

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	4.3E+0						1.2E+2	124.5
2	青森県	1.1E+0						9.0E-1	2.0
3	岩手県	1.1E+0						3.8E+0	5.0
4	宮城県	1.8E+0						2.2E+1	23.7
5	秋田県	8.9E-1						5.1E+1	51.7
6	山形県	1.1E+0						2.4E+1	25.1
7	福島県	2.2E+0						2.4E+2	238.1
8	茨城県	3.7E+0						6.7E+1	70.7
9	栃木県	2.5E+0						3.8E+0	6.2
10	群馬県	2.3E+0						7.1E-1	3.0
11	埼玉県	5.3E+0						2.4E+1	29.4
12	千葉県	4.0E+0						1.6E+1	20.0
13	東京都	1.0E+1						4.7E+2	482.3
14	神奈川県	5.7E+0						8.9E+1	94.4
15	新潟県	2.4E+0						3.1E+1	33.5
16	富山県	1.2E+0						1.8E+1	19.3
17	石川県	1.8E+0						4.9E+1	51.2
18	福井県	1.1E+0						6.7E+1	68.0
19	山梨県	1.1E+0						6.9E-3	1.1
20	長野県	2.2E+0						3.6E+0	5.8
21	岐阜県	4.6E+0						2.6E-1	4.8
22	静岡県	3.8E+0						1.2E+1	15.8
23	愛知県	8.5E+0						2.2E+2	228.6
24	三重県	2.2E+0						2.2E+0	4.4
25	滋賀県	1.7E+0						5.4E+0	7.1
26	京都府	3.3E+0						1.1E+2	115.1
27	大阪府	8.5E+0						1.2E+2	124.2
28	兵庫県	4.8E+0						7.6E+1	80.8
29	奈良県	1.2E+0						5.6E-3	1.2
30	和歌山県	1.2E+0						3.6E+0	4.8
31	鳥取県	5.0E-1						1.9E+0	2.4
32	島根県	7.9E-1						3.3E+1	33.4
33	岡山県	2.4E+0						7.2E+0	9.5
34	広島県	2.7E+0						7.4E+1	77.0
35	山口県	1.5E+0						4.4E+1	45.8
36	徳島県	8.1E-1						1.1E+2	111.9
37	香川県	1.4E+0						5.3E-1	1.9
38	愛媛県	1.5E+0						4.0E+1	42.0
39	高知県	7.8E-1						1.8E+1	18.9
40	福岡県	4.5E+0						3.3E+1	37.3
41	佐賀県	1.5E+0						2.0E-2	1.5
42	長崎県	1.8E+0						1.1E+2	110.8
43	熊本県	1.6E+0						5.3E+1	54.7
44	大分県	1.2E+0						6.0E-3	1.2
45	宮崎県	1.0E+0						7.3E-1	1.8
46	鹿児島県	1.7E+0						1.2E-2	1.7
47	沖縄県	1.5E+0						3.5E+1	36.5
	全国	1.2E+2						2.4E+3	2,530.0