

PRTR届出(排出量・移動量)集計結果(令和元年度 蓮田市)

※ 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	
4	アクリル酸及びその水溶性塩	1	0	0	0	0	0	-	0	2,200	2,200	3	2,200	6
31	アンチモン及びその化合物	1	0	0	0	0	0	-	0	1,200	1,200	4	1,200	9
53	エチルベンゼン	8	2,890	0	0	0	2,890	5	0	540	540	7	3,430	5
80	キシレン	9	3,920	0	0	0	3,920	4	0	890	890	5	4,810	4
87	クロム及び三価クロム化合物	1	0	0	0	0	0	-	0	26	26	13	26	16
133	エチレングリコールモノエチル エーテルアセテート	2	933	0	0	0	933	8	0	140	140	10	1,073	10
186	塩化メチレン	2	5,000	0	0	0	5,000	3	0	0	0	-	5,000	3
262	テトラクロロエチレン	1	1,800	0	0	0	1,800	6	0	300	300	8	2,100	7
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	7	1,210	0	0	0	1,210	7	0	610	610	6	1,820	8
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	6	410	0	0	0	410	9	0	170	170	9	580	11
300	トルエン	9	278,959	0	0	0	278,959	1	0	11,200	11,200	1	290,159	1
302	ナフタレン	1	290	0	0	0	290	10	0	120	120	11	410	12
308	ニッケル	1	0	0	0	0	0	-	0	14	14	14	14	17
392	ノルマル-ヘキサン	6	200,744	0	0	0	200,744	2	0	6,100	6,100	2	206,844	2
400	ベンゼン	5	72	0	0	0	72	11	0	0	0	-	72	14
411	ホルムアルデヒド	1	48	0	0	0	48	13	0	14	14	14	62	15
438	メチルナフタレン	2	66	0	0	0	66	12	0	27	27	12	93	13
446	4, 4'-メチレンジアニリン	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		65	496,343	0	0	0	496,343	-	0	23,551	23,551	-	519,894	-