## 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30年度)  $(E+n l \times 10^n 、 例えばE+3 l \times 1000の意味です。)$ 

都道		排出量/使用量(kg/年)							
	都道府県名	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	4.5E+0						6.5E+2	649.9
2	青森県	1.5E+0						9.4E+1	95.6
3	岩手県	1.6E+0						1.0E+2	104.1
4	宮城県	2.8E+0						2.4E+2	245.0
5	秋田県	1.3E+0						7.5E+1	76.7
6	山形県	1.1E+0						1.0E+2	104.9
7	福島県	2.8E+0						1.2E+2	125.4
8	茨城県	2.1E+0						2.6E+2	263.8
9	栃木県	2.3E+0						1.7E+2	171.8
10	群馬県	3.7E+0						1.3E+2	135.2
11	埼玉県	6.4E+0						1.0E+3	1,026.3
12	千葉県	2.1E+0						6.0E+2	604.1
13	東京都	1.1E+1						7.4E+3	7,460.7
14	神奈川県	6.9E+0						1.2E+3	1,204.0
15	新潟県	3.4E+0						2.7E+2	270.5
16	富山県	1.1E+0						1.2E+2	116.1
17	石川県	1.8E+0						1.3E+2	128.7
18	福井県	1.7E+0						1.4E+3	1,423.2
19	山梨県	1.8E+0						6.4E+1	66.2
20	長野県	2.5E+0						2.3E+2	232.4
21	岐阜県	2.8E+0						1.9E+2	195.8
22	静岡県	6.2E+0						3.0E+2	304.6
23	愛知県	1.3E+1						7.4E+2	748.1
24	三重県	2.8E+0						1.3E+2	133.4
25	滋賀県	1.6E+0						1.6E+2	162.6
26	京都府	4.1E+0						5.9E+2	594.3
27	大阪府	1.8E+1						1.3E+3	1,268.5
28	兵庫県	5.6E+0						7.1E+2	712.8
29	奈良県	2.0E+0						1.4E+2	138.2
30	和歌山県	2.4E+0						3.0E+1	32.4
31	鳥取県	5.8E-1						5.0E+1	51.0
32	島根県	8.4E-1						4.0E+1	40.6
33	岡山県	3.2E+0						1.6E+2	164.4
34	広島県	3.6E+0						2.8E+2	280.0
	山口県	1.6E+0						1.8E+2	178.9
	徳島県	1.0E+0						1.7E+1	18.2
	香川県	1.6E+0						5.7E+1	58.9
38	愛媛県	1.9E+0						9.6E+1	97.7
39	高知県	1.0E+0						5.5E+1	56.0
	福岡県	4.8E+0						1.9E+3	1,899.1
	佐賀県	1.5E+0						6.0E+1	61.4
	長崎県	1.3E+0						1.1E+2	109.4
	熊本県	1.6E+0						1.6E+2	156.9
	大分県	1.8E+0						9.0E+1	92.2
	宮崎県	6.2E-1						8.3E+1	83.5
	鹿児島県	1.1E+0						9.2E+1	93.5
	沖縄県	1.9E+0						1.3E+2	128.7
	全国	1.5E+2						2.2E+4	22,365.8