PRTR届出(排出量·移動量)集計結果(令和5年度 秩父郡小鹿野町)

※ 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	ː: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	ב	順位
31	アンチモン及びその化合物	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	-
53	エチルベンゼン	1	2	0	0	0	2	9	0	0	0	2	12
80	キシレン	1	6	0	0	0	6	8	0	0	0	6	11
258	ヘキサメチレンテトラミン	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	,[-
300	トルエン	2	821	0	0	0	821	2	0	0	0 -	821	3
309	ニッケル化合物	2	0	0	0	0	0	-	0	96	96	5 96	7
349	フェノール	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0 -	0	,
374	ふっ化水素及びその水溶性塩	1	0	210	0	0	210	3	0	790	790	1,000	2
384	1ーブロモプロパン	2	7,300	0	0	0	7,300	1	0	1,400	1,400	8,700	1
392	ヘキサン	1	120	0	0	0	120	4	0	0	0 -	120	6
400	ベンゼン	1	10	0	0	0	10	6	0	0	0 -	10	9
438	メチルナフタレン	2	29	0	0	0	29	5	0	0	0 -	29	8
448	メチレンビス(4, 1ーフェニレン) =ジイソシアネート	1	0	0	0	0	0	-	0	310	310	310	4
691	トリメチルベンゼン	2	2	0	0	0	2	9	0	0	0 -	2	12
697	鉛及びその化合物	2	0	0	0	0	0	-	0	174	174	174	5
731	ヘプタン	1	10	0	0	0	10	6	0	0	0 -	10	9
	合計	22	8,299	210	0	0	8,509	_	0	2,770	2,770 -	- 11,279	<u> </u>