

政令番号144 無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。)

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30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	6.8E+1						6.6E+2	724.2
2	青森県	9.8E+0						1.6E+2	168.7
3	岩手県	1.2E+1						1.5E+2	165.3
4	宮城県	2.7E+1						2.9E+2	319.2
5	秋田県	8.7E+0						1.2E+2	130.3
6	山形県	2.1E+1						1.3E+2	154.2
7	福島県	5.1E+1						2.4E+2	289.9
8	茨城県	9.8E+1						3.6E+2	459.9
9	栃木県	4.6E+1						2.5E+2	294.6
10	群馬県	5.2E+1						2.5E+2	301.7
11	埼玉県	2.1E+2						7.9E+2	1,002.6
12	千葉県	1.4E+2				2.0E+0		6.7E+2	816.8
13	東京都	3.3E+2				6.8E+1		2.3E+3	2,724.9
14	神奈川県	1.7E+2				6.5E+1		1.0E+3	1,269.9
15	新潟県	4.4E+1						2.8E+2	323.2
16	富山県	5.6E+1						1.3E+2	187.0
17	石川県	1.9E+1						1.4E+2	160.5
18	福井県	3.2E+1						9.6E+1	128.0
19	山梨県	1.1E+1						1.0E+2	113.3
20	長野県	3.1E+1						2.6E+2	287.6
21	岐阜県	5.4E+1						2.4E+2	289.5
22	静岡県	1.0E+2						4.7E+2	570.1
23	愛知県	1.6E+2				2.2E+1		9.9E+2	1,165.9
24	三重県	6.1E+1						2.2E+2	282.9
25	滋賀県	5.5E+1						1.7E+2	222.6
26	京都府	7.4E+1						3.2E+2	392.6
27	大阪府	3.9E+2						1.2E+3	1,582.9
28	兵庫県	1.8E+2						6.4E+2	810.7
29	奈良県	4.1E+1						1.4E+2	177.7
30	和歌山県	4.4E+1						1.1E+2	156.7
31	鳥取県	5.3E+0						6.8E+1	73.3
32	島根県	4.9E+0						8.2E+1	87.1
33	岡山県	6.3E+1						2.3E+2	294.5
34	広島県	5.3E+1				1.3E+2		3.5E+2	532.9
35	山口県	5.1E+1						1.7E+2	215.6
36	徳島県	2.2E+1						9.1E+1	113.2
37	香川県	2.5E+1						1.2E+2	146.5
38	愛媛県	2.8E+1						1.7E+2	194.7
39	高知県	7.6E+0						8.6E+1	93.6
40	福岡県	9.2E+1						6.3E+2	719.2
41	佐賀県	2.0E+1						1.0E+2	119.8
42	長崎県	1.5E+1						1.6E+2	177.1
43	熊本県	2.9E+1						2.1E+2	239.5
44	大分県	1.8E+1						1.4E+2	156.8
45	宮崎県	1.7E+1						1.3E+2	147.2
46	鹿児島県	2.1E+1						1.9E+2	214.7
47	沖縄県	2.7E+1				9.8E-1		1.8E+2	207.6
	全国	3.1E+3				2.9E+2		1.6E+4	19,406.7