

PRTR届出(排出量・移動量)集計結果(令和元年度 北足立郡伊奈町)

※ 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	6,006	0	0	0	6,006	5	0	620	620	7	6,626	5
71	塩化第二鉄	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
80	キシレン	9	10,476	0	0	0	10,476	3	0	2,342	2,342	5	12,818	4
87	クロム及び三価クロム化合物	1	0	0	0	0	0	-	0	3,600	3,600	4	3,600	7
134	酢酸ビニル	1	1,000	0	0	0	1,000	6	0	120	120	8	1,120	8
186	塩化メチレン	2	20,100	0	0	0	20,100	2	0	1,700	1,700	6	21,800	2
243	ダイオキシン類	1	90	0	0	0	90	7	0	5,300	5,300	3	5,390	6
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	5	5	0	0	0	5	9	0	0	0	-	5	11
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	3	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
300	トルエン	8	100,505	0	0	0	100,505	1	0	122,620	122,620	1	223,125	1
308	ニッケル	2	0	0	0	0	0	-	0	120	120	8	120	9
392	ノルマル-ヘキサン	5	10,159	0	0	0	10,159	4	0	9,200	9,200	2	19,359	3
400	ベンゼン	4	33	0	0	0	33	8	0	0	0	-	33	10
448	メチレンビス(4, 1-フェニレン) =ジイソシアネート	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
合計		49	148,284	0	0	0	148,284	-	0	140,322	140,322	-	288,606	-