素	2	0	4	0	4	31	0	0	0	-	4	33	
150	1,4-ジオキサン	2	0	95	0	95	15	0	0	0	-	95	17	
157	1,2-ジクロロエタン	2	0	8	0	8	29	0	0	0	-	8	31	
158	塩化ピリリデン	2	0	38	0	38	19	0	0	0	-	38	21	
159	シス-1,2-ジクロロエチレン	2	0	76	0	76	17	0	0	0	-	76	19	
179	D-D	2	0	4	0	4	31	0	0	0	-	4	33	
186	塩化メチレン	2	0	38	0	38	19	0	0	0	-	38	21	
237	水銀及びその化合物	2	0	1	0	1	37	0	0	0	-	1	39	
240	スチレン	1	380	0	0	380	8	0	0	0	-	380	11	
242	セレン及びその化合物	2	0	19	0	19	23	0	0	0	-	19	25	
243	ダイオキシン類	1	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-	
258	ヘキサメチレンテトラミン	1	0	0	0	0	-	0	1,200	1,200	5	1,200	8	
262	テトラクロロエチレン	2	0	2	0	2	33	0	0	0	-	2	35	
268	チウラム	2	0	11	0	11	27	0	0	0	-	11	29	
272	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	2	0	190	0	190	10	0	0	0	-	190	12	
279	1,1,1-トリクロロエタン	2	0	2	0	2	33	0	0	0	-	2	35	
280	1,1,2-トリクロロエタン	2	0	11	0	11	27	0	0	0	-	11	29	
281	トリクロロエチレン	2	0	2	0	2	33	0	0	0	-	2	35	
296	1,2,4-トリメチルベンゼン	2	1	0	0	1	37	0	0	0	-	1	39	
297	1,3,5-トリメチルベンゼン	2	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-	
300	トルエン	6	75,758	0	0	75,758	2	0	93,190	93,190	1	168,948	2	
305	鉛化合物	2	0	19	0	19	23	0	0	0	-	19	25	
332	砒素及びその無機化合物	2	0	19	0	19	23	0	0	0	-	19	25	
349	フェノール	1	0	0	0	0	-	0	5,100	5,100	4	5,100	4	
374	ふっ化水素及びその水溶性塩	2	0	960	0	960	6	0	0	0	-	960	9	
384	1-ブロモプロパン	1	2,300	0	0	2,300	4	0	0	0	-	2,300	7	
392	ノルマル-ヘキサン	4	125,090	0	0	125,090	1	0	87,000	87,000	2	212,090	1	
400	ベンゼン	4	8	19	0	27	22	0	0	0	-	27	24	
405	ほう素化合物	3	0	192	0	192	9	0	6,300	6,300	3	6,492	3	
406	PCB	2	0	2	0	2	33	0	0	0	-	2	35	
412	マンガン及びその化合物	2	0	960	0	960	6	0	0	0	-	960	9	
438	メチルナフタレン	1	71	0	0	71	18	0	0	0	-	71	20	
合計		95	207,934	3,520	0	211,454	-	0	194,390	194,390	-	405,844	-	