

政令番号343 ビロカテコール(別名 カテコール)

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						1.1E+3	1,100.0	1,100.0
4	宮城県	7.0E-1	6.5E+0		7.2		1.3E+3	1,300.0	1,307.2
5	秋田県	1.0E+2			100.0		1.3E+3	1,300.0	1,400.0
6	山形県	5.0E+0			5.0		2.1E+3	2,120.0	2,125.0
7	福島県						7.3E+3	7,300.0	7,300.0
8	茨城県						4.1E+1	41.0	41.0
9	栃木県								
10	群馬県								
11	埼玉県						4.1E+3	4,100.0	4,100.0
12	千葉県								
13	東京都								
14	神奈川県	9.0E+0			9.0		3.0E+3	3,000.0	3,009.0
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						1.1E+3	1,100.0	1,100.0
23	愛知県						7.0E+3	7,000.0	7,000.0
24	三重県						4.7E+2	470.0	470.0
25	滋賀県						4.2E+1	42.0	42.0
26	京都府								
27	大阪府								
28	兵庫県	2.4E+1			24.0	9.4E+0	2.4E+2	252.6	276.6
29	奈良県								
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県						1.3E+3	1,300.0	1,300.0
34	広島県						2.1E+3	2,100.0	2,100.0
35	山口県	2.0E-1	5.8E+0		6.0		3.8E+3	3,800.0	3,806.0
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県						1.1E+3	1,100.0	1,100.0
39	高知県								
40	福岡県								
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県						3.8E+3	3,800.0	3,800.0
44	大分県						2.6E+3	2,600.0	2,600.0
45	宮崎県	2.1E+2			210.0		9.7E+2	970.0	1,180.0
46	鹿児島県						3.4E+3	3,400.0	3,400.0
47	沖縄県								
全 国		3.5E+2	1.2E+1		361.2	9.4E+0	4.8E+4	48,195.6	48,556.8

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。