

政令番号412 マンガン及びその化合物

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29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	農業用以外殺虫剤	その他	
1	北海道	9.5E-1						1.2E+2	124.2
2	青森県	2.6E-1						5.5E+0	5.8
3	岩手県	2.1E-1						1.5E+1	15.1
4	宮城県	4.7E-1						3.5E+1	35.2
5	秋田県	1.9E-1						5.4E+1	53.8
6	山形県	2.3E-1						2.6E+1	26.1
7	福島県	4.3E-1						2.4E+2	241.4
8	茨城県	7.4E-1						9.6E+1	96.7
9	栃木県	4.2E-1						7.7E+0	8.1
10	群馬県	5.5E-1						5.2E+0	5.7
11	埼玉県	1.2E+0						3.8E+1	39.1
12	千葉県	8.9E-1						2.3E+1	24.0
13	東京都	2.1E+0						5.6E+2	558.6
14	神奈川県	1.4E+0						1.0E+2	105.8
15	新潟県	5.0E-1						3.0E+1	30.8
16	富山県	2.2E-1						1.9E+1	19.5
17	石川県	2.7E-1						3.8E+1	38.7
18	福井県	1.7E-1						6.9E+1	69.1
19	山梨県	2.4E-1						1.9E+0	2.1
20	長野県	4.5E-1						6.7E+0	7.2
21	岐阜県	4.7E-1						4.2E+0	4.7
22	静岡県	9.4E-1						2.5E+1	26.2
23	愛知県	1.6E+0						2.5E+2	247.3
24	三重県	4.5E-1						7.9E+0	8.4
25	滋賀県	2.9E-1						5.8E+0	6.1
26	京都府	4.0E-1						1.3E+2	128.9
27	大阪府	1.9E+0						1.4E+2	143.2
28	兵庫県	9.2E-1						1.4E+2	141.1
29	奈良県	1.6E-1						2.6E+0	2.7
30	和歌山県	1.9E-1						6.2E+0	6.4
31	鳥取県	1.0E-1						3.1E+0	3.2
32	島根県	1.1E-1						3.7E+1	36.8
33	岡山県	4.1E-1						1.1E+1	10.9
34	広島県	6.1E-1						7.2E+1	73.0
35	山口県	2.6E-1						9.6E+1	95.8
36	徳島県	1.2E-1						9.6E+1	96.6
37	香川県	2.3E-1						3.2E+0	3.5
38	愛媛県	2.5E-1						4.2E+1	42.1
39	高知県	1.3E-1						2.7E+1	27.5
40	福岡県	9.5E-1						4.9E+1	50.2
41	佐賀県	1.7E-1						2.4E+0	2.6
42	長崎県	2.7E-1						1.2E+2	124.2
43	熊本県	3.2E-1						5.5E+1	55.3
44	大分県	2.4E-1						1.3E+1	13.5
45	宮崎県	1.8E-1						4.4E+0	4.5
46	鹿児島県	3.1E-1						3.4E+0	3.7
47	沖縄県	3.2E-1						3.0E+1	30.8
	全国	2.4E+1						2.9E+3	2,896.5