

政令番号254 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」（平成21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	6.3E+2						1.3E+2	763.0
2	青森県	3.0E+2						2.8E+1	330.5
3	岩手県	3.7E+2						3.6E+1	410.0
4	宮城県	5.6E+2						7.7E+1	633.1
5	秋田県	5.6E+2						2.8E+1	591.1
6	山形県	2.6E+2						4.8E+1	303.3
7	福島県	4.7E+2						6.6E+1	536.2
8	茨城県	5.0E+2						8.8E+1	591.1
9	栃木県	5.6E+2						7.9E+1	639.5
10	群馬県	1.1E+3						9.2E+1	1,167.1
11	埼玉県	2.5E+3						8.7E+2	3,379.3
12	千葉県	7.0E+2						1.0E+2	798.0
13	東京都	1.9E+3						2.4E+3	4,342.1
14	神奈川県	1.2E+3						4.1E+2	1,656.5
15	新潟県	8.2E+2						8.5E+1	901.6
16	富山県	3.3E+2						4.7E+1	372.8
17	石川県	4.0E+2						5.6E+1	452.7
18	福井県	3.5E+2						4.5E+2	799.2
19	山梨県	5.9E+2						3.7E+1	625.7
20	長野県	8.2E+2						1.5E+2	967.9
21	岐阜県	7.0E+2						1.3E+2	830.0
22	静岡県	1.7E+3						1.7E+2	1,904.8
23	愛知県	2.6E+3						3.5E+2	2,975.2
24	三重県	6.2E+2						5.2E+1	672.2
25	滋賀県	2.5E+2						3.8E+1	291.2
26	京都府	8.5E+2						2.7E+2	1,125.0
27	大阪府	6.0E+3						7.6E+2	6,760.3
28	兵庫県	8.8E+2						1.6E+2	1,033.5
29	奈良県	4.2E+2						3.0E+1	450.2
30	和歌山県	6.3E+2						2.0E+1	645.5
31	鳥取県	1.1E+2						1.4E+1	120.3
32	島根県	1.7E+2						1.8E+1	190.1
33	岡山県	8.5E+2						5.6E+1	900.9
34	広島県	8.1E+2						8.1E+1	888.1
35	山口県	2.8E+2						2.1E+1	301.1
36	徳島県	4.8E+2						1.5E+1	498.9
37	香川県	4.0E+2						3.5E+1	438.0
38	愛媛県	4.9E+2						3.9E+1	524.7
39	高知県	1.4E+2						1.8E+1	161.3
40	福岡県	9.0E+2						1.4E+2	1,033.1
41	佐賀県	3.4E+2						1.7E+1	354.1
42	長崎県	2.5E+2						2.2E+1	273.3
43	熊本県	2.8E+2						3.8E+1	313.1
44	大分県	4.2E+2						2.6E+1	442.7
45	宮崎県	2.4E+2						3.3E+1	277.5
46	鹿児島県	2.1E+2						4.2E+1	254.4
47	沖縄県	4.1E+2						4.2E+1	450.5
	全国	3.6E+4						7.9E+3	44,370.7