## PRTR届出(排出量·移動量)集計結果(令和5年度 志木市)

※ 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	5	7	0	0	0	7	7	0	0	0	_	7	8
80	キシレン	5	28	0	0	0	28	6	0	0	0	-	28	7
186	塩化メチレン	1	3,000	0	0	0	3,000	1	0	0	0	-	3,000	1
300	トルエン	6	207	0	0	0	207	3	0	2,000	2,000	1	2,207	2
392	ヘキサン	5	495	0	0	0	495	2	0	0	0	-	495	4
400	ベンゼン	5	46	0	0	0	46	4	0	0	0	-	46	5
667	炭化けい素	1	0	0	0	0	0	-	0	1,600	1,600	2	1,600	3
691	トリメチルベンゼン	5	7	0	0	0	7	7	0	0	0	-	7	8
731	ヘプタン	5	43	0	0	0	43	5	0	0	0	-	43	6
	合計	38	3,832	0	0	0	3,832	_	0	3,600	3,600	-	7,432	. –