

政令番号218 ジメチルアミン

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	1.6E+1			16.0				16.0
4	宮城県								
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県	2.7E+2	5.9E+0		276.1				276.1
8	茨城県					1.0E+0	6.9E+2	688.0	689.0
9	栃木県								
10	群馬県								
11	埼玉県	5.5E+1			55.0		6.0E+0	6.0	61.0
12	千葉県	1.1E+2			112.1		1.2E+3	1,200.0	1,312.1
13	東京都								
14	神奈川県	1.6E+1			16.3		1.8E+2	180.0	196.3
15	新潟県						1.4E+3	1,400.0	1,400.0
16	富山県	1.6E+2	4.3E+2		593.1		4.3E+3	4,270.0	4,863.1
17	石川県								
18	福井県	6.5E+3			6,500.0	7.2E+0	4.7E+1	40.0	6,547.2
19	山梨県						1.7E+4	17,000.0	17,000.0
20	長野県								
21	岐阜県						6.3E+2	630.0	630.0
22	静岡県	7.5E+0			7.5		3.1E+3	3,101.0	3,108.5
23	愛知県								
24	三重県						3.7E+1	37.0	37.0
25	滋賀県								
26	京都府	2.6E+1			26.1	1.3E+1	1.7E+1	4.0	43.1
27	大阪府						1.6E+3	1,600.0	1,600.0
28	兵庫県						1.2E+1	12.0	12.0
29	奈良県								
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県	3.2E+3			3,200.0		2.8E+3	2,802.0	6,002.0
34	広島県								
35	山口県								
36	徳島県								
37	香川県	2.9E+1			29.0		1.4E+4	14,000.0	14,029.0
38	愛媛県	8.4E+1	5.8E+3		5,834.0				5,834.0
39	高知県								
40	福岡県								
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県						1.8E+4	18,000.0	18,000.0
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全 国		1.0E+4	6.2E+3		16,665.2	2.1E+1	6.5E+4	64,970.0	81,656.4

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。