

政令番号278 トリエチレンテトラミン

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」（平成30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						2.1E+3	2,100.0	2,100.0
4	宮城県	4.7E+2			470.0		2.1E+3	2,100.0	2,570.0
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県								
8	茨城県						5.9E+1	59.0	59.0
9	栃木県						6.6E+0	6.6	6.6
10	群馬県								
11	埼玉県						1.3E+3	1,341.0	1,341.0
12	千葉県	1.7E+0			1.7		4.1E+0	4.1	5.8
13	東京都								
14	神奈川県	4.5E+1			45.0		2.3E+1	23.0	68.0
15	新潟県	2.0E+0			2.0				2.0
16	富山県								
17	石川県								
18	福井県						1.2E+1	12.0	12.0
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県	6.0E+1	2.5E+0		62.5		2.9E+1	29.0	91.5
22	静岡県	4.4E+1			44.0		2.4E+1	24.0	68.0
23	愛知県		5.0E+1		50.0		9.6E+3	9,625.0	9,675.0
24	三重県								
25	滋賀県	3.4E+0			3.4		4.3E+3	4,313.0	4,316.4
26	京都府								
27	大阪府						1.0E+1	10.0	10.0
28	兵庫県	8.5E+1			85.0		5.7E+2	573.0	658.0
29	奈良県								
30	和歌山県	5.1E+1			51.0				51.0
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県	1.7E+0			1.7		7.0E+2	695.0	696.7
34	広島県						1.2E+2	120.0	120.0
35	山口県	8.0E+0	3.8E+3		3,808.0				3,808.0
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県						2.7E+1	27.2	27.2
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県						5.0E-1	0.5	0.5
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全 国		7.7E+2	3.9E+3		4,624.3		2.1E+4	21,062.4	25,686.7

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。