

## 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」(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	2.2E+1						3.0E+2	319.4
2	青森県	6.5E+0						4.0E+1	46.6
3	岩手県	7.5E+0						4.3E+1	50.6
4	宮城県	1.3E+1						1.1E+2	122.3
5	秋田県	5.7E+0						3.4E+1	39.4
6	山形県	7.4E+0						5.7E+1	64.2
7	福島県	3.0E+1						9.6E+1	125.9
8	茨城県	3.6E+1						2.2E+2	257.2
9	栃木県	1.9E+1						1.0E+2	120.8
10	群馬県	3.7E+1						9.0E+1	126.9
11	埼玉県	7.7E+1						8.7E+2	946.6
12	千葉県	6.8E+1						3.4E+2	411.6
13	東京都	4.4E+1						9.3E+2	977.7
14	神奈川県	6.9E+1						5.8E+2	650.6
15	新潟県	2.3E+1						1.1E+2	131.1
16	富山県	2.2E+1						1.0E+2	124.3
17	石川県	7.8E+0						6.3E+1	71.0
18	福井県	1.5E+1						1.4E+2	157.5
19	山梨県	8.8E+0						3.4E+1	42.5
20	長野県	8.2E+0						1.1E+2	121.5
21	岐阜県	1.8E+1						1.3E+2	150.6
22	静岡県	7.1E+1						2.0E+2	273.1
23	愛知県	7.5E+1						4.1E+2	480.0
24	三重県	4.1E+1						1.0E+2	142.9
25	滋賀県	2.8E+1						1.1E+2	137.8
26	京都府	3.0E+1						3.2E+2	352.8
27	大阪府	2.2E+2						7.6E+2	986.9
28	兵庫県	7.3E+1						4.5E+3	4,588.1
29	奈良県	3.7E+1						8.7E+1	123.8
30	和歌山県	5.1E+1						4.0E+1	91.2
31	鳥取県	2.3E+0						2.1E+1	23.2
32	島根県	2.4E+0						2.0E+1	22.0
33	岡山県	4.5E+1						1.1E+2	152.4
34	広島県	3.0E+1						1.4E+2	174.3
35	山口県	3.2E+1						8.4E+1	115.7
36	徳島県	1.6E+1						3.3E+1	48.9
37	香川県	1.5E+1						4.4E+1	58.5
38	愛媛県	1.7E+1						5.6E+1	72.5
39	高知県	4.9E+0						1.8E+1	23.2
40	福岡県	3.9E+1						2.7E+2	312.8
41	佐賀県	9.3E+0						3.7E+1	46.5
42	長崎県	9.8E+0						5.3E+1	62.8
43	熊本県	1.3E+1						7.8E+1	91.3
44	大分県	1.5E+1						4.0E+1	55.8
45	宮崎県	3.9E+0						4.3E+1	46.7
46	鹿児島県	5.5E+0						5.2E+1	57.2
47	沖縄県	1.6E+1						6.8E+1	84.0
	全国	1.5E+3						1.2E+4	13,682.8