

政令番号341 ビペラジン

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30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								
2	青森県								
3	岩手県								
4	宮城県								
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県								
8	茨城県	9.0E-1			0.9				0.9
9	栃木県								
10	群馬県								
11	埼玉県								
12	千葉県	2.1E+2			211.4				211.4
13	東京都						6.2E+3	6,200.0	6,200.0
14	神奈川県						1.1E+2	110.0	110.0
15	新潟県	5.8E+0			5.8		8.8E+2	880.0	885.8
16	富山県		1.4E+1		14.0		3.6E+2	360.0	374.0
17	石川県								
18	福井県						2.7E+0	2.7	2.7
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県		2.7E+1		27.0		7.0E+2	700.0	727.0
22	静岡県								
23	愛知県								
24	三重県						1.4E+3	1,400.0	1,400.0
25	滋賀県	1.0E-1			0.1		8.0E+1	80.0	80.1
26	京都府								
27	大阪府								
28	兵庫県	1.9E+2			190.0		2.9E+4	29,320.0	29,510.0
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	4.4E+1	4.0E+2		444.0		1.9E+2	186.0	630.0
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県		8.1E+1		81.0	1.6E+3		1,600.0	1,681.0
41	佐賀県								
42	長崎県					8.6E+2	1.9E+3	2,760.0	2,760.0
43	熊本県								
44	大分県						6.7E+0	6.7	6.7
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全 国		4.5E+2	5.2E+2		974.2	2.5E+3	4.1E+4	43,605.4	44,579.6

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。