

## 政令番号81 キノリン

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28年度）

(E+nは×10<sup>n</sup>、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								
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+3	1,800.0	1,800.0
8	茨城県	2.4E+0			2.4		1.2E+3	1,200.0	1,202.4
9	栃木県								
10	群馬県								
11	埼玉県								
12	千葉県	3.0E+0			3.0				3.0
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								
22	静岡県								
23	愛知県								
24	三重県								
25	滋賀県								
26	京都府								
27	大阪府						3.0E+3	3,000.0	3,000.0
28	兵庫県								
29	奈良県								
30	和歌山県	5.0E-1			0.5				0.5
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県	9.0E-1			0.9				0.9
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	2.4E+0			2.4				2.4
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県	8.0E-1			0.8				0.8
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全 国		1.0E+1			10.0		6.0E+3	6,000.0	6,010.0

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。