

政令番号336 ヒドロキノン

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」(令和元年度)

(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	3.1E+0						4.8E+0	7.9
2	青森県	1.0E+0						8.1E-1	1.8
3	岩手県	1.3E+0						9.0E-1	2.2
4	宮城県	1.7E+0						1.9E+0	3.7
5	秋田県	9.8E-1						7.5E-1	1.7
6	山形県	9.2E-1						1.4E+0	2.4
7	福島県	2.9E+0						3.2E+0	6.1
8	茨城県	2.2E+0						2.8E+0	5.1
9	栃木県	2.2E+0						3.0E+0	5.2
10	群馬県	4.1E+0						3.0E+0	7.1
11	埼玉県	4.8E+0						4.0E+2	408.9
12	千葉県	4.5E+0						2.6E+0	7.1
13	東京都	2.9E+0						1.4E+1	17.2
14	神奈川県	7.1E+0						5.4E+1	60.8
15	新潟県	3.2E+0						3.1E+0	6.3
16	富山県	1.8E+0						1.6E+0	3.4
17	石川県	1.2E+0						1.7E+0	2.9
18	福井県	1.6E+0						5.4E+2	543.2
19	山梨県	1.2E+0						1.0E+0	2.2
20	長野県	1.2E+0						3.7E+0	4.9
21	岐阜県	2.7E+0						4.0E+0	6.8
22	静岡県	1.2E+1						3.3E+0	14.9
23	愛知県	6.8E+0						1.4E+1	21.1
24	三重県	4.8E+0						2.5E+0	7.3
25	滋賀県	2.5E+0						2.6E+0	5.1
26	京都府	2.1E+0						1.9E+1	21.3
27	大阪府	3.0E+1						1.1E+1	40.8
28	兵庫県	6.0E+0						1.5E+1	21.0
29	奈良県	3.8E+0						2.3E+1	27.1
30	和歌山県	3.8E+0						1.6E+0	5.4
31	鳥取県	4.2E-1						4.6E-1	0.9
32	島根県	5.8E-1						5.5E-1	1.1
33	岡山県	4.2E+0						3.0E+0	7.2
34	広島県	3.4E+0						3.4E+0	6.8
35	山口県	3.0E+0						1.8E+0	4.9
36	徳島県	1.5E+0						1.6E+0	3.1
37	香川県	1.6E+0						1.4E+0	3.0
38	愛媛県	2.2E+0						1.2E+0	3.4
39	高知県	1.0E+0						4.8E-1	1.5
40	福岡県	4.0E+0						5.5E+0	9.5
41	佐賀県	8.7E-1						2.8E+0	3.6
42	長崎県	1.1E+0						9.9E-1	2.1
43	熊本県	1.6E+0						1.8E+0	3.4
44	大分県	2.0E+0						1.0E+0	3.0
45	宮崎県	4.6E-1						1.2E+0	1.7
46	鹿児島県	8.3E-1						1.5E+0	2.4
47	沖縄県	1.8E+0						1.3E+0	3.1
	全国	1.5E+2						1.2E+3	1,331.7