

政令番号218 ジメチルアミン

各都道府県での届出事業所以外からの「排出源別排出量/使用目的別使用量」(平成25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/使用量(kg/年)							合計
		裾切以下事業所	自動車等移動体	塗料	洗剤・化粧品等	農薬登録製剤	登録製剤以外殺虫剤	その他	
1	北海道	1.4E+1						3.6E+2	372.8
2	青森県	2.8E+0						5.0E+1	52.5
3	岩手県	4.0E+0						6.6E+1	69.7
4	宮城県	6.3E+0						1.4E+2	141.9
5	秋田県	2.2E+0						4.5E+1	47.6
6	山形県	4.2E+0						1.0E+2	107.2
7	福島県	1.3E+1						2.4E+2	257.2
8	茨城県	2.2E+1						4.4E+2	465.8
9	栃木県	1.1E+1						2.4E+2	254.7
10	群馬県	1.4E+1						2.4E+2	256.6
11	埼玉県	4.8E+1						1.2E+3	1,259.3
12	千葉県	3.5E+1						7.3E+2	764.7
13	東京都							2.2E+3	2,222.6
14	神奈川県	3.7E+1						9.6E+2	1,001.9
15	新潟県	1.1E+1						1.8E+2	188.8
16	富山県	1.3E+1						2.8E+2	296.2
17	石川県	4.3E+0						1.1E+2	111.5
18	福井県	6.9E+0						1.3E+2	135.4
19	山梨県	3.8E+0						6.5E+1	68.7
20	長野県	7.0E+0						1.9E+2	198.7
21	岐阜県	1.1E+1						2.7E+2	285.8
22	静岡県	2.9E+1						5.4E+2	565.9
23	愛知県	3.6E+1						8.8E+2	915.3
24	三重県	1.8E+1						2.3E+2	246.3
25	滋賀県	1.4E+1						2.5E+2	259.0
26	京都府	1.6E+1						4.5E+2	469.0
27	大阪府	9.6E+1						2.2E+3	2,258.7
28	兵庫県	3.7E+1						8.6E+2	894.4
29	奈良県	1.4E+1						2.1E+2	221.9
30	和歌山県	1.6E+1						1.5E+2	166.0
31	鳥取県	1.2E+0						3.2E+1	33.2
32	島根県	1.4E+0						3.6E+1	37.3
33	岡山県	1.6E+1						2.6E+2	280.7
34	広島県	1.5E+1						2.8E+2	294.2
35	山口県	1.3E+1						1.8E+2	197.4
36	徳島県	6.8E+0						9.8E+1	105.0
37	香川県	6.8E+0						1.2E+2	125.7
38	愛媛県	6.9E+0						1.2E+2	123.3
39	高知県	2.2E+0						3.7E+1	39.5
40	福岡県	2.0E+1						4.6E+2	479.5
41	佐賀県	4.3E+0						8.9E+1	93.3
42	長崎県	3.2E+0						6.9E+1	71.9
43	熊本県	5.4E+0						1.2E+2	124.8
44	大分県	6.2E+0						7.6E+1	82.5
45	宮崎県	2.9E+0						7.6E+1	78.9
46	鹿児島県	3.8E+0						1.0E+2	106.6
47	沖縄県	6.9E+0						1.1E+2	120.0
	全国	7.1E+2						1.6E+4	16,950.1