

PRTR届出(排出量・移動量)集計結果(令和元年度 ふじみ野市)

※ 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	
53	エチルベンゼン	8	3,915	0	0	0	3,915	2	0	920	920	14	4,835	6
71	塩化第二鉄	3	0	0	0	0	0	-	0	4,700	4,700	6	4,700	7
80	キシレン	9	3,357	0	0	0	3,357	3	0	780	780	15	4,137	8
87	クロム及び三価クロム化合物	1	0	0	0	0	0	-	0	6,400	6,400	4	6,400	4
88	六価クロム化合物	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
127	クロロホルム	1	0	0	0	0	0	-	60	10,000	10,060	2	10,060	2
144	無機シアン化合物(錯塩及びシア ン酸塩を除く。)	1	460	0	0	0	460	6	0	2,000	2,000	7	2,460	9
151	1,3-ジオキソラン	1	0	0	0	0	0	-	6	1,500	1,506	9	1,506	12
186	塩化メチレン	2	1,900	0	0	0	1,900	4	1	6,900	6,901	3	8,801	3
232	N,N-ジメチルホルムアミド	1	0	0	0	0	0	-	0	1,800	1,800	8	1,800	11
234	臭素	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
243	ダイオキシン類	2	0	0	0	0	0	-	0	230	230	17	230	17
272	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
278	トリエチレンテトラミン	1	0	0	0	0	0	-	0	1,300	1,300	10	1,300	13
296	1,2,4-トリメチルベンゼン	8	14	0	0	0	14	9	0	0	0	-	14	20
297	1,3,5-トリメチルベンゼン	6	1	0	0	0	1	11	0	0	0	-	1	21
300	トルエン	9	6,354	0	0	0	6,354	1	180	63,700	63,880	1	70,234	1
308	ニッケル	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
309	ニッケル化合物	1	0	0	0	0	0	-	0	6,400	6,400	4	6,400	4
334	4-ヒドロキシ安息香酸メチル	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
374	ふっ化水素及びその水溶性塩	1	38	0	0	0	38	8	1,000	2	1,002	12	1,040	14
392	ノルマル-ヘキサン	8	979	0	0	0	979	5	6	1,000	1,006	11	1,985	10
400	ベンゼン	7	93	0	0	0	93	7	0	0	0	-	93	19
405	ほう素化合物	1	3	0	0	0	3	10	0	210	210	18	213	18
411	ホルムアルデヒド	1	0	0	0	0	0	-	0	1,000	1,000	13	1,000	15
412	マンガン及びその化合物	1	0	0	0	0	0	-	140	410	550	16	550	16
合計		78	17,113	0	0	0	17,113	-	1,393	109,022	110,415	-	127,527	-