

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24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	4.2E+1				4.1E-1		1.0E+3	1,050.9
2	青森県	6.7E+0						2.5E+2	255.8
3	岩手県	8.6E+0						2.4E+2	245.3
4	宮城県	1.7E+1						4.4E+2	454.4
5	秋田県	6.3E+0						1.9E+2	198.0
6	山形県	1.2E+1						2.1E+2	219.0
7	福島県	3.2E+1						3.6E+2	393.0
8	茨城県	5.4E+1						5.6E+2	614.3
9	栃木県	3.0E+1						3.8E+2	411.2
10	群馬県	3.4E+1						3.8E+2	413.0
11	埼玉県	1.4E+2						1.3E+3	1,435.3
12	千葉県	9.0E+1				8.1E-1		1.1E+3	1,197.3
13	東京都	2.5E+2				3.2E+1		3.1E+3	3,336.2
14	神奈川県	1.2E+2				2.8E+1		1.7E+3	1,818.4
15	新潟県	2.3E+1						4.3E+2	455.0
16	富山県	3.3E+1						2.0E+2	233.4
17	石川県	1.3E+1						2.1E+2	227.0
18	福井県	1.6E+1						1.5E+2	163.4
19	山梨県	9.6E+0						1.6E+2	167.7
20	長野県	2.2E+1						3.9E+2	414.7
21	岐阜県	3.3E+1						3.7E+2	405.7
22	静岡県	7.2E+1						7.1E+2	786.0
23	愛知県	1.1E+2				1.0E+1		1.5E+3	1,572.2
24	三重県	4.0E+1						3.4E+2	381.4
25	滋賀県	3.0E+1						2.6E+2	289.4
26	京都府	5.1E+1						4.8E+2	533.7
27	大阪府	2.7E+2						1.7E+3	2,016.2
28	兵庫県	1.0E+2						1.0E+3	1,113.4
29	奈良県	3.1E+1						2.3E+2	265.0
30	和歌山県	2.6E+1						1.8E+2	204.9
31	鳥取県	4.3E+0						1.1E+2	109.8
32	島根県	4.7E+0						1.3E+2	130.3
33	岡山県	3.7E+1						3.5E+2	389.4
34	広島県	3.7E+1				6.3E+1		5.3E+2	630.7
35	山口県	2.6E+1						2.6E+2	281.6
36	徳島県	1.4E+1						1.4E+2	156.2
37	香川県	1.7E+1						1.8E+2	201.0
38	愛媛県	1.6E+1						2.6E+2	273.9
39	高知県	5.0E+0						1.3E+2	138.8
40	福岡県	5.6E+1						9.4E+2	997.9
41	佐賀県	1.2E+1						1.5E+2	163.6
42	長崎県	9.1E+0						2.5E+2	259.8
43	熊本県	1.5E+1						3.2E+2	337.1
44	大分県	1.1E+1						2.1E+2	225.3
45	宮崎県	8.9E+0						2.0E+2	209.5
46	鹿児島県	1.2E+1						3.0E+2	309.6
47	沖縄県	1.5E+1				8.1E-1		2.6E+2	278.9
	全国	2.0E+3				1.3E+2		2.4E+4	26,364.9