

政令番号 159 ジフェニルアミン

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21年度、農業以外）
 (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								
4	宮城県								
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県								
8	茨城県						4.0E+0	4.0	4.0
9	栃木県								
10	群馬県						2.1E+2	210.0	210.0
11	埼玉県	4.8E+1			48.0	3.0E+0	1.1E+4	11,003.0	11,051.0
12	千葉県						8.3E+3	8,300.0	8,300.0
13	東京都								
14	神奈川県						1.7E+1	17.0	17.0
15	新潟県								
16	富山県								
17	石川県								
18	福井県	1.0E-1			0.1				0.1
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県								
22	静岡県	2.4E+0			2.4		7.5E+2	750.0	752.4
23	愛知県	4.0E-1	7.0E-1		1.1		2.7E+2	274.0	275.1
24	三重県						9.6E+0	9.6	9.6
25	滋賀県						2.2E+1	22.2	22.2
26	京都府						7.6E+0	7.6	7.6
27	大阪府								
28	兵庫県								
29	奈良県								
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県						2.0E+2	201.0	201.0
34	広島県								
35	山口県								
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県	6.9E+1			69.0		7.2E+3	7,200.0	7,269.0
39	高知県								
40	福岡県								
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県								
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全国		1.2E+2	7.0E-1		120.6	3.0E+0	2.8E+4	27,998.4	28,119.0

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。