

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20年度）

(E+nは×10ⁿ、例えばE+3は×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	6.7E+2						1.8E+2	850.7
2	青森県	3.3E+2				2.0E+3		2.5E+1	2,322.7
3	岩手県	5.2E+2				7.9E+2		2.2E+1	1,326.2
4	宮城県	6.6E+2				2.0E+2		1.3E+2	988.6
5	秋田県	5.5E+2				1.2E+3		5.7E+1	1,792.4
6	山形県	7.9E+2				1.8E+3		3.9E+1	2,602.4
7	福島県	1.0E+3				3.9E+4		7.3E+1	40,493.5
8	茨城県	2.0E+3				3.0E+2		1.7E+2	2,427.5
9	栃木県	1.7E+3				9.9E+2		7.7E+1	2,727.9
10	群馬県	2.8E+3						9.1E+1	2,918.8
11	埼玉県	6.4E+3						4.9E+2	6,912.4
12	千葉県	2.0E+3						1.5E+2	2,129.1
13	東京都	4.2E+3						2.7E+3	6,977.4
14	神奈川県	3.7E+3						3.9E+2	4,082.4
15	新潟県	3.4E+3						2.7E+2	3,654.8
16	富山県	1.7E+3				1.1E+4		7.5E+1	13,091.1
17	石川県	7.9E+2				1.2E+3		4.9E+1	2,025.4
18	福井県	6.2E+2				1.1E+3		1.4E+2	1,840.1
19	山梨県	1.2E+3				9.9E+1		3.1E+1	1,319.3
20	長野県	1.7E+3						9.3E+1	1,780.0
21	岐阜県	2.2E+3						1.2E+2	2,284.6
22	静岡県	4.7E+3						2.7E+2	4,924.8
23	愛知県	7.6E+3				5.9E+2		7.7E+2	8,959.9
24	三重県	1.6E+3						6.6E+1	1,697.4
25	滋賀県	8.5E+2						4.8E+1	898.0
26	京都府	1.3E+3						2.8E+2	1,548.7
27	大阪府	1.1E+4				9.9E+1		1.4E+3	12,444.7
28	兵庫県	3.1E+3						3.2E+2	3,385.2
29	奈良県	6.7E+2						2.0E+1	688.2
30	和歌山県	5.6E+2				5.1E+3		2.0E+1	5,700.7
31	鳥取県	1.4E+2				2.0E+2		6.0E+1	392.2
32	島根県	2.0E+2						7.4E+0	203.4
33	岡山県	1.3E+3						6.3E+1	1,379.7
34	広島県	2.0E+3				2.0E+2		1.6E+2	2,385.9
35	山口県	4.7E+2				3.9E+2		2.9E+1	896.4
36	徳島県	3.5E+2				4.9E+2		1.1E+1	851.6
37	香川県	5.6E+2				9.9E+1		4.4E+1	699.0
38	愛媛県	4.8E+2				2.0E+2		2.2E+1	697.3
39	高知県	2.2E+2						1.0E+2	320.6
40	福岡県	1.2E+3				4.9E+2		1.3E+2	1,783.8
41	佐賀県	2.8E+2				2.0E+2		1.1E+1	490.2
42	長崎県	3.5E+2						2.2E+1	369.2
43	熊本県	3.6E+2				3.4E+3		3.3E+1	3,835.2
44	大分県	4.3E+2				7.9E+2		1.3E+1	1,234.8
45	宮崎県	1.8E+2						1.4E+1	197.1
46	鹿児島県	2.1E+2				2.1E+3		1.1E+1	2,293.0
47	沖縄県	2.8E+2				2.0E+2		1.1E+1	488.9
	全国	7.9E+4				7.5E+4		9.4E+3	163,313.1