## 15 志布志市の届出排出量・移動量

対象把握年度 : 令和3年度事業者届出年度: 令和4年度

届出事業所数:12

・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		届出	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
物質番号	物質名	事業所数	大 気	公共用水域	土壌	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	移動量 合計
386	臭化メチル	1	2,200	0	0	0	2,200	0	0	0	2,200
412	マンガン及びその化合物	5	0	15	0	0	15	0	550	550	565
1	亜鉛の水溶性化合物	5	0	0	0	0	0	0	480	480	480
	ノルマルーヘキサン	5	222	0	0	0	222	0	0	0	222
272	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	5	0	0	0	0	0	0	190	190	190
	トルエン	5	82	0	0	0		0	0	0	82
	メチルナフタレン	1	31	0	0	•	•	0		0	31
	ベンゼン	5	19	0	0		•	0	0	0	19
	キシレン	5	10	0	0	0		0	0	0	10
	ダイオキシン類	2	7		0	0	•	0	0	0	7
	EPN	1	0	4	0	0	•	0	0	0	4
405	ほう素化合物	1	0	4	0	0	4	0	0	0	4
	1, 2, 4ートリメチルベンゼン	5	3	0	0	0	3	0	0	0	3
132	コバルト及びその化合物	1	0	0	0	0	0	0	2	2	2
	エチルベンゼン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75	カドミウム及びその化合物	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
87	クロム及び三価クロム化合物	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
88	六価クロム化合物	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
113	シマジン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	無機シアン化合物(錯塩及び シアン酸塩を除く。)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	チオベンカルブ	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
149	四塩化炭素	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1, 4ージオキサン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1, 2ージクロロエタン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	塩化ビニリデン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
159	シスー1, 2ージクロロエチレ ン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
179	D-D	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	塩化メチレン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	水銀及びその化合物	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	セレン及びその化合物	1	0	0	0	0	•	0	0	0	0
	テトラクロロエチレン	1	0	0	0	0		0	0	0	0
	チウラム	1	0		0			0	0	0	0
	1, 1, 1ートリクロロエタン	1	0	:	0	0	•	0	0	0	0
	1, 1, 2ートリクロロエタン	1	0					0			0
	トリクロロエチレン	1	0		0	0	-	0	0	0	0
	鉛化合物	1	0		0			0	0	0	0
332	砒素及びその無機化合物	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	0	0	0	0	0	0	0	0
406	PCB	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計 の関係で 久粉値の計と会計	- 1	2,567	23		0	2,590	0	1,222	1,222	3,812

※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。