

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」（令和4年度）

(E+nは×10<sup>n</sup>、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	1.2E+2	5.8E+0		128.0				128.0
8	茨城県					3.7E+0	7.1E+1	74.7	74.7
9	栃木県								
10	群馬県								
11	埼玉県	1.0E+0			1.0		5.4E+2	540.0	541.0
12	千葉県	1.1E+2			106.5		1.2E+3	1,200.0	1,306.5
13	東京都	9.0E-1			0.9		9.4E+2	940.0	940.9
14	神奈川県	9.0E-1			0.9	1.0E-1	1.0E-1	0.2	1.1
15	新潟県								
16	富山県	1.2E+2	1.3E+2		246.2		6.8E+3	6,830.0	7,076.2
17	石川県								
18	福井県	5.5E+3			5,470.0		2.0E+0	2.0	5,472.0
19	山梨県						3.9E+4	39,000.0	39,000.0
20	長野県								
21	岐阜県								
22	静岡県	5.6E+0			5.6		1.7E+0	1.7	7.3
23	愛知県								
24	三重県						4.3E+1	43.0	43.0
25	滋賀県								
26	京都府	1.2E+1			12.1	7.9E+0	3.0E+0	10.9	23.0
27	大阪府	4.1E+1			41.0		2.8E+3	2,800.0	2,841.0
28	兵庫県						5.0E+0	5.0	5.0
29	奈良県								
30	和歌山県		7.9E+1		79.0				79.0
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県	1.9E+3			1,900.0		3.1E+2	309.0	2,209.0
34	広島県								
35	山口県								
36	徳島県								
37	香川県	4.0E+1			40.0		2.0E+4	20,000.0	20,040.0
38	愛媛県	7.9E+1	1.6E+2		234.0				234.0
39	高知県								
40	福岡県								
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県		7.0E+3		7,000.0		1.1E+3	1,100.0	8,100.0
44	大分県								
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全国		7.9E+3	7.4E+3	-	15,281.2	1.2E+1	7.3E+4	72,856.5	88,137.7

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。