

政令番号348 フェニレンジアミン

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23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	農業用以外殺虫剤	その他	
1	北海道	1.2E-2						1.0E-1	0.1
2	青森県	4.5E-3						1.7E-2	0.0
3	岩手県	8.4E-3						3.3E-2	0.0
4	宮城県	9.4E-3						6.1E-2	0.1
5	秋田県	5.0E-3						1.7E-2	0.0
6	山形県	6.1E-3						4.3E-2	0.0
7	福島県	2.2E-2						1.1E-1	0.1
8	茨城県	2.7E-2						2.2E-1	0.2
9	栃木県	1.7E-2						9.5E-2	0.1
10	群馬県	2.8E-2						1.0E-1	0.1
11	埼玉県	6.6E-2						5.7E+1	57.0
12	千葉県	5.2E-2						3.0E-1	0.3
13	東京都	1.5E-2						4.1E-1	0.4
14	神奈川県	5.3E-2						3.4E-1	0.4
15	新潟県	1.7E-2						7.0E-2	0.1
16	富山県	1.4E-2						1.0E-1	0.1
17	石川県	7.4E-3						4.5E-2	0.1
18	福井県	1.3E-2						8.5E-1	0.9
19	山梨県	1.2E-2						3.2E-2	0.0
20	長野県	5.9E-3						7.5E-2	0.1
21	岐阜県	2.0E-2						1.3E-1	0.1
22	静岡県	5.4E-2						2.1E-1	0.3
23	愛知県	5.4E-2						9.8E+1	98.4
24	三重県	6.2E-2						1.3E-1	0.2
25	滋賀県	1.9E-2						1.4E+3	1,379.7
26	京都府	1.9E-2						1.5E-1	0.2
27	大阪府	1.6E-1						8.4E-1	1.0
28	兵庫県	5.9E-2						3.8E-1	0.4
29	奈良県	3.1E-2						8.7E-2	0.1
30	和歌山県	2.8E-2						9.5E-2	0.1
31	鳥取県	9.4E-4						5.1E-3	0.0
32	島根県	2.0E-3						9.2E-3	0.0
33	岡山県	3.6E-2						1.1E-1	0.2
34	広島県	2.5E-2						1.0E-1	0.1
35	山口県	2.8E-2						9.5E-2	0.1
36	徳島県	1.8E-2						3.5E-2	0.1
37	香川県	9.6E-3						3.7E-2	0.0
38	愛媛県	1.4E-2						5.4E-2	0.1
39	高知県	4.9E-3						2.2E-2	0.0
40	福岡県	2.2E-2						1.4E-1	0.2
41	佐賀県	6.1E-3						3.9E-2	0.0
42	長崎県	4.5E-3						1.9E-2	0.0
43	熊本県	7.9E-3						4.0E-2	0.0
44	大分県	1.1E-2						3.0E-2	0.0
45	宮崎県	4.9E-3						3.7E-2	0.0
46	鹿児島県	4.8E-3						4.0E-2	0.0
47	沖縄県	1.0E-2						4.2E-2	0.1
	全国	1.1E+0						1.5E+3	1,541.9