

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22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	1.6E+2						1.1E+3	1,270.0
2	青森県	4.2E+1						2.8E+2	318.9
3	岩手県	6.0E+1						2.6E+2	323.3
4	宮城県	8.5E+1						4.7E+2	559.3
5	秋田県	5.4E+1						2.1E+2	269.1
6	山形県	9.9E+1						2.3E+2	327.8
7	福島県	1.3E+2						4.0E+2	532.3
8	茨城県	2.4E+2						6.0E+2	849.2
9	栃木県	2.1E+2						4.1E+2	620.0
10	群馬県	2.9E+2						4.1E+2	699.7
11	埼玉県	8.3E+2						1.4E+3	2,206.8
12	千葉県	2.7E+2				6.1E-1		1.2E+3	1,462.4
13	東京都	1.2E+3				3.0E+1		3.2E+3	4,450.7
14	神奈川県	5.4E+2				2.4E+1		1.8E+3	2,349.9
15	新潟県	5.7E+2						4.8E+2	1,049.1
16	富山県	1.5E+2						2.2E+2	366.6
17	石川県	1.1E+2						2.3E+2	345.3
18	福井県	7.1E+1						1.6E+2	230.2
19	山梨県	8.8E+1						1.7E+2	259.5
20	長野県	2.2E+2						4.3E+2	649.7
21	岐阜県	3.1E+2						4.0E+2	715.8
22	静岡県	4.3E+2						7.7E+2	1,195.6
23	愛知県	9.2E+2				8.3E+0		1.5E+3	2,463.6
24	三重県	1.6E+2						3.7E+2	526.4
25	滋賀県	1.0E+2						2.8E+2	376.8
26	京都府							1.0E+3	1,000.0
27	大阪府	1.6E+3						1.9E+3	3,438.8
28	兵庫県	4.6E+2				5.1E+1		1.1E+3	1,587.8
29	奈良県	6.3E+1						2.5E+2	317.2
30	和歌山県	5.6E+1						2.0E+2	252.4
31	鳥取県	2.6E+1						1.2E+2	142.1
32	島根県	2.9E+1						1.4E+2	167.0
33	岡山県	1.1E+2						3.8E+2	491.2
34	広島県	2.4E+2						5.8E+2	820.1
35	山口県	5.2E+1						2.8E+2	334.1
36	徳島県	3.5E+1						1.6E+2	191.0
37	香川県	7.0E+1						2.0E+2	271.1
38	愛媛県	5.8E+1						2.8E+2	342.5
39	高知県	4.5E+1						1.5E+2	193.5
40	福岡県	2.0E+2						1.0E+3	1,217.8
41	佐賀県	3.8E+1						1.7E+2	203.0
42	長崎県	4.9E+1						2.8E+2	325.7
43	熊本県	5.4E+1						3.5E+2	407.0
44	大分県	4.1E+1						2.3E+2	275.2
45	宮崎県	3.3E+1						2.2E+2	254.0
46	鹿児島県	5.2E+1						3.3E+2	380.8
47	沖縄県	6.0E+1				9.2E-1		2.8E+2	342.1
	全国	1.1E+4				1.2E+2		2.7E+4	37,372.5