

政令番号60 カドミウム及びその化合物

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	2.1E+0						6.5E+0	8.6
2	青森県	4.8E-1						2.2E-3	0.5
3	岩手県	6.8E-1						3.2E-3	0.7
4	宮城県	9.6E-1						4.9E-3	1.0
5	秋田県	6.1E-1						3.4E+0	4.1
6	山形県	1.1E+0						2.0E+0	3.1
7	福島県	1.4E+0						1.7E+1	18.8
8	茨城県	3.0E+0						2.9E+0	5.9
9	栃木県	2.6E+0						1.3E-2	2.6
10	群馬県	3.6E+0						1.6E-2	3.6
11	埼玉県	1.1E+1						5.6E-2	10.6
12	千葉県	3.5E+0						1.8E-2	3.6
13	東京都	1.5E+1						9.0E-2	15.1
14	神奈川県	6.8E+0						1.8E+0	8.5
15	新潟県	7.8E+0						3.7E-2	7.8
16	富山県	1.9E+0						1.4E+0	3.4
17	石川県	1.3E+0						3.5E+0	4.8
18	福井県	8.2E-1						3.5E+0	4.3
19	山梨県	8.6E-1						3.5E-3	0.9
20	長野県	2.4E+0						1.3E-2	2.4
21	岐阜県	4.2E+0						2.2E-2	4.2
22	静岡県	5.2E+0						2.4E-2	5.3
23	愛知県	1.2E+1						1.2E+1	23.8
24	三重県	1.9E+0						8.8E-3	2.0
25	滋賀県	1.2E+0						6.2E-3	1.2
26	京都府	2.1E+0						2.6E+0	4.7
27	大阪府	2.1E+1						1.0E-1	21.0
28	兵庫県	5.9E+0						1.5E+0	7.4
29	奈良県	7.7E-1						3.3E-3	0.8
30	和歌山県	6.7E-1						2.2E-3	0.7
31	鳥取県	2.8E-1						1.3E-3	0.3
32	島根県	3.5E-1						2.9E+0	3.2
33	岡山県	1.3E+0						8.1E-1	2.2
34	広島県	3.2E+0						4.5E+0	7.7
35	山口県	6.6E-1						3.4E+0	4.0
36	徳島県	4.3E-1						8.0E+0	8.5
37	香川県	8.9E-1						4.0E-3	0.9
38	愛媛県	7.2E-1						2.4E+0	3.1
39	高知県	5.8E-1						2.8E-3	0.6
40	福岡県	2.5E+0						1.5E+0	4.0
41	佐賀県	4.5E-1						2.1E-3	0.5
42	長崎県	6.3E-1						1.1E+1	11.3
43	熊本県	6.4E-1						4.0E+0	4.7
44	大分県	4.6E-1						1.9E-3	0.5
45	宮崎県	4.0E-1						2.1E-3	0.4
46	鹿児島県	6.1E-1						3.2E-3	0.6
47	沖縄県	7.9E-1						3.1E+0	3.9
	全国	1.4E+2						1.0E+2	237.2