

政令番号320 ノニルフェノール

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)							
		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	合計
1	北海道	3.2E+1							31.6
2	青森県	6.3E+0							6.3
3	岩手県	1.5E+1							14.6
4	宮城県	2.2E+1							21.6
5	秋田県	9.5E+0							9.5
6	山形県	1.9E+1							19.1
7	福島県	3.6E+1							36.1
8	茨城県	9.1E+1							90.8
9	栃木県	8.8E+1							87.9
10	群馬県	9.6E+1							96.4
11	埼玉県	2.5E+2							251.9
12	千葉県	7.4E+1							73.6
13	東京都	3.0E+2							301.7
14	神奈川県	1.4E+2							136.8
15	新潟県	8.4E+1							84.3
16	富山県	3.9E+1							38.8
17	石川県	2.6E+1							25.6
18	福井県	2.6E+1							26.0
19	山梨県	3.7E+1							37.0
20	長野県	6.5E+1							64.8
21	岐阜県	9.5E+1							95.2
22	静岡県	1.4E+2							135.7
23	愛知県	3.1E+2							306.5
24	三重県	4.2E+1							41.5
25	滋賀県	4.0E+1							40.2
26	京都府	4.4E+1							44.0
27	大阪府	4.1E+2							405.8
28	兵庫県	9.6E+1							96.2
29	奈良県	5.0E+1							50.4
30	和歌山県	1.2E+1							11.9
31	鳥取県	5.3E+0							5.3
32	島根県	5.3E+0							5.3
33	岡山県	3.2E+1							32.2
34	広島県	5.0E+1							49.7
35	山口県	1.2E+1							11.9
36	徳島県	6.7E+0							6.7
37	香川県	1.8E+1							17.9
38	愛媛県	1.5E+1							14.6
39	高知県	7.2E+0							7.2
40	福岡県	4.5E+1							45.3
41	佐賀県	1.0E+1							10.2
42	長崎県	7.0E+0							7.0
43	熊本県	1.5E+1							15.1
44	大分県	1.1E+1							10.6
45	宮崎県	8.9E+0							8.9
46	鹿児島県	7.6E+0							7.6
47	沖縄県	7.8E+0							7.8
	全国	2.9E+3							2,945.3