23 姶良郡の届出排出量・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:5

・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		昆山	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	届出 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
232	N, Nージメチルホルムアミド	1	10	0	0	0	10	0	13,000	13,000	13,010
392	ノルマルーヘキサン	2	151	0	0	0	151	0	0	0	151
300	トルエン	2	54	0	0	0	54	0	0	0	54
438	メチルナフタレン	1	42	0	0	0	42	0	0	0	42
400	ベンゼン	4	13	0	0	0	13	0	0	0	13
374	ふっ化水素及びその水溶性塩	3	11	0	0	0	11	0	0	0	11
80	キシレン	2	7	0	0	0	7	0	0	0	7
296	1, 2, 4ートリメチルベンゼン	2	2	0	0	0	2	0	0	0	2
1	亜鉛の水溶性化合物	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	EPN	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75	カドミウム及びその化合物	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	クロム及び三価クロム化合物	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
88	六価クロム化合物	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	シマジン	2	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。)	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	チオベンカルブ	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
149	四塩化炭素	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
150	1, 4ージオキサン	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1, 2ージクロロエタン	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
158	塩化ビニリデン	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
159	シスー1, 2ージクロロエチレン	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
179	D-D	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
186	塩化メチレン	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	水銀及びその化合物	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
242	セレン及びその化合物	2	0	•	0		•	0	0	0	0
243	ダイオキシン類	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	テトラクロロエチレン	2	0	0	•		•	0		•	0
	チウラム	2	0	0	0		•	0	0	0	0
	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	2	0				•	0	0	0	0
	1, 1, 1ートリクロロエタン	2	0	0	0	0	•	0	0	0	0
	1, 1, 2ートリクロロエタン	2	0				•	0	•	•	0
	トリクロロエチレン	2	0	0	0		•	0	0	0	0
	鉛化合物	2	0	0	0		•	0	0	0	0
	砒素及びその無機化合物	2	0	0	0		•	0	0	0	0
	ほう素化合物	2	0	0	0		•	0		0	0
	PCB	2	0	0	0	0	i	0	0	0	0
412	マンガン及びその化合物	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	_	278	2		0	280	0	10,000	10,000	10.280

[※]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。