

PRTR届出(排出量・移動量)集計結果(令和4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		順位
53	エチルベンゼン	6	4	0	0	0	4	6	0	0	0	-	4	7
80	キシレン	9	47	0	0	0	47	4	0	0	0	-	47	5
207	2,6-ジータ-シヤリ-プチル- 4-クレゾール	1	0	0	0	0	0	-	0	1	1	2	1	8
237	水銀及びその化合物	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
243	ダイオキシン類	1	3	0	0	0	3	7	0	150	150	1	153	3
296	1,2,4-トリメチルベンゼン	8	12	0	0	0	12	5	0	0	0	-	12	6
297	1,3,5-トリメチルベンゼン	6	1	0	0	0	1	8	0	0	0	-	1	8
300	トルエン	7	405	0	0	0	405	2	0	0	0	-	405	2
392	ノルマル-ヘキサン	7	886	0	0	0	886	1	0	0	0	-	886	1
400	ベンゼン	7	84	0	0	0	84	3	0	0	0	-	84	4
	合計	53	1,437	0	0	0	1,437	-	0	1	1	-	1,438	-