

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25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	1.1E+0				2.4E+3		2.6E+2	2,633.4
2	青森県	3.2E-1				5.7E+2		1.6E+1	583.7
3	岩手県	5.0E-1				1.2E+2		6.3E-1	118.7
4	宮城県	7.0E-1				2.4E+2		1.1E+2	347.1
5	秋田県	4.5E-1				2.0E+2		6.9E+1	265.3
6	山形県	1.8E+0				1.7E+2		8.3E-3	174.4
7	福島県	1.7E+0				1.3E+2		4.2E+1	171.6
8	茨城県	1.4E+0				6.1E+2		3.6E+1	648.8
9	栃木県	3.8E+0				1.9E+2		1.4E+1	209.9
1	群馬県	7.3E+0				1.1E+3		3.6E+0	1,116.4
11	埼玉県	2.2E+0				1.5E+2		8.8E+1	241.6
12	千葉県	1.6E+0				3.6E+2		1.0E+2	467.1
13	東京都	3.6E+0				2.0E+0		2.9E+3	2,861.8
14	神奈川県	1.9E+0				2.8E+2		2.8E+2	562.3
15	新潟県	7.6E+0				1.2E+2		8.6E+1	218.3
16	富山県	1.3E+0				3.6E+1		6.1E-3	37.1
17	石川県	1.3E+1				6.4E+1		2.8E+1	104.4
18	福井県	1.1E+1				5.3E+0		1.5E+2	161.5
19	山梨県	6.7E+0				1.2E+2		5.9E-3	129.6
2	長野県	7.8E-1				2.0E+3		5.8E+0	1,989.5
21	岐阜県	5.7E+0				3.4E+1		1.8E+0	41.3
22	静岡県	8.8E+0				1.2E+3		1.2E+1	1,268.4
23	愛知県	2.6E+1				3.3E+2		4.2E+2	770.8
24	三重県	2.2E+0				1.5E+2		1.6E+1	167.7
25	滋賀県	4.7E+0				2.3E+1		5.8E+1	86.2
26	京都府	3.7E+1				1.3E+1		2.6E+2	306.6
27	大阪府	1.4E+1				1.2E+1		8.0E+2	828.2
28	兵庫県	6.3E+0				3.3E+1		2.8E+2	317.2
29	奈良県	3.7E+0				1.4E+1		1.4E+0	18.7
3	和歌山県	7.0E+0				1.6E+3		3.1E+1	1,629.8
31	鳥取県	2.4E-1				1.3E+2		1.6E+1	144.2
32	島根県	3.5E-1				3.2E+1		8.4E-2	32.2
33	岡山県	3.9E+0				4.8E+1		9.4E+0	60.9
34	広島県	2.5E+0				2.2E+2		9.3E+1	311.1
35	山口県	7.1E-1				9.0E+1		4.1E+1	131.2
36	徳島県	6.3E-1				5.9E+1		1.9E+1	78.2
37	香川県	7.1E-1				1.1E+2		3.9E+0	114.2
38	愛媛県	2.2E+0				1.3E+3		1.0E+1	1,313.3
39	高知県	3.9E-1				2.8E+2		2.1E+2	493.3
4	福岡県	1.8E+0				1.9E+2		3.0E+1	225.4
41	佐賀県	3.8E-1				1.4E+2		1.3E-1	137.4
42	長崎県	5.9E-1				1.8E+2		4.9E-2	183.7
43	熊本県	5.9E-1				6.8E+2		2.4E+1	704.9
44	大分県	5.5E-1				4.2E+1		5.8E-3	43.0
45	宮崎県	2.8E-1				4.3E+2		8.1E+0	441.3
46	鹿児島県	1.6E+0				2.0E+2		1.1E-2	197.0
47	沖縄県	3.3E+0				1.2E+2		6.8E-3	122.2
	全国	2.0E+2				1.7E+4		6.5E+3	23,210.8