

政令番号1 亜鉛の水溶性化合物

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)							
		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	合計
1	北海道	2.8E+1				7.0E+0		2.7E+2	302.2
2	青森県	1.7E+1				1.0E+0		4.1E+0	22.4
3	岩手県	1.6E+1				2.0E+0		6.4E-2	17.8
4	宮城県	1.7E+1				2.0E+0		1.5E+2	170.8
5	秋田県	1.3E+1						4.8E+1	61.0
6	山形県	1.2E+1				1.0E+0		2.7E-1	13.6
7	福島県	2.6E+1						4.7E+1	73.2
8	茨城県	1.9E+1				5.0E+0		5.1E+1	75.5
9	栃木県	2.5E+1				1.0E+0		3.7E+1	62.4
10	群馬県	5.0E+1				2.0E+0		7.4E+0	59.7
11	埼玉県	3.9E+1				1.0E+0		1.5E+2	186.8
12	千葉県	3.6E+1				5.0E+0		1.1E+2	151.7
13	東京都	2.2E+1						3.6E+3	3,657.5
14	神奈川県	4.8E+1				1.1E+1		3.5E+2	411.2
15	新潟県	4.1E+1				3.0E+0		1.9E+2	239.0
16	富山県	1.1E+1				3.0E+0		1.9E-1	14.6
17	石川県	3.4E+1						2.9E+1	63.7
18	福井県	3.9E+1				1.0E+0		1.9E+2	227.9
19	山梨県	2.7E+1				1.0E+0		4.6E-1	28.0
20	長野県	1.2E+1				5.0E+0		1.0E+1	27.5
21	岐阜県	2.6E+1						2.4E+0	28.6
22	静岡県	7.0E+1				6.3E+2		8.8E+1	789.0
23	愛知県	9.2E+1				2.1E+2		4.2E+2	721.6
24	三重県	2.8E+1				5.9E+1		1.5E+1	101.8
25	滋賀県	1.9E+1				1.0E+0		1.7E+1	37.2
26	京都府	6.3E+1				1.0E+0		2.9E+2	352.5
27	大阪府	1.0E+2				1.0E+0		6.7E+2	771.3
28	兵庫県	4.4E+1				2.0E+0		2.8E+2	326.6
29	奈良県	2.2E+1				1.0E+1		1.6E+0	33.8
30	和歌山県	3.8E+1				7.4E+2		2.5E+1	798.3
31	鳥取県	5.2E+0				1.0E+0		1.5E+1	21.6
32	島根県	6.1E+0						1.3E-1	6.2
33	岡山県	3.1E+1						7.8E+0	39.1
34	広島県	3.2E+1				1.1E+2		1.1E+2	252.1
35	山口県	1.4E+1				6.7E+1		2.9E+1	109.3
36	徳島県	1.2E+1				2.0E+1		3.5E+1	67.2
37	香川県	1.3E+1				6.9E+1		5.0E+0	86.8
38	愛媛県	2.1E+1				1.3E+3		9.0E+0	1,308.6
39	高知県	9.4E+0				6.4E+1		1.2E+2	192.7
40	福岡県	3.5E+1						3.1E+1	65.6
41	佐賀県	7.1E+0				7.5E+1		2.9E-1	82.4
42	長崎県	1.3E+1						8.4E-2	13.1
43	熊本県	1.4E+1				3.3E+2		2.2E+1	363.4
44	大分県	1.9E+1						4.5E-2	18.7
45	宮崎県	5.8E+0				2.9E+1		5.8E+0	40.6
46	鹿児島県	1.1E+1				2.2E+1		3.1E-1	33.0
47	沖縄県	2.1E+1				5.1E+1		3.4E-1	72.6
	全国	1.3E+3				3.8E+3		7.5E+3	12,600.0