

政令番号216 N,N-ジメチルアニリン

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27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						1.4E+3	1,400.0	1,400.0
8	茨城県						9.6E+3	9,600.0	9,600.0
9	栃木県								
10	群馬県								
11	埼玉県								
12	千葉県						4.2E+1	42.0	42.0
13	東京都								
14	神奈川県	9.0E-1			0.9		4.4E+1	44.3	45.2
15	新潟県								
16	富山県								
17	石川県								
18	福井県								
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県	4.8E+0			4.8		4.7E+3	4,700.0	4,704.8
22	静岡県	2.0E+0	3.0E+0		5.0				5.0
23	愛知県								
24	三重県								
25	滋賀県								
26	京都府	1.7E+1			17.0	2.0E-1	1.2E+2	116.2	133.2
27	大阪府								
28	兵庫県						2.3E+1	23.0	23.0
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						8.0E-1	0.8	0.8
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+1	3.0E+0		27.7	2.0E-1	1.6E+4	15,926.3	15,954.0

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。