

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27年度)

(E+nは×10<sup>n</sup>、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						4.2E+2	420.0	420.0
8	茨城県					1.6E+1	6.9E+1	85.0	85.0
9	栃木県						3.6E+1	36.0	36.0
10	群馬県								
11	埼玉県					2.0E+0	3.3E+1	35.0	35.0
12	千葉県						5.2E+1	52.0	52.0
13	東京都					3.3E+0	2.0E+2	203.3	203.3
14	神奈川県					1.1E+2		114.0	114.0
15	新潟県								
16	富山県								
17	石川県		6.0E-1		0.6				0.6
18	福井県								
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県								
22	静岡県		3.9E+0		3.9		1.3E+2	130.0	133.9
23	愛知県						2.9E+1	28.6	28.6
24	三重県								
25	滋賀県		1.4E+1		14.0	4.0E-1	2.2E+1	21.9	35.9
26	京都府					2.0E+1		20.0	20.0
27	大阪府		2.0E+1		19.6	4.4E+0	3.1E+2	317.4	337.0
28	兵庫県		1.6E+1		16.0		2.2E+1	22.1	38.1
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					3.4E+1	2.9E+2	324.0	324.0
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				0.1
41	佐賀県						2.6E+1	26.0	26.0
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			5.4E+1		54.2	1.9E+2	3.0E+3	3,236.1	3,290.3

注1)農薬は使用先別使用量として別表にも示している。

著作権:エコケミストリー研究会/(有)環境資源システム総合研究所