

政令番号132 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」(令和元年度)

(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	3.6E+1						3.6E+2	393.7
2	青森県	8.9E+0						4.7E+1	56.3
3	岩手県	1.2E+1						5.1E+1	62.6
4	宮城県	2.0E+1						1.4E+2	156.4
5	秋田県	7.1E+0						4.1E+1	47.7
6	山形県	1.1E+1						7.5E+1	86.1
7	福島県	4.2E+1						1.5E+2	195.9
8	茨城県	3.7E+1						2.2E+2	256.8
9	栃木県	3.0E+1						1.4E+2	171.4
10	群馬県	5.8E+1						1.2E+2	181.3
11	埼玉県	8.1E+1						6.5E+2	733.4
12	千葉県	7.8E+1						3.1E+2	387.4
13	東京都	4.9E+1						1.2E+3	1,221.7
14	神奈川県	1.2E+2						7.4E+2	858.9
15	新潟県	3.8E+1						1.4E+2	183.0
16	富山県	3.1E+1						9.8E+1	129.3
17	石川県	1.3E+1						8.2E+1	94.8
18	福井県	2.5E+1						3.1E+2	338.4
19	山梨県	1.2E+1						4.0E+1	51.6
20	長野県	1.2E+1						1.5E+2	165.7
21	岐阜県	3.4E+1						1.8E+2	218.7
22	静岡県	1.6E+2						2.0E+2	355.1
23	愛知県	9.3E+1						6.3E+2	727.3
24	三重県	7.3E+1						1.3E+2	200.8
25	滋賀県	4.4E+1						1.5E+2	193.6
26	京都府	3.4E+1						3.5E+2	383.2
27	大阪府	5.1E+2						7.6E+2	1,277.6
28	兵庫県	9.9E+1						2.2E+3	2,327.1
29	奈良県	5.3E+1						1.0E+2	156.0
30	和歌山県	6.3E+1						7.5E+1	137.3
31	鳥取県	4.0E+0						2.7E+1	31.3
32	島根県	4.0E+0						2.4E+1	28.4
33	岡山県	6.9E+1						1.6E+2	231.6
34	広島県	4.3E+1						1.9E+2	228.0
35	山口県	5.2E+1						1.3E+2	178.3
36	徳島県	2.1E+1						6.7E+1	87.7
37	香川県	2.3E+1						6.5E+1	87.7
38	愛媛県	3.0E+1						7.3E+1	102.9
39	高知県	8.3E+0						2.3E+1	31.2
40	福岡県	5.5E+1						3.6E+2	410.4
41	佐賀県	1.3E+1						1.1E+2	125.9
42	長崎県	1.2E+1						6.9E+1	81.2
43	熊本県	2.0E+1						1.1E+2	132.3
44	大分県	2.2E+1						5.4E+1	75.7
45	宮崎県	5.2E+0						6.8E+1	72.9
46	鹿児島県	8.7E+0						7.5E+1	83.3
47	沖縄県	2.8E+1						8.9E+1	116.6
	全国	2.3E+3						1.2E+4	13,854.8