

## 27 大島郡の届出排出量・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：24
- ・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	
438	メチルナフタレン	7	880	0	0	0	880	0	33	33	913
392	ノルマルヘキサン	11	685	0	0	0	685	0	0	0	685
300	トルエン	11	235	0	0	0	235	0	0	0	235
400	ベンゼン	15	60	0	0	0	60	0	0	0	60
405	ほう素化合物	4	0	46	0	0	46	0	0	0	46
80	キシレン	10	32	0	0	0	32	0	0	0	32
1	亜鉛の水溶性化合物	4	0	22	0	0	22	0	0	0	22
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	10	8	0	0	0	8	0	0	0	8
87	クロム及び三価クロム化合物	4	0	4	0	0	4	0	0	0	4
237	水銀及びその化合物	6	0	0	0	1	1	0	0	0	1
48	EPN	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75	カドミウム及びその化合物	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
88	六価クロム化合物	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
113	シマジン	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
144	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。)	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
147	チオベンカルブ	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
149	四塩化炭素	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
150	1, 4-ジオキサン	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
157	1, 2-ジクロロエタン	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
158	塩化ビニリデン	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
159	シス-1, 2-ジクロロエチレン	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
179	D-D	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
186	塩化メチレン	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
242	セレン及びその化合物	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
262	テトラクロロエチレン	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
268	チウラム	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
272	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
279	1, 1, 1-トリクロロエタン	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
280	1, 1, 2-トリクロロエタン	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
281	トリクロロエチレン	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
305	鉛化合物	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
332	砒素及びその無機化合物	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
374	ふっ化水素及びその水溶性塩	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
406	PCB	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
412	マンガン及びその化合物	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
243	ダイオキシン類	2	1	0	0	550	551	0	61	61	612
合計		—	1,900	98	0	0	1,998	0	0	0	1,998

※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。