

政令番号151 1,3-ジオキソラン

各都道府県での届出事業所からの「排出・移動先別の排出量・移動量」（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(kg/年)				移動量(kg/年)			排出量・ 移動量 合計
		大気への 排出	水域への 排出	土壌への 排出・ 所内埋立	排出量 合計	下水道への 移動量	廃棄物 搬出	移動量 合計	
1	北海道								
2	青森県								
3	岩手県								
4	宮城県								
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県								
8	茨城県	9.2E+3			9,177.0	1.8E+4	4.8E+2	18,480.0	27,657.0
9	栃木県	3.7E+2			370.0				370.0
10	群馬県	8.0E+2			800.0		2.0E+2	200.0	1,000.0
11	埼玉県	1.0E+3			1,009.6	6.0E+0	1.5E+3	1,517.0	2,526.6
12	千葉県	3.4E+2			340.0		2.8E+3	2,780.0	3,120.0
13	東京都								
14	神奈川県	6.2E+1			62.0		3.7E+3	3,700.0	3,762.0
15	新潟県								
16	富山県								
17	石川県								
18	福井県	9.6E+1			96.0		2.7E+2	270.0	366.0
19	山梨県	5.0E+3			4,980.0		5.9E+3	5,900.0	10,880.0
20	長野県								
21	岐阜県	3.1E+1			31.0		2.0E+0	2.0	33.0
22	静岡県	4.2E+3			4,200.0				4,200.0
23	愛知県	1.4E+3			1,400.0				1,400.0
24	三重県	5.7E+3			5,720.0		2.5E+2	250.0	5,970.0
25	滋賀県	6.8E+2			684.0		5.3E+3	5,343.0	6,027.0
26	京都府								
27	大阪府	2.3E+0			2.3		1.9E+0	1.9	4.2
28	兵庫県								
29	奈良県								
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県	5.6E+1			56.0		3.5E+2	350.0	406.0
34	広島県								
35	山口県								
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県								
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県						1.6E+3	1,600.0	1,600.0
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全国		2.9E+4			28,927.9	1.8E+4	2.2E+4	40,393.9	69,321.8

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。