25 肝属郡の届出排出量・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:9

・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	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	事業所数		公共用水域				への移動	廃棄物 への移動	移動量合計	口引
	ノルマルーヘキサン	7	753	0	0	0	753	0	0	0	753
	トルエン	6	118	0	0	<u> </u>	118	0	0	<u> </u>	118
	ほう素化合物	1	0	33	0	0		0	0	0	33
400	ベンゼン	6	24	0	0	0	24	0	0	0	24
80	キシレン	8	15	0	0	0	15	0	0	0	15
374	ふっ化水素及びその水溶性塩	1	0	4	0	0	4	0	0	0	4
412	マンガン及びその化合物	1	0	4	0	0	4	0	0	0	4
296	1, 2, 4ートリメチルベンゼン	7	3	0	0	0	3	0	0	0	3
1	亜鉛の水溶性化合物	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	EPN	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
87	クロム及び三価クロム化合物	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
	シマジン	1	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。)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	チオベンカルブ	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
	1, 4-ジオキサン	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
158	塩化ビニリデン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	シスー1, 2ージクロロエチレン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
179	D-D	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
	水銀及びその化合物	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	セレン及びその化合物	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ダイオキシン類	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	テトラクロロエチレン	1	0	0	0	•		0	0	0	0
	チウラム	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
279	1, 1, 1ートリクロロエタン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
280	1, 1, 2ートリクロロエタン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	トリクロロエチレン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	鉛化合物	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	砒素及びその無機化合物	1	0					0	•	•	0
	PCB	1	0	0	0	•	•	0		•	0
100	合計		913			<u> </u>	<u> </u>	0	<u> </u>		954

[※]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。