

政令番号60 エチレンジアミン四酢酸

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29年度）

(E+nは×10ⁿ、例えばE+3は×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						1.4E+3	1,400.0	1,400.0
6	山形県								
7	福島県						4.4E+2	440.0	440.0
8	茨城県					3.4E+1	1.2E+2	83.0	117.0
9	栃木県						5.4E+1	54.0	54.0
10	群馬県								
11	埼玉県					8.0E-1	2.9E+1	27.8	28.6
12	千葉県						4.7E+2	466.0	466.0
13	東京都					3.9E+0	2.0E+2	200.0	203.9
14	神奈川県					9.6E+1	9.6E+1		96.0
15	新潟県								
16	富山県								
17	石川県		2.0E-1		0.2				0.2
18	福井県								
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県						2.0E-1	0.2	0.2
22	静岡県		3.9E+0		3.9		1.3E+2	130.0	133.9
23	愛知県						2.6E+1	26.3	26.3
24	三重県								
25	滋賀県		1.3E+1		13.0	1.0E+0	2.1E+1	20.0	34.0
26	京都府					2.4E+1	2.4E+1		24.0
27	大阪府		1.6E+1		15.6	4.2E+0	3.3E+2	323.2	343.0
28	兵庫県		1.6E+1		16.0		1.0E-1	0.1	16.1
29	奈良県								
30	和歌山県						8.0E-1	0.8	0.8
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県								
34	広島県								
35	山口県					5.6E+1	6.5E+2	590.0	646.0
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県		1.0E-1		0.1	6.1E+0	6.1E+0		6.2
41	佐賀県						2.8E+1	28.0	28.0
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			4.9E+1		48.8	2.3E+2	4.0E+3	3,789.4	4,064.2

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。