

政令番号438 メチルナフタレン

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)							
		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	1.4E+1						2.3E+4	23,023.1
2	青森県	2.0E+0						3.7E+3	3,710.6
3	岩手県	2.5E+0						3.3E+3	3,258.8
4	宮城県	5.6E+0						6.1E+3	6,139.0
5	秋田県	1.8E+0						3.8E+3	3,757.3
6	山形県	4.3E+0						2.5E+3	2,518.8
7	福島県	1.0E+1						8.3E+2	840.9
8	茨城県	2.0E+1						2.1E+3	2,079.3
9	栃木県	9.4E+0						1.4E+3	1,393.6
10	群馬県	1.1E+1						4.5E+2	458.9
11	埼玉県	4.4E+1						3.1E+2	352.7
12	千葉県	2.9E+1						5.2E+2	546.9
13	東京都	6.8E+1						7.0E+1	138.0
14	神奈川県	3.5E+1						4.6E+1	80.7
15	新潟県	9.0E+0						1.6E+3	1,602.5
16	富山県	1.2E+1						2.7E+3	2,708.0
17	石川県	3.9E+0						7.4E+2	740.5
18	福井県	6.5E+0						6.0E+2	606.8
19	山梨県	2.2E+0						1.2E+2	123.4
20	長野県	6.3E+0						5.3E+2	532.7
21	岐阜県	1.1E+1						2.5E+3	2,488.8
22	静岡県	2.1E+1						5.5E+2	568.8
23	愛知県	3.2E+1						3.1E+3	3,087.1
24	三重県	1.3E+1						2.3E+3	2,329.2
25	滋賀県	1.1E+1						1.1E+3	1,078.7
26	京都府	1.5E+1						2.0E+1	35.7
27	大阪府	8.0E+1						4.9E+1	129.4
28	兵庫県	3.6E+1						4.1E+2	443.2
29	奈良県	8.3E+0						3.0E+1	37.8
30	和歌山県	8.9E+0						3.9E+1	47.6
31	鳥取県	1.1E+0						2.4E+2	239.0
32	島根県	1.0E+0						2.7E+2	273.2
33	岡山県	1.3E+1						4.0E+2	409.0
34	広島県	1.1E+1						5.5E+2	561.6
35	山口県	1.0E+1						2.6E+2	274.7
36	徳島県	4.6E+0						3.8E+1	42.8
37	香川県	5.2E+0						5.4E+1	58.9
38	愛媛県	5.6E+0						1.1E+2	115.5
39	高知県	1.5E+0						3.7E+1	38.9
40	福岡県	1.9E+1						2.9E+3	2,963.9
41	佐賀県	4.1E+0						1.8E+3	1,788.9
42	長崎県	3.1E+0						1.4E+2	146.5
43	熊本県	5.9E+0						1.2E+3	1,191.9
44	大分県	3.6E+0						3.3E+2	337.9
45	宮崎県	3.5E+0						2.8E+2	279.3
46	鹿児島県	4.2E+0						3.3E+2	333.6
47	沖縄県	5.5E+0						9.2E+1	97.8
	全国	6.3E+2						7.3E+4	74,012.1