

PRTR届出(排出量・移動量)集計結果(令和3年度 富士見市)

※ 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	合計	順位
53	エチルベンゼン	6	4	0	0	0	4	7	0	0	0	-	4	9
80	キシレン	9	49	0	0	0	49	4	0	0	0	-	49	6
207	2,6-ジターシャリブチル-4-クレゾール	1	0	0	0	0	0	-	0	1	1	4	1	10
243	ダイオキシン類	1	20	0	0	0	20	5	0	160	160	1	180	3
296	1,2,4-トリメチルベンゼン	8	12	0	0	0	12	6	0	0	0	-	12	7
297	1,3,5-トリメチルベンゼン	6	1	0	0	0	1	8	0	0	0	-	1	10
300	トルエン	7	431	0	0	0	431	2	0	0	0	-	431	2
311	オルト-ニトロアニソール	1	0	0	0	0	0	-	0	8	8	3	8	8
392	ノルマル-ヘキサン	7	944	0	0	0	944	1	0	0	0	-	944	1
400	ベンゼン	7	90	0	0	0	90	3	0	0	0	-	90	5
405	ほう素化合物	1	0	0	0	0	0	-	100	30	130	2	130	4
410	ポリ(オキシエチレン)ノニルフェニルエーテル	1	0	0	0	0	0	-	0	1	1	4	1	10
合計		55	1,531	0	0	0	1,531	-	100	39	139	-	1,670	-