

管理番号688 トリメチル(オクタデシル)アンモニウムの塩

各都道府県での届出事業所からの「排出・移動先別の排出量・移動量」(令和5年度)

(E+nは $\times 10^n$ 、例えばE+3は $\times 1000$ の意味です。)

都道府県コード	都道府県名	排出量(kg/年)				移動量(kg/年)			排出量・移動量合計
		大気への排出	水域への排出	土壌への排出・所内埋立	排出量合計	下水道への移動量	廃棄物搬出	移動量合計	
1	北海道								
2	青森県								
3	岩手県								
4	宮城県								
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県						1.0E+2	100.0	100.0
8	茨城県		1.4E+1		14.0		9.8E+1	98.0	112.0
9	栃木県								
10	群馬県						5.9E+1	58.7	58.7
11	埼玉県					7.0E+1	1.4E+3	1,434.0	1,434.0
12	千葉県						8.0E-1	0.8	0.8
13	東京都					5.9E+0	4.0E+1	45.9	45.9
14	神奈川県								
15	新潟県								
16	富山県								
17	石川県								
18	福井県					2.5E+0	8.0E+1	82.5	82.5
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県								
22	静岡県								
23	愛知県	6.0E+0	7.1E+0		13.1	2.6E+2	2.9E+2	551.5	564.6
24	三重県						8.9E+1	89.3	89.3
25	滋賀県								
26	京都府								
27	大阪府					1.8E+2	3.6E+1	217.0	217.0
28	兵庫県						2.4E+1	24.0	24.0
29	奈良県								
30	和歌山県		2.1E+0		2.1				2.1
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県						2.6E+1	26.0	26.0
34	広島県								
35	山口県								
36	徳島県		1.0E-1		0.1		4.0E+1	40.0	40.1
37	香川県								
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県								
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県								
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全国		6.0E+0	2.3E+1		29.3	5.2E+2	2.2E+3	2,767.7	2,797.0

注1) 農業は使用先別使用量として別表にも示している。