

政令番号100 コバルト及びその化合物

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20年

(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	9.9E+1						5.5E+2	650.2
2	青森県	4.7E+1						1.0E+2	152.3
3	岩手県	8.0E+1						1.5E+2	233.8
4	宮城県	8.1E+1						2.5E+2	335.4
5	秋田県	8.8E+1						1.0E+2	192.9
6	山形県	8.8E+1						2.6E+2	351.7
7	福島県	1.4E+2						3.5E+2	492.5
8	茨城県	2.6E+2						7.7E+2	1,032.8
9	栃木県	2.2E+2						5.5E+2	766.9
10	群馬県	3.7E+2						5.8E+2	954.9
11	埼玉県	5.6E+2						2.2E+3	2,713.7
12	千葉県	2.2E+2						6.7E+2	886.6
13	東京都	2.9E+2						2.6E+3	2,931.6
14	神奈川県	3.9E+2						1.4E+3	1,789.1
15	新潟県	3.7E+2						7.0E+2	1,077.0
16	富山県	1.4E+2						3.4E+2	476.3
17	石川県	1.4E+2						3.4E+2	479.1
18	福井県	9.5E+1						2.4E+2	339.4
19	山梨県	1.7E+2						2.0E+2	368.8
20	長野県	1.8E+2						6.3E+2	809.9
21	岐阜県	3.6E+2						1.1E+3	1,425.0
22	静岡県	6.2E+2						1.1E+3	1,702.1
23	愛知県	1.1E+3						2.4E+3	3,488.9
24	三重県	2.5E+2						4.1E+2	659.1
25	滋賀県	1.3E+2						3.3E+2	464.4
26	京都府	1.7E+2						6.7E+2	837.6
27	大阪府	1.2E+3						2.8E+3	3,986.2
28	兵庫県	3.2E+2						1.2E+3	1,514.7
29	奈良県	1.1E+2						1.9E+2	303.9
30	和歌山県	1.2E+2						8.2E+1	198.2
31	鳥取県	2.8E+1						6.7E+1	95.2
32	島根県	4.8E+1						9.8E+1	146.5
33	岡山県	2.1E+2						3.1E+2	517.8
34	広島県	2.5E+2						5.2E+2	769.6
35	山口県	9.4E+1						1.6E+2	249.0
36	徳島県	8.4E+1						5.5E+1	138.7
37	香川県	1.1E+2						1.8E+2	286.5
38	愛媛県	1.1E+2						1.8E+2	284.8
39	高知県	4.2E+1						8.8E+1	130.3
40	福岡県	1.6E+2						5.7E+2	733.2
41	佐賀県	8.8E+1						1.7E+2	255.1
42	長崎県	1.0E+2						2.0E+2	296.4
43	熊本県	6.7E+1						1.9E+2	254.0
44	大分県	8.2E+1						1.1E+2	193.2
45	宮崎県	4.1E+1						1.3E+2	167.4
46	鹿児島県	7.9E+1						2.5E+2	333.2
47	沖縄県	5.9E+1						1.5E+2	209.1
	全国	1.0E+4						2.7E+4	36,675.1