

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26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	1.5E+1						7.0E+2	714.8
2	青森県	6.2E+0						1.0E+2	106.5
3	岩手県	6.8E+0						9.7E+1	104.0
4	宮城県	1.1E+1						2.6E+2	270.5
5	秋田県	4.9E+0						8.2E+1	87.1
6	山形県	4.0E+0						1.2E+2	121.2
7	福島県	1.1E+1						1.3E+2	142.2
8	茨城県	9.7E+0						2.7E+2	280.4
9	栃木県	9.7E+0						1.8E+2	192.5
10	群馬県	1.5E+1						1.5E+2	167.3
11	埼玉県	3.3E+1						9.9E+2	1,026.6
12	千葉県	1.6E+1						6.1E+2	626.3
13	東京都	4.0E+1						3.7E+3	3,746.2
14	神奈川県	2.3E+1						1.2E+3	1,262.5
15	新潟県	1.4E+1						3.9E+2	401.0
16	富山県	5.6E+0						1.3E+2	134.0
17	石川県	7.3E+0						1.4E+2	148.3
18	福井県	7.5E+0						1.4E+3	1,375.3
19	山梨県	8.5E+0						7.9E+1	87.4
20	長野県	7.2E+0						2.7E+2	272.2
21	岐阜県	1.2E+1						2.3E+2	236.7
22	静岡県	2.8E+1						3.4E+2	367.2
23	愛知県	4.4E+1						8.3E+2	873.0
24	三重県	1.1E+1						1.3E+2	140.3
25	滋賀県	6.1E+0						1.7E+2	174.5
26	京都府	1.8E+1						6.5E+2	671.7
27	大阪府	9.4E+1						1.4E+3	1,530.4
28	兵庫県	2.0E+1						7.4E+2	759.4
29	奈良県	9.6E+0						1.4E+2	153.8
30	和歌山県	1.4E+1						3.6E+1	49.6
31	鳥取県	2.1E+0						5.4E+1	56.3
32	島根県	3.2E+0						4.5E+1	48.4
33	岡山県	1.4E+1						1.7E+2	184.0
34	広島県	1.6E+1						2.9E+2	309.6
35	山口県	6.2E+0						1.2E+2	130.6
36	徳島県	4.9E+0						2.3E+1	27.5
37	香川県	6.9E+0						6.8E+1	74.7
38	愛媛県	9.1E+0						1.1E+2	114.5
39	高知県	4.0E+0						3.8E+1	41.5
40	福岡県	1.8E+1						1.8E+3	1,808.4
41	佐賀県	3.6E+0						6.4E+1	67.9
42	長崎県	5.4E+0						1.2E+2	124.5
43	熊本県	6.5E+0						1.7E+2	172.8
44	大分県	7.6E+0						7.6E+1	83.6
45	宮崎県	2.5E+0						9.0E+1	92.8
46	鹿児島県	3.6E+0						1.1E+2	110.9
47	沖縄県	7.3E+0						1.3E+2	138.7
	全国	6.3E+2						1.9E+4	19,809.8