

政令番号453 モリブデン及びその化合物

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28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	農薬登録製剤	登録製剤以外殺虫剤	その他	
1	北海道	6.0E+0						6.8E+2	687.2
2	青森県	2.5E+0						9.7E+1	99.2
3	岩手県	2.5E+0						9.4E+1	96.4
4	宮城県	3.9E+0						2.5E+2	255.1
5	秋田県	1.8E+0						7.9E+1	80.8
6	山形県	1.6E+0						1.1E+2	114.8
7	福島県	3.8E+0						1.2E+2	128.3
8	茨城県	2.7E+0						2.5E+2	252.3
9	栃木県	3.4E+0						1.7E+2	178.1
10	群馬県	5.3E+0						1.4E+2	147.4
11	埼玉県	8.8E+0						1.0E+3	1,022.2
12	千葉県	6.3E+0						6.0E+2	604.4
13	東京都	1.1E+1						5.0E+3	5,040.8
14	神奈川県	1.1E+1						1.2E+3	1,236.7
15	新潟県	4.9E+0						5.1E+2	518.1
16	富山県	1.7E+0						1.2E+2	122.4
17	石川県	2.5E+0						1.4E+2	141.2
18	福井県	3.2E+0						1.6E+3	1,626.2
19	山梨県	2.6E+0						7.0E+1	73.0
20	長野県	2.2E+0						2.5E+2	247.4
21	岐阜県	3.6E+0						2.1E+2	210.1
22	静岡県	9.4E+0						3.2E+2	329.3
23	愛知県	1.2E+1						7.7E+2	781.3
24	三重県	3.7E+0						1.2E+2	127.3
25	滋賀県	2.1E+0						1.6E+2	166.0
26	京都府	5.1E+0						5.2E+2	528.6
27	大阪府	2.7E+1						1.3E+3	1,359.6
28	兵庫県	8.1E+0						7.2E+2	728.8
29	奈良県	3.6E+0						1.4E+2	144.7
30	和歌山県	4.8E+0						1.3E+2	139.6
31	鳥取県	8.5E-1						5.1E+1	51.8
32	島根県	1.3E+0						4.4E+1	44.9
33	岡山県	5.3E+0						1.6E+2	168.5
34	広島県	6.2E+0						2.9E+2	291.7
35	山口県	2.7E+0						1.2E+2	124.4
36	徳島県	2.0E+0						2.1E+1	22.7
37	香川県	2.5E+0						6.3E+1	65.7
38	愛媛県	3.4E+0						1.0E+2	105.0
39	高知県	1.5E+0						3.6E+1	37.1
40	福岡県	7.2E+0						1.7E+3	1,719.5
41	佐賀県	1.2E+0						6.2E+1	62.9
42	長崎県	2.3E+0						1.1E+2	115.7
43	熊本県	2.5E+0						1.6E+2	163.8
44	大分県	3.0E+0						7.3E+1	76.3
45	宮崎県	9.0E-1						8.6E+1	86.5
46	鹿児島県	1.5E+0						1.0E+2	103.6
47	沖縄県	2.9E+0						1.3E+2	133.1
	全国	2.1E+2						2.0E+4	20,560.7