

PRTR届出(排出量・移動量)集計結果(令和4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
7	アクリル酸ノルマルブチル	1	49	0	0	0	49	7	0	24	24	10	73	10
53	エチルベンゼン	5	8,006	0	0	0	8,006	4	0	860	860	8	8,866	5
71	塩化第二鉄	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
76	イブシロン-カプロラクタム	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
80	キシレン	9	10,547	0	0	0	10,547	3	0	8,876	8,876	2	19,423	2
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	3	6,400	6
134	酢酸ビニル	1	310	0	0	0	310	6	0	150	150	9	460	9
186	塩化メチレン	1	16,000	0	0	0	16,000	2	0	1,600	1,600	7	17,600	3
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	20	0	0	0	20	9	0	5,600	5,600	4	5,620	7
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	5	6	0	0	0	6	10	0	0	0	-	6	12
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	36,665	0	0	0	36,665	1	0	37,848	37,848	1	74,513	1
308	ニッケル	2	0	0	0	0	0	-	0	1,733	1,733	6	1,733	8
392	ノルマル-ヘキサン	5	6,576	0	0	0	6,576	5	0	4,800	4,800	5	11,376	4
400	ベンゼン	4	35	0	0	0	35	8	0	0	0	-	35	11
408	ポリ(オキシエチレン)＝オクチルフェニルエーテル	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
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		51	78,194	0	0	0	78,194	—	0	62,291	62,291	—	140,486	—