

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30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	5.4E-6						5.1E+1	50.8
2	青森県	1.1E-6						1.2E+1	11.7
3	岩手県	9.4E-7						2.8E+1	28.0
4	宮城県	2.5E-6						1.4E+1	13.6
5	秋田県	7.9E-7						2.4E+1	23.7
6	山形県	8.3E-7						1.3E+1	13.4
7	福島県	1.6E-6						1.1E+2	109.7
8	茨城県	3.4E-6						5.0E+1	49.9
9	栃木県	1.6E-6						9.8E+0	9.8
10	群馬県	1.7E-6						7.2E+0	7.2
11	埼玉県	4.9E-6						3.8E+1	37.7
12	千葉県	4.3E-6						2.6E+1	26.2
13	東京都	1.5E-5						3.5E+1	35.1
14	神奈川県	7.1E-6						5.5E+1	54.6
15	新潟県	1.7E-6						2.5E+1	24.9
16	富山県	9.8E-7						1.1E+1	11.0
17	石川県	9.5E-7						1.5E+1	14.7
18	福井県	6.9E-7						2.5E+1	25.0
19	山梨県	8.7E-7						2.6E+0	2.6
20	長野県	2.1E-6						5.4E+0	5.4
21	岐阜県	1.6E-6						1.1E+1	11.0
22	静岡県	3.1E-6						1.4E+1	13.8
23	愛知県	6.2E-6						9.4E+1	93.6
24	三重県	1.4E-6						1.8E+1	17.9
25	滋賀県	1.2E-6						3.9E+0	3.9
26	京都府	2.5E-6						2.8E+1	28.4
27	大阪府	8.2E-6						3.2E+1	31.8
28	兵庫県	5.0E-6						5.8E+1	58.2
29	奈良県	7.3E-7						3.5E+0	3.5
30	和歌山県	6.0E-7						3.5E+0	3.5
31	鳥取県	4.9E-7						2.2E+0	2.2
32	島根県	6.3E-7						1.6E+1	15.9
33	岡山県	1.7E-6						1.6E+1	16.3
34	広島県	2.8E-6						2.8E+1	28.4
35	山口県	1.3E-6						1.2E+2	120.1
36	徳島県	5.6E-7						3.9E+1	39.3
37	香川県	8.8E-7						3.5E+0	3.5
38	愛媛県	9.6E-7						2.4E+1	23.8
39	高知県	6.0E-7						4.7E+1	46.8
40	福岡県	4.8E-6						4.3E+1	42.5
41	佐賀県	7.6E-7						2.6E+0	2.6
42	長崎県	1.1E-6						5.2E+1	51.6
43	熊本県	1.5E-6						2.1E+1	21.4
44	大分県	9.3E-7						4.5E+1	44.6
45	宮崎県	8.1E-7						3.8E+0	3.8
46	鹿児島県	1.6E-6						4.9E+0	4.9
47	沖縄県	1.3E-6						1.6E+1	16.1
	全国	1.1E-4						1.3E+3	1,304.4