

10 日置市の届出排出量・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：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 物質番号, 物質名	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	
300(227)トルエン	1,077	0	0	0	1,077	0	910	910	1,987
296(-)1,2,4-トリメチルベンゼン	82	0	0	0	82	0	1,400	1,400	1,482
80(63)キシレン	310	0	0	0	310	0	800	800	1,110
53(40)エチルベンゼン	8	0	0	0	8	0	1,100	1,100	1,108
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	470	470	470
297(224)1,3,5-トリメチルベンゼン	20	0	0	0	20	0	310	310	330
392(-)ノルマル-ヘキサン	197	0	0	0	197	0	0	0	197
374(283)ふっ化水素及びその水溶性塩	3	60	0	0	63	0	0	0	63
438(-)メチルナフタレン	63	0	0	0	63	0	0	0	63
1(1)亜鉛の水溶性化合物	0	58	0	0	58	0	0	0	58
87(68)クロム及び三価クロム化合物	0	0	0	0	0	0	28	28	28
412(311)マンガン及びその化合物	0	19	0	0	19	0	0	0	19
400(299)ベンゼン	18	0	0	0	18	0	0	0	18
48(37)EPN	0	0	0	0	0	0	0	0	0
71(-)塩化第二鉄	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
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
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
150(113)1,4-ジオキサン	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
272(207)銅水溶性塩(錯塩を除く。)	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
308(231)ニッケル	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
405(*)ほう素化合物	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	22	0	0	0	22	0	260	260	282
合計	1,777	137	0	0	1,914	0	5,018	5,018	6,932

※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。