

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27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	5.5E+1						9.4E+2	996.6
2	青森県	8.7E+0						2.3E+2	240.4
3	岩手県	9.6E+0						2.2E+2	231.0
4	宮城県	2.2E+1						4.1E+2	435.6
5	秋田県	8.4E+0						1.8E+2	186.5
6	山形県	1.8E+1						1.9E+2	210.6
7	福島県	4.0E+1						3.4E+2	381.3
8	茨城県	8.1E+1						5.2E+2	605.4
9	栃木県	3.6E+1						3.6E+2	393.5
10	群馬県	4.3E+1						3.6E+2	398.1
11	埼玉県	1.8E+2						1.2E+3	1,406.3
12	千葉県	1.2E+2				9.8E-1		1.0E+3	1,158.2
13	東京都	3.0E+2				4.8E+1		2.9E+3	3,246.4
14	神奈川県	1.4E+2				2.0E+1		1.6E+3	1,730.6
15	新潟県	3.2E+1						4.0E+2	435.4
16	富山県	4.3E+1						1.9E+2	230.2
17	石川県	1.4E+1						2.0E+2	215.3
18	福井県	2.5E+1						1.4E+2	162.6
19	山梨県	9.3E+0						1.5E+2	156.5
20	長野県	2.8E+1						3.7E+2	394.6
21	岐阜県	4.1E+1						3.5E+2	387.4
22	静岡県	9.1E+1						6.7E+2	756.9
23	愛知県	1.3E+2				1.1E+1		1.4E+3	1,510.8
24	三重県	5.0E+1						3.2E+2	368.2
25	滋賀県	4.1E+1						2.4E+2	283.9
26	京都府	6.1E+1						4.5E+2	509.6
27	大阪府	3.3E+2						1.6E+3	1,958.7
28	兵庫県	1.4E+2						9.4E+2	1,074.9
29	奈良県	3.7E+1						2.2E+2	253.2
30	和歌山県	3.3E+1						1.7E+2	198.7
31	鳥取県	3.5E+0						9.8E+1	101.8
32	島根県	3.8E+0						1.2E+2	121.5
33	岡山県	4.9E+1						3.3E+2	379.0
34	広島県	4.2E+1				6.9E+1		5.0E+2	608.8
35	山口県	3.8E+1						2.4E+2	275.9
36	徳島県	1.9E+1						1.3E+2	150.5
37	香川県	2.0E+1						1.7E+2	192.8
38	愛媛県	2.1E+1						2.4E+2	261.6
39	高知県	6.4E+0						1.2E+2	131.0
40	福岡県	7.7E+1						8.9E+2	961.9
41	佐賀県	1.6E+1						1.4E+2	157.4
42	長崎県	1.4E+1						2.3E+2	248.9
43	熊本県	2.3E+1						3.0E+2	324.9
44	大分県	1.5E+1						2.0E+2	215.1
45	宮崎県	1.2E+1						1.9E+2	199.9
46	鹿児島県	1.7E+1						2.8E+2	295.3
47	沖縄県	2.1E+1				9.8E-1		2.5E+2	272.9
	全国	2.6E+3				1.5E+2		2.3E+4	25,416.8