

14 南さつま市の届出排出量・移動量

- ・対象把握年度：平成30年度
- ・事業者届出年度：令和元年度
- ・届出事業所数：10
- ・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	
物質番号, 物質名									
392(-)ノルマルヘキサン	327	0	0	0	327	0	0	0	327
300(227)トルエン	118	0	0	0	118	0	0	0	118
400(299)ベンゼン	29	0	0	0	29	0	0	0	29
80(63)キシレン	16	0	0	0	16	0	0	0	16
438(-)メチルナフタレン	9	0	0	0	9	0	0	0	9
405(*)ほう素化合物	0	8	0	0	8	0	0	0	8
53(40)エチルベンゼン	4	0	0	0	4	0	0	0	4
296(-)1, 2, 4-トリメチルベンゼン	4	0	0	0	4	0	0	0	4
48(37)EPN	0	1	0	0	1	0	0	0	1
144(108)無機シアノ化合物(錯塩及びシアノ酸塩を除く。)	0	1	0	0	1	0	0	0	1
374(283)ふっ化水素及びその水溶性塩	0	1	0	0	1	0	0	0	1
150(113)1, 4-ジオキサン	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
159(118)シスー1, 2-ジクロロエチレン	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1(1)亜鉛の水溶性化合物	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
158(117)塩化ビニリデン	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
272(207)銅水溶性塩(錯塩を除く。)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
412(311)マンガン及びその化合物	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
268(204)チウラム	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)砒素及びその無機化合物	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
113(90)シマジン	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
179(137)D-D	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
262(200)テトラクロロエチレン	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
297(224)1, 3, 5-トリメチルベンゼン	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	3	0	0	0	3	0	0	0	3
合計	506	14	0	0	520	0	0	0	520

※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。