

管理番号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5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	2.5E+0						3.3E+0	5.8
2	青森県	9.2E-1						6.5E-1	1.6
3	岩手県	9.5E-1						8.9E-1	1.8
4	宮城県	1.4E+0						1.8E+0	3.2
5	秋田県	8.7E-1						7.5E-1	1.6
6	山形県	9.0E-1						1.1E+0	2.0
7	福島県	1.9E+0						1.8E+0	3.7
8	茨城県	2.4E+0						3.3E+0	5.8
9	栃木県	4.1E+0						5.0E+0	9.1
10	群馬県	3.2E+0						2.5E+0	5.7
11	埼玉県	3.3E+0						3.5E+2	351.6
12	千葉県	2.7E+0						4.2E+0	6.9
13	東京都	2.1E+0						1.6E+1	18.6
14	神奈川県	5.1E+0						2.8E+1	33.4
15	新潟県	2.4E+0						2.0E+0	4.5
16	富山県	1.4E+0						1.7E+0	3.0
17	石川県	8.7E-1						1.2E+0	2.1
18	福井県	9.9E-1						2.7E+2	272.7
19	山梨県	1.1E+0						8.4E-1	1.9
20	長野県	1.5E+0						2.4E+0	4.0
21	岐阜県	2.1E+0						3.0E+0	5.1
22	静岡県	5.7E+0						4.6E+0	10.3
23	愛知県	5.2E+0						9.3E+0	14.5
24	三重県	2.9E+0						2.1E+0	5.1
25	滋賀県	1.5E+0						1.8E+0	3.3
26	京都府	1.5E+0						2.4E+0	3.9
27	大阪府	8.9E+0						1.2E+1	21.3
28	兵庫県	5.6E+0						1.1E+1	16.5
29	奈良県	2.4E+0						1.3E+0	3.7
30	和歌山県	2.2E+0						1.0E+0	3.3
31	鳥取県	4.0E-1						3.8E-1	0.8
32	島根県	1.9E+0						1.3E+0	3.2
33	岡山県	2.4E+0						3.0E+0	5.4
34	広島県	3.1E+0						2.8E+0	5.9
35	山口県	1.8E+0						1.2E+0	3.1
36	徳島県	9.5E-1						8.2E-1	1.8
37	香川県	1.3E+0						9.3E-1	2.2
38	愛媛県	1.7E+0						1.1E+0	2.9
39	高知県	8.0E-1						5.7E-1	1.4
40	福岡県	2.8E+0						3.8E+0	6.6
41	佐賀県	5.2E-1						7.6E-1	1.3
42	長崎県	1.2E+0						8.8E-1	2.1
43	熊本県	1.1E+0						1.4E+0	2.5
44	大分県	1.7E+0						9.4E-1	2.7
45	宮崎県	3.2E-1						9.8E-1	1.3
46	鹿児島県	6.9E-1						1.1E+0	1.8
47	沖縄県	1.2E+0						7.4E-1	1.9
	全国	1.0E+2						7.7E+2	872.7