

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						4.4E+2	440.0	440.0
3	岩手県	1.5E+1			15.0				15.0
4	宮城県								
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県	2.6E+2			260.0				260.0
8	茨城県					1.2E+0	5.9E+3	5,924.2	5,924.2
9	栃木県								
10	群馬県								
11	埼玉県	1.2E+2			120.0		6.0E+0	6.0	126.0
12	千葉県	7.3E+1			72.7		1.3E+3	1,300.0	1,372.7
13	東京都								
14	神奈川県	1.7E+0			1.7				1.7
15	新潟県								
16	富山県	1.0E+0			1.0		1.6E+3	1,640.0	1,641.0
17	石川県								
18	福井県	9.1E+3			9,100.0	3.9E+0	1.8E+1	21.9	9,121.9
19	山梨県						1.7E+4	17,000.0	17,000.0
20	長野県								
21	岐阜県						9.5E+2	950.0	950.0
22	静岡県	7.1E+0			7.1		2.2E+3	2,201.0	2,208.1
23	愛知県								
24	三重県	5.2E+1			52.0		3.0E+2	302.8	354.8
25	滋賀県								
26	京都府	2.7E+1			26.8	1.7E+1	3.0E+0	20.0	46.8
27	大阪府						2.9E+3	2,900.0	2,900.0
28	兵庫県	8.0E-1			0.8		2.6E+1	26.0	26.8
29	奈良県								
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県	5.9E+3			5,900.0		5.6E+4	56,445.0	62,345.0
34	広島県	1.3E+1			13.0		9.4E+2	940.0	953.0
35	山口県								
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県	1.1E+2	1.1E+4		11,430.0				11,430.0
39	高知県								
40	福岡県	8.8E+1			88.0		1.5E+3	1,500.0	1,588.0
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県						2.9E+3	2,900.0	2,900.0
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全 国		1.6E+4	1.1E+4		27,088.1	2.2E+1	9.4E+4	94,516.9	121,605.0

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。