

10 日置市の届出排出量・移動量

- ・対象把握年度：令和4年度
- ・事業者届出年度：令和5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		届出事業所数	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
物質番号	物質名		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	
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	5	91	0	0	0	91	0	1,700	1,700	1,791
300	トルエン	5	392	0	0	0	392	0	1,300	1,300	1,692
80	キシレン	5	338	0	0	0	338	0	760	760	1,098
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	1	20	0	0	0	20	0	380	380	400
144	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。)	2	0	0	0	0	0	0	190	190	190
392	ノルマル-ヘキサン	4	168	0	0	0	168	0	0	0	168
53	エチルベンゼン	4	4	0	0	0	4	0	89	89	93
1	亜鉛の水溶性化合物	1	0	61	0	0	61	0	0	0	61
438	メチルナフタレン	3	57	0	0	0	57	0	0	0	57
412	マンガン及びその化合物	1	0	31	0	0	31	0	0	0	31
87	クロム及び三価クロム化合物	2	0	0	0	0	0	0	16	16	16
400	ベンゼン	5	15	0	0	0	15	0	0	0	15
405	ほう素化合物	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
305	鉛化合物	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
309	ニッケル化合物	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
279	1, 1, 1-トリクロロエタン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
374	ふっ化水素及びその水溶性塩	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
308	ニッケル	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
158	塩化ビニリデン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
48	EPN	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
159	シス-1, 2-ジクロロエチレン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
147	チオベンカルブ	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
186	塩化メチレン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
272	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
150	1, 4-ジオキサン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
242	セレン及びその化合物	1	0	0	0	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
262	テトラクロロエチレン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
281	トリクロロエチレン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
268	チウラム	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
280	1, 1, 2-トリクロロエタン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
157	1, 2-ジクロロエタン	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
113	シマジン	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
179	D-D	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
237	水銀及びその化合物	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
406	PCB	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
243	ダイオキシン類	1	9	0	0	0	9	0	52	52	61
合計		—	1,085	92	0	0	1,177	0	4,435	4,435	5,612

※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。