

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」(平成30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	9.6E+0						2.4E+4	24,403.8
2	青森県	1.4E+0						3.6E+3	3,574.6
3	岩手県	1.7E+0						3.1E+3	3,148.4
4	宮城県	3.9E+0						5.8E+3	5,763.5
5	秋田県	1.2E+0						4.0E+3	3,957.8
6	山形県	3.0E+0						2.6E+3	2,554.0
7	福島県	7.1E+0						8.9E+2	896.7
8	茨城県	1.4E+1						2.0E+3	2,043.4
9	栃木県	6.5E+0						1.7E+3	1,663.0
10	群馬県	7.3E+0						4.4E+2	449.3
11	埼玉県	3.0E+1						4.1E+2	439.1
12	千葉県	2.0E+1						6.0E+2	619.6
13	東京都	4.6E+1						2.2E+2	262.9
14	神奈川県	2.4E+1						5.0E+1	73.9
15	新潟県	6.2E+0						1.7E+3	1,664.3
16	富山県	7.9E+0						2.8E+3	2,832.7
17	石川県	2.7E+0						6.2E+2	624.8
18	福井県	4.5E+0						4.5E+2	453.2
19	山梨県	1.5E+0						1.6E+2	158.3
20	長野県	4.3E+0						6.7E+2	670.0
21	岐阜県	7.6E+0						2.4E+3	2,453.8
22	静岡県	1.5E+1						7.0E+2	715.8
23	愛知県	2.2E+1						3.0E+3	3,057.6
24	三重県	8.6E+0						2.1E+3	2,133.6
25	滋賀県	7.7E+0						1.3E+3	1,341.0
26	京都府	1.0E+1						2.3E+1	33.2
27	大阪府	5.5E+1						7.9E+1	133.9
28	兵庫県	2.5E+1						4.0E+2	421.2
29	奈良県	5.7E+0						2.6E+1	31.3
30	和歌山県	6.1E+0						3.6E+1	42.4
31	鳥取県	7.4E-1						2.9E+2	288.6
32	島根県	6.9E-1						3.1E+2	309.3
33	岡山県	8.8E+0						6.8E+2	692.1
34	広島県	7.4E+0						4.1E+2	420.6
35	山口県	7.1E+0						3.3E+2	336.5
36	徳島県	3.1E+0						5.3E+1	55.9
37	香川県	3.6E+0						6.0E+1	63.2
38	愛媛県	3.9E+0						1.4E+2	142.7
39	高知県	1.1E+0						3.1E+1	31.9
40	福岡県	1.3E+1						2.6E+3	2,642.7
41	佐賀県	2.8E+0						1.5E+3	1,509.9
42	長崎県	2.1E+0						1.2E+2	124.0
43	熊本県	4.1E+0						1.2E+3	1,179.1
44	大分県	2.5E+0						3.4E+2	344.0
45	宮崎県	2.4E+0						3.0E+2	307.0
46	鹿児島県	2.9E+0						4.1E+2	408.7
47	沖縄県	3.8E+0						4.0E+1	43.4
	全国	4.4E+2						7.5E+4	75,516.8