

政令番号332 砒素及びその無機化合物

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29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	6.7E-6						4.8E+1	47.5
2	青森県	1.4E-6						5.0E+0	5.0
3	岩手県	1.1E-6						5.4E+0	5.4
4	宮城県	3.2E-6						1.1E+1	11.1
5	秋田県	9.6E-7						2.1E+1	20.7
6	山形県	1.0E-6						1.3E+1	12.6
7	福島県	2.0E-6						1.0E+2	100.3
8	茨城県	4.2E-6						4.3E+1	42.7
9	栃木県	1.9E-6						5.2E+0	5.2
10	群馬県	2.1E-6						5.8E+0	5.8
11	埼玉県	5.8E-6						1.9E+1	18.6
12	千葉県	5.4E-6						1.5E+1	15.1
13	東京都	1.9E-5						3.4E+1	33.5
14	神奈川県	8.9E-6						3.7E+1	36.9
15	新潟県	2.1E-6						8.5E+0	8.5
16	富山県	1.1E-6						9.9E+0	9.9
17	石川県	1.2E-6						1.7E+1	16.7
18	福井県	8.3E-7						2.0E+1	19.5
19	山梨県	1.0E-6						2.5E+0	2.5
20	長野県	2.5E-6						4.6E+0	4.6
21	岐阜県	1.9E-6						5.1E+0	5.1
22	静岡県	3.8E-6						1.3E+1	12.7
23	愛知県	7.6E-6						8.7E+1	87.3
24	三重県	1.7E-6						5.2E+0	5.2
25	滋賀県	1.5E-6						3.1E+0	3.1
26	京都府	3.1E-6						3.3E+1	33.1
27	大阪府	1.0E-5						2.6E+1	26.2
28	兵庫県	6.2E-6						4.4E+1	43.9
29	奈良県	9.1E-7						3.4E+0	3.4
30	和歌山県	7.2E-7						2.8E+0	2.8
31	鳥取県	6.1E-7						1.4E+0	1.4
32	島根県	8.1E-7						1.6E+1	16.1
33	岡山県	2.2E-6						7.1E+0	7.1
34	広島県	3.4E-6						2.9E+1	28.8
35	山口県	1.5E-6						4.0E+1	39.8
36	徳島県	6.7E-7						3.9E+1	39.5
37	香川県	1.1E-6						2.2E+0	2.2
38	愛媛県	1.2E-6						1.9E+1	19.0
39	高知県	6.9E-7						6.0E+0	6.0
40	福岡県	6.0E-6						2.6E+1	25.9
41	佐賀県	9.4E-7						2.4E+0	2.4
42	長崎県	1.4E-6						5.3E+1	53.3
43	熊本県	1.8E-6						2.4E+1	24.0
44	大分県	1.1E-6						7.7E+0	7.7
45	宮崎県	9.8E-7						2.3E+0	2.3
46	鹿児島県	1.9E-6						4.4E+0	4.4
47	沖縄県	1.7E-6						1.5E+1	15.2
	全国	1.4E-4						9.4E+2	940.2