

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28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						1.8E+3	1,800.0	1,800.0
6	山形県								
7	福島県						2.2E+2	220.0	220.0
8	茨城県					6.2E+0	6.7E+1	73.2	73.2
9	栃木県						5.8E+1	58.0	58.0
10	群馬県								
11	埼玉県					8.0E-1	2.9E+1	29.4	29.4
12	千葉県						3.9E+2	394.0	394.0
13	東京都					3.0E+0	2.0E+2	203.0	203.0
14	神奈川県					1.0E+2		102.0	102.0
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						1.0E-1	0.1	0.1
22	静岡県		5.5E+0		5.5		1.4E+2	140.0	145.5
23	愛知県						4.0E+1	40.0	40.0
24	三重県						1.0E+0	1.0	1.0
25	滋賀県		9.8E+0		9.8	9.0E-1	1.6E+1	16.6	26.4
26	京都府					1.6E+1		16.0	16.0
27	大阪府		1.5E+1		15.2	3.5E+0	2.8E+2	286.5	301.7
28	兵庫県		1.6E+1		16.0		1.5E+1	15.1	31.1
29	奈良県								
30	和歌山県						7.0E-1	0.7	0.7
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県								
34	広島県								
35	山口県					4.7E+1	3.2E+2	367.0	367.0
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	7.6E+0		7.6	7.7
41	佐賀県						3.1E+1	31.0	31.0
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			4.7E+1		46.8	1.9E+2	3.6E+3	3,801.2	3,848.0

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