

政令番号232 ニッケル化合物

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20年度）

(E+nは×10ⁿ、例えばE+3は×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	5.8E+2						4.2E+3	4,822.0
2	青森県	2.4E+2						6.9E+2	929.2
3	岩手県	3.6E+2						9.1E+2	1,264.7
4	宮城県	3.1E+2						1.5E+3	1,834.9
5	秋田県	3.8E+2						6.0E+2	983.4
6	山形県	2.9E+2						1.1E+3	1,433.4
7	福島県	6.5E+2						1.8E+3	2,435.7
8	茨城県	1.4E+3						6.6E+3	7,907.4
9	栃木県	8.1E+2						2.4E+3	3,176.0
10	群馬県	9.2E+2						1.7E+3	2,634.5
11	埼玉県	1.4E+3						8.8E+3	10,259.5
12	千葉県	7.3E+2						3.5E+3	4,255.4
13	東京都	9.1E+2						1.3E+4	14,213.1
14	神奈川県	9.4E+2						8.1E+3	9,085.2
15	新潟県	1.3E+3						2.9E+3	4,122.0
16	富山県	3.9E+2						1.2E+3	1,561.9
17	石川県	4.9E+2						1.4E+3	1,915.1
18	福井県	3.0E+2						1.5E+3	1,806.5
19	山梨県	4.3E+2						6.8E+2	1,112.4
20	長野県	4.8E+2						2.7E+3	3,153.4
21	岐阜県	2.6E+3						7.1E+3	9,632.7
22	静岡県	1.2E+3						3.3E+3	4,529.4
23	愛知県	3.8E+3						1.1E+4	14,805.6
24	三重県	1.1E+3						1.9E+3	2,936.8
25	滋賀県	6.0E+2						1.7E+3	2,351.1
26	京都府	5.3E+2						2.8E+3	3,324.7
27	大阪府	2.8E+3						1.2E+4	15,245.1
28	兵庫県	1.1E+3						5.4E+3	6,525.6
29	奈良県	3.3E+2						8.9E+2	1,211.9
30	和歌山県	4.0E+2						3.3E+2	723.6
31	鳥取県	1.3E+2						4.0E+2	534.2
32	島根県	2.9E+2						6.1E+2	901.4
33	岡山県	8.8E+2						1.6E+3	2,478.5
34	広島県	7.3E+2						2.3E+3	3,059.4
35	山口県	4.7E+2						9.8E+2	1,444.9
36	徳島県	3.8E+2						2.7E+2	651.7
37	香川県	7.1E+2						1.2E+3	1,905.5
38	愛媛県	5.9E+2						1.1E+3	1,711.6
39	高知県	2.2E+2						5.0E+2	719.3
40	福岡県	7.1E+2						3.6E+3	4,323.7
41	佐賀県	7.6E+2						1.4E+3	2,162.3
42	長崎県	9.0E+2						1.7E+3	2,632.1
43	熊本県	3.4E+2						1.3E+3	1,648.9
44	大分県	4.4E+2						6.9E+2	1,131.0
45	宮崎県	2.0E+2						7.2E+2	921.7
46	鹿児島県	3.1E+2						1.1E+3	1,457.6
47	沖縄県	3.9E+2						1.1E+3	1,501.7
	全国	3.6E+4						1.3E+5	169,377.4