

## 15 志布志市の届出排出量・移動量

- 対象把握年度：平成24年度
- 事業者届出年度：平成25年度
- 届出事業所数：11
- 排出量・移動量の合計の多い順に記載。(ただし、ダイオキシン類は単位が異なるため、合計から除く。)

対象化学物質	排出量(kg/年、ダイオキシン類はmg-TEQ/年)					移動量(kg/年、ダイオキシン類はmg-TEQ/年)			排出量・移動量合計
	大気	公共用水域	土壤	埋立	排出量合計	下水道への移動	廃棄物への移動	移動量合計	
386(288) 臭化メチル	6,900	0	0	0	6,900	0	0	0	6,900
392( -) ノルマルヘキサン	307	0	0	0	307	0	0	0	307
300(227) トルエン	129	0	0	0	129	0	0	0	129
412(311) マンガン及びその化合物	0	47	0	0	47	0	0	0	47
400(299) ベンゼン	27	0	0	0	27	0	0	0	27
80( 63) キシレン	21	0	0	0	21	0	0	0	21
48( 37) EPN	0	7	0	0	7	0	0	0	7
405( *) ほう素化合物	0	7	0	0	7	0	0	0	7
53( 40) エチルベンゼン	6	0	0	0	6	0	0	0	6
296( -) 1, 2, 4-トリメチルベンゼン	4	0	0	0	4	0	0	0	4
1( 1) 亜鉛の水溶性化合物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
272(207) 銅水溶性塩(錯塩を除く。)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75( 60) カドミウム及びその化合物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
87( 68) クロム及び三価クロム化合物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
88( 69) 六価クロム化合物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
113( 90) シマジン	0	0	0	0	0	0	0	0	0
144(108) 無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
147(110) チオベンカルブ	0	0	0	0	0	0	0	0	0
149(112) 四塩化炭素	0	0	0	0	0	0	0	0	0
157(116) 1, 2-ジクロロエタン	0	0	0	0	0	0	0	0	0
158(117) 塩化ビニリデン	0	0	0	0	0	0	0	0	0
159(118) シス-1, 2-ジクロロエチレン	0	0	0	0	0	0	0	0	0
179(137) D-D	0	0	0	0	0	0	0	0	0
186(145) 塩化メチレン	0	0	0	0	0	0	0	0	0
237(175) 水銀及びその化合物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
242(178) セレン及びその化合物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
262(200) テトラクロロエチレン	0	0	0	0	0	0	0	0	0
268(204) チウラム	0	0	0	0	0	0	0	0	0
279(209) 1, 1, 1-トリクロロエタン	0	0	0	0	0	0	0	0	0
280(210) 1, 1, 2-トリクロロエタン	0	0	0	0	0	0	0	0	0
281(211) トリクロロエチレン	0	0	0	0	0	0	0	0	0
305( *) 鉛化合物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
332(252) 硼素及びその無機化合物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
374(283) ふっ化水素及びその水溶性塩	0	0	0	0	0	0	0	0	0
406(306) PCB	0	0	0	0	0	0	0	0	0
243(179) ダイオキシン類	1	0	0	0	1	0	0	0	1
合計	7,394	60	0	0	7,454	0	0	0	7,454

※物質番号、物質名の( )書きは、平成21年度把握(H22年度届出)までの物質番号です。

※端数処理の関係で、各数値の計と合計欄の数値が異なる場合があります。