

政令番号145 2-(ジエチルアミノ)エタノール

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								
6	山形県								
7	福島県								
8	茨城県						1.3E+1	12.5	12.5
9	栃木県								
10	群馬県		2.0E-1		0.2				0.2
11	埼玉県	6.0E-1			0.6	2.0E+1	1.2E+3	1,220.0	1,220.6
12	千葉県								
13	東京都	5.1E+0			5.1		5.1E+3	5,100.0	5,105.1
14	神奈川県	2.0E+0			2.0		5.1E+0	5.1	7.1
15	新潟県								
16	富山県								
17	石川県								
18	福井県								
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県								
22	静岡県								
23	愛知県								
24	三重県								
25	滋賀県	2.2E+2			220.0				220.0
26	京都府		4.0E-1		0.4		6.0E-1	0.6	1.0
27	大阪府					4.0E-1	1.4E+1	14.4	14.4
28	兵庫県								
29	奈良県								
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県						5.0E+0	5.0	5.0
34	広島県								
35	山口県						2.7E+3	2,692.0	2,692.0
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県		7.1E+2		710.0				710.0
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		2.3E+2	7.1E+2		938.3	2.0E+1	9.0E+3	9,049.6	9,987.9

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