

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」(令和元年度)

(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	4.0E+1						3.0E+1	70.1
2	青森県	7.5E+0						3.0E+1	37.7
3	岩手県	8.7E+0						6.8E+1	76.6
4	宮城県	1.8E+1						2.0E+1	38.1
5	秋田県	6.1E+0						1.8E+1	24.3
6	山形県	1.1E+1						1.1E+1	22.4
7	福島県	3.0E+1						4.1E+1	71.1
8	茨城県	4.6E+1						4.2E+1	87.2
9	栃木県	2.5E+1						5.0E+1	74.7
10	群馬県	3.4E+1						1.5E+1	49.1
11	埼玉県	9.7E+1						1.7E+2	264.3
12	千葉県	7.2E+1						7.7E+1	148.9
13	東京都	1.3E+2						2.0E+1	155.1
14	神奈川県	9.5E+1						8.3E+1	177.6
15	新潟県	2.7E+1						6.6E+1	92.6
16	富山県	2.7E+1						1.4E+1	41.3
17	石川県	1.1E+1						5.4E+0	16.4
18	福井県	1.7E+1						2.7E+1	44.1
19	山梨県	8.0E+0						2.7E+0	10.7
20	長野県	1.6E+1						7.6E+0	23.8
21	岐阜県	2.9E+1						6.1E+1	89.4
22	静岡県	8.1E+1						5.1E+1	131.2
23	愛知県	8.4E+1						6.5E+1	149.6
24	三重県	4.1E+1						9.0E+1	131.1
25	滋賀県	3.1E+1						6.2E+0	36.8
26	京都府	3.6E+1						1.1E+1	46.5
27	大阪府	2.7E+2						4.2E+1	312.3
28	兵庫県	8.9E+1						1.3E+2	223.9
29	奈良県	2.8E+1						7.2E-1	28.3
30	和歌山県	3.1E+1						8.6E+0	39.8
31	鳥取県	3.6E+0						8.9E+0	12.5
32	島根県	3.7E+0						2.1E+0	5.9
33	岡山県	4.1E+1						5.0E+1	90.8
34	広島県	3.3E+1						4.7E+1	80.4
35	山口県	3.2E+1						3.1E+2	338.1
36	徳島県	1.4E+1						4.3E+0	18.0
37	香川県	1.6E+1						8.2E+0	23.9
38	愛媛県	1.9E+1						2.2E+1	40.3
39	高知県	6.1E+0						9.2E+1	98.4
40	福岡県	5.1E+1						5.2E+1	102.8
41	佐賀県	1.1E+1						3.0E+0	14.0
42	長崎県	1.0E+1						1.2E+1	22.1
43	熊本県	1.7E+1						3.4E+0	20.6
44	大分県	1.3E+1						1.1E+2	119.6
45	宮崎県	8.2E+0						9.8E+0	17.9
46	鹿児島県	1.2E+1						3.8E+0	15.5
47	沖縄県	1.8E+1						7.0E+0	25.0
	全国	1.8E+3						2.0E+3	3,760.8