

政令番号84 グリオキサール

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26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		3.6E+0		3.6		4.4E+1	44.0	47.6
2	青森県								
3	岩手県								
4	宮城県								
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県						2.8E+1	28.0	28.0
8	茨城県								
9	栃木県								
10	群馬県						1.3E+2	128.9	128.9
11	埼玉県								
12	千葉県								
13	東京都								
14	神奈川県								
15	新潟県								
16	富山県						3.3E+3	3,318.0	3,318.0
17	石川県								
18	福井県								
19	山梨県								
20	長野県						1.3E+3	1,300.0	1,300.0
21	岐阜県		7.3E+1		73.0				73.0
22	静岡県								
23	愛知県						4.0E-1	0.4	0.4
24	三重県								
25	滋賀県					2.0E+0	1.3E+1	15.0	15.0
26	京都府								
27	大阪府					4.2E+0	1.9E+2	195.1	195.1
28	兵庫県	3.1E+2	1.0E+1		320.2		1.5E+2	152.0	472.2
29	奈良県								
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県						2.3E+1	23.0	23.0
34	広島県								
35	山口県	4.1E+0	7.0E-1		4.8		7.0E+2	700.0	704.8
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県								
41	佐賀県						5.2E+0	5.2	5.2
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県								
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全 国		3.1E+2	8.8E+1		401.6	6.2E+0	5.9E+3	5,909.6	6,311.2

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。