

政令番号84 グリオキサル

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27年度）

(E+nは×10ⁿ、例えばE+3は×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		4.5E+0		4.5		4.1E+1	41.0	45.5
2	青森県								
3	岩手県								
4	宮城県								
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県						6.8E+3	6,825.0	6,825.0
8	茨城県								
9	栃木県								
10	群馬県						1.2E+2	120.0	120.0
11	埼玉県		1.5E+1		15.0				15.0
12	千葉県								
13	東京都								
14	神奈川県								
15	新潟県								
16	富山県						2.2E+3	2,199.0	2,199.0
17	石川県								
18	福井県								
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県		1.8E+2		180.0		2.0E+3	2,000.0	2,180.0
22	静岡県								
23	愛知県								
24	三重県								
25	滋賀県					3.0E+0	1.2E+1	15.0	15.0
26	京都府								
27	大阪府					2.9E+0	1.6E+2	162.9	162.9
28	兵庫県	3.9E+2	9.0E+0		399.0		1.6E+2	164.0	563.0
29	奈良県								
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県						3.4E+1	34.0	34.0
34	広島県								
35	山口県	2.6E+0	4.0E-1		3.0		3.5E+2	350.0	353.0
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県								
41	佐賀県						2.8E+0	2.8	2.8
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		3.9E+2	2.1E+2		601.5	5.9E+0	1.2E+4	11,913.7	12,515.2

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。

著作権：エコケミストリー研究会 / (有)環境資源システム総合研究所