

政令番号440 1-メチル-1-フェニルエチル=ヒドロペルオキシド

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	3.3E-1						1.6E+0	1.9
2	青森県	9.6E-2						2.3E-1	0.3
3	岩手県	3.2E-1						8.1E-1	1.1
4	宮城県	3.5E-1						1.4E+0	1.7
5	秋田県	3.2E-1						6.9E-1	1.0
6	山形県	5.3E-1						2.1E+0	2.7
7	福島県	6.2E-1						1.9E+0	2.6
8	茨城県	8.6E-1						3.8E+0	4.7
9	栃木県	1.1E+0						3.6E+0	4.6
10	群馬県	2.1E+0						4.8E+0	6.9
11	埼玉県	3.1E+0						1.4E+1	17.2
12	千葉県	1.1E+0						3.7E+0	4.8
13	東京都	2.1E+0						1.9E+1	21.5
14	神奈川県	2.9E+0						1.1E+1	13.5
15	新潟県	1.8E+0						4.5E+0	6.2
16	富山県	5.0E-1						2.0E+0	2.5
17	石川県	9.0E-1						3.2E+0	4.1
18	福井県	3.7E-1						1.2E+0	1.6
19	山梨県	7.1E-1						1.3E+0	2.0
20	長野県	1.1E+0						6.7E+0	7.8
21	岐阜県	1.4E+0						5.3E+0	6.6
22	静岡県	3.4E+0						8.4E+0	11.7
23	愛知県	5.4E+0						2.1E+1	26.4
24	三重県	1.7E+0						2.5E+0	4.2
25	滋賀県	6.0E-1						2.1E+0	2.7
26	京都府	7.7E-1						3.3E+0	4.1
27	大阪府	7.6E+0						2.5E+1	32.1
28	兵庫県	2.1E+0						7.9E+0	10.0
29	奈良県	4.1E-1						7.9E-1	1.2
30	和歌山県	3.8E-1						8.4E-1	1.2
31	鳥取県	1.2E-1						4.1E-1	0.5
32	島根県	2.2E-1						6.3E-1	0.9
33	岡山県	9.0E-1						1.9E+0	2.8
34	広島県	1.6E+0						4.1E+0	5.7
35	山口県	3.8E-1						8.4E-1	1.2
36	徳島県	3.5E-1						4.6E-1	0.8
37	香川県	4.1E-1						1.0E+0	1.5
38	愛媛県	4.8E-1						1.2E+0	1.6
39	高知県	1.9E-1						5.4E-1	0.7
40	福岡県	9.8E-1						3.5E+0	4.5
41	佐賀県	1.7E-1						6.5E-1	0.8
42	長崎県	1.4E-1						3.8E-1	0.5
43	熊本県	2.0E-1						6.2E-1	0.8
44	大分県	2.2E-1						4.0E-1	0.6
45	宮崎県	1.0E-1						4.4E-1	0.5
46	鹿児島県	1.2E-1						5.4E-1	0.7
47	沖縄県	2.3E-2						5.9E-2	0.1
	全国	5.1E+1						1.8E+2	233.3