

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以外からの「排出源別排出量/使用目的別使用量」（平成20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/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	農業用以外 殺虫剤	その他	
1	北海道	3.7E-1						6.1E-3	0.4
2	青森県	1.1E-1						1.5E-3	0.1
3	岩手県	2.3E-1						3.2E-3	0.2
4	宮城県	6.1E-1						9.3E-3	0.6
5	秋田県	3.7E-1						4.3E-3	0.4
6	山形県	4.0E-1						6.4E-3	0.4
7	福島県	1.2E+0						1.8E-2	1.2
8	茨城県	2.9E+0						4.6E-2	3.0
9	栃木県	2.3E+0						3.5E-2	2.3
10	群馬県	1.4E+0						1.9E-2	1.4
11	埼玉県	8.2E+0						2.8E+0	11.0
12	千葉県	3.1E+0						4.7E-2	3.1
13	東京都	1.3E+1						2.3E-1	12.9
14	神奈川県	1.8E+0						2.8E-2	1.8
15	新潟県	6.2E-1						8.8E-3	0.6
16	富山県	3.2E-1						4.8E-3	0.3
17	石川県	4.0E-1						6.2E-3	0.4
18	福井県	2.3E-1						3.4E-3	0.2
19	山梨県	5.1E-1						6.3E-3	0.5
20	長野県	7.7E-1						1.2E-2	0.8
21	岐阜県	3.5E+0						5.5E-2	3.5
22	静岡県	4.8E+0						6.7E-2	4.9
23	愛知県	8.3E+0						1.2E-1	8.4
24	三重県	2.1E+0						2.8E-2	2.1
25	滋賀県	3.9E-1						5.8E-3	0.4
26	京都府	2.6E-1						4.2E-3	0.3
27	大阪府	1.2E+1						1.9E-1	12.6
28	兵庫県	1.3E+1						2.1E-1	13.2
29	奈良県	2.0E+0						2.7E-2	2.1
30	和歌山県	3.7E-1						3.7E-3	0.4
31	鳥取県	2.5E-1						3.6E-3	0.2
32	島根県	2.3E-1						3.3E-3	0.2
33	岡山県	1.6E+0						2.1E-2	1.6
34	広島県	1.6E+0						2.3E-2	1.7
35	山口県	3.9E-1						5.0E-3	0.4
36	徳島県	4.2E-1						3.8E-3	0.4
37	香川県	1.6E-1						2.2E-3	0.2
38	愛媛県	2.5E-1						3.3E-3	0.2
39	高知県	3.5E-2						5.1E-4	0.0
40	福岡県	1.1E+0						1.7E-2	1.1
41	佐賀県	3.5E-1						5.0E-3	0.4
42	長崎県	8.8E-2						1.2E-3	0.1
43	熊本県	2.8E-1						4.2E-3	0.3
44	大分県	3.5E-1						4.4E-3	0.4
45	宮崎県	3.0E-1						4.7E-3	0.3
46	鹿児島県	1.1E-1						1.7E-3	0.1
47	沖縄県	5.3E-2						7.7E-4	0.1
	全国	9.3E+1						4.1E+0	97.2