

政令番号150 1,4-ジオキサン

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	3.0E+1						2.9E+1	59.6
2	青森県	5.8E+0						3.2E+1	38.1
3	岩手県	7.0E+0						6.7E+1	74.3
4	宮城県	1.4E+1						7.3E+0	21.6
5	秋田県	4.9E+0						1.8E+1	22.8
6	山形県	9.2E+0						1.0E+1	19.4
7	福島県	2.6E+1						4.0E+1	65.8
8	茨城県	3.7E+1						3.7E+1	74.5
9	栃木県	2.1E+1						4.6E+1	67.1
10	群馬県	2.9E+1						1.5E+1	43.6
11	埼玉県	8.0E+1						1.7E+2	247.7
12	千葉県	4.8E+1						7.6E+1	123.4
13	東京都	1.1E+2						2.1E+1	128.3
14	神奈川県	7.6E+1						8.3E+1	159.4
15	新潟県	2.2E+1						6.8E+1	90.1
16	富山県	2.3E+1						1.4E+1	37.0
17	石川県	9.0E+0						5.2E+0	14.2
18	福井県	1.4E+1						2.6E+1	40.4
19	山梨県	7.0E+0						2.6E+0	9.6
20	長野県	1.5E+1						8.2E+0	22.9
21	岐阜県	2.4E+1						5.3E+1	76.3
22	静岡県	5.2E+1						1.5E+1	66.7
23	愛知県	8.1E+1						6.0E+1	141.1
24	三重県	3.3E+1						7.5E+1	107.4
25	滋賀県	2.6E+1						5.9E+0	32.0
26	京都府	3.1E+1						1.1E+1	41.8
27	大阪府	1.7E+2						4.5E+1	218.2
28	兵庫県	7.8E+1						1.4E+2	213.5
29	奈良県	2.1E+1						8.7E-1	22.3
30	和歌山県	2.7E+1						8.9E+0	35.7
31	鳥取県	2.9E+0						7.4E+0	10.3
32	島根県	2.9E+0						2.2E+0	5.1
33	岡山県	3.3E+1						5.4E+1	86.6
34	広島県	2.6E+1						4.2E+1	68.2
35	山口県	2.5E+1						3.2E+2	343.6
36	徳島県	1.1E+1						4.3E+0	15.0
37	香川県	1.2E+1						8.9E+0	21.3
38	愛媛県	1.4E+1						2.6E+1	39.7
39	高知県	4.3E+0						1.1E+2	118.7
40	福岡県	4.0E+1						5.8E+1	98.2
41	佐賀県	1.2E+1						3.1E+0	15.1
42	長崎県	7.8E+0						1.0E+1	18.2
43	熊本県	1.3E+1						4.3E+0	17.5
44	大分県	1.0E+1						1.1E+2	120.1
45	宮崎県	6.1E+0						9.9E+0	16.0
46	鹿児島県	8.6E+0						3.7E+0	12.3
47	沖縄県	1.4E+1						1.5E+1	28.5
	全国	1.4E+3						2.0E+3	3,349.2