

政令番号 65 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20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		1.4E+1		14.0		9.2E+1	92.0	106.0
2	青森県								
3	岩手県								
4	宮城県								
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県						9.1E+2	910.0	910.0
8	茨城県						1.1E+3	1,100.1	1,100.1
9	栃木県								
10	群馬県		1.0E+0		1.0		8.3E+2	829.0	830.0
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								
17	石川県								
18	福井県								
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県		9.0E+0		9.0				9.0
22	静岡県		1.8E+0		1.8		9.0E-1	0.9	2.7
23	愛知県	1.0E-1			0.1				0.1
24	三重県								
25	滋賀県					3.0E+0	1.3E+1	16.0	16.0
26	京都府	1.6E+3			1,600.0	1.4E+1	5.0E+1	64.0	1,664.0
27	大阪府					1.2E+0	3.8E+1	38.8	38.8
28	兵庫県	1.0E-1	2.7E+1		27.1	8.9E+0	7.8E+2	785.3	812.4
29	奈良県								
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県								
34	広島県								
35	山口県	6.0E-1	2.0E-1		0.8		9.2E+1	92.0	92.8
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県								
41	佐賀県						4.7E+0	4.7	4.7
42	長崎県								
43	熊本県						7.7E+1	77.0	77.0
44	大分県								
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全国		1.6E+3	5.3E+1		1,653.8	2.7E+1	4.0E+3	4,009.8	5,663.6

注1) 農薬は使用先別使用量として別表に示す。