

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22年度、農薬以外）

(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		1.6E+1		16.0		6.0E+1	60.0	76.0
2	青森県								
3	岩手県								
4	宮城県								
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県						1.8E+1	18.2	18.2
8	茨城県						1.0E-1	0.1	0.1
9	栃木県								
10	群馬県		3.6E+0		3.6		2.1E+2	206.0	209.6
11	埼玉県								
12	千葉県								
13	東京都	2.0E+1			20.0	2.0E-1		0.2	20.2
14	神奈川県								
15	新潟県								
16	富山県						1.6E+1	16.0	16.0
17	石川県								
18	福井県								
19	山梨県								
20	長野県						1.4E+3	1,400.0	1,400.0
21	岐阜県		4.0E+0		4.0				4.0
22	静岡県		1.3E+0		1.3		7.0E-1	0.7	2.0
23	愛知県						6.0E-1	0.6	0.6
24	三重県								
25	滋賀県					4.0E+0	1.3E+1	17.0	17.0
26	京都府					2.0E+0		2.0	2.0
27	大阪府					7.0E-1	9.7E+1	97.7	97.7
28	兵庫県	2.6E+1	2.2E+1		47.8	2.0E-1	1.3E+2	134.2	182.0
29	奈良県								
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県						9.7E+2	969.0	969.0
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						4.9E+0	4.9	4.9
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		4.6E+1	4.7E+1		92.7	7.1E+0	2.9E+3	2,926.6	3,019.3

注1) 農薬は使用先別使用量として別表に示す。