

PRTR届出(排出量・移動量)集計結果(平成29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
20	2-アミノエタノール	1	0	0	0	0	0	16,000	11,000	27,000	3	27,000	3
53	エチルベンゼン	7	15	0	0	0	15	0	0	0	8	15	19
71	塩化第二鉄	3	0	0	0	0	0	0	170,000	170,000	1	170,000	1
80	キシレン	9	7,756	0	0	0	7,756	0	2,100	2,100	10	9,856	6
87	クロム及び三価クロム化合物	1	0	0	0	0	0	0	8,300	8,300	6	8,300	8
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	39	13,000	13,039	4	13,039	4
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	0	2,400	2,400	9	2,860	10
151	1,3-ジオキソラン	1	0	0	0	0	0	0	1,600	1,600	11	1,600	11
186	塩化メチレン	1	9,300	0	0	0	9,300	0	3,600	3,600	7	12,900	5
232	N,N-ジメチルホルムアミド	1	0	0	0	0	0	0	450	450	16	450	16
234	臭素	1	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	-
243	ダイオキシン類	2	1	0	0	0	1	0	690	690	14	691	14
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	1,100	1,100	12	1,100	12
296	1,2,4-トリメチルベンゼン	8	13	0	0	0	13	0	0	0	9	13	20
297	1,3,5-トリメチルベンゼン	6	1	0	0	0	1	0	0	0	11	1	21
300	トルエン	9	6,452	0	0	0	6,452	140	64,600	64,740	2	71,192	2
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	9,500	9,500	5	9,500	7
334	4-ヒドロキシ安息香酸メチル	1	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	-
341	ピペラジン	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	40	0	0	0	40	1,000	2	1,002	13	1,042	13
392	ノルマル-ヘキサン	8	890	0	0	0	890	1	2,500	2,501	8	3,391	9
400	ベンゼン	7	84	0	0	0	84	0	0	0	6	84	18
405	ほう素化合物	1	2	0	0	0	2	0	130	130	10	132	17
412	マンガン及びその化合物	1	0	0	0	0	0	51	530	581	15	581	15
合計		77	25,013	0	0	0	25,013	17,232	290,812	308,044	-	333,056	-