

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								
4	宮城県								
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県								
8	茨城県						3.0E+0	3.0	3.0
9	栃木県								
10	群馬県		1.0E-1		0.1				0.1
11	埼玉県	6.0E-1			0.6	3.2E+1	2.0E+3	2,032.0	2,032.6
12	千葉県								
13	東京都								
14	神奈川県	2.1E+0			2.1		3.2E+0	3.2	5.3
15	新潟県								
16	富山県								
17	石川県								
18	福井県	3.0E+0			3.0				3.0
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県								
22	静岡県								
23	愛知県								
24	三重県						9.0E+0	9.0	9.0
25	滋賀県	2.4E+2			240.0				240.0
26	京都府								
27	大阪府					4.0E-1	1.2E+1	12.4	12.4
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								
34	広島県								
35	山口県						4.3E+3	4,300.0	4,300.0
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県								
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		2.5E+2	1.0E-1		245.8	3.2E+1	6.3E+3	6,359.6	6,605.4

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。