

政令番号37 ビスフェノールA

各都道府県での届出事業所以外からの「排出源別排出量/使用目的別使用量」(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/使用量(kg/年)							合計
		裾切以下 事業所	自動車等 移動体	塗料	洗剤・ 化粧品等	農薬	農業用以外 殺虫剤	その他	
1	北海道	5.4E+0						7.9E+0	13.3
2	青森県	1.2E+0						1.0E+0	2.2
3	岩手県	1.6E+0						9.9E-1	2.6
4	宮城県	2.9E+0						3.0E+0	5.9
5	秋田県	1.1E+0						9.9E-1	2.0
6	山形県	1.8E+0						1.3E+0	3.1
7	福島県	7.0E+0						2.1E+0	9.1
8	茨城県	6.1E+0						4.3E+0	10.3
9	栃木県	4.4E+0						2.3E+0	6.7
10	群馬県	7.9E+0						1.9E+0	9.7
11	埼玉県	1.3E+1						1.0E+1	23.2
12	千葉県	6.5E+0						9.1E+0	15.6
13	東京都	1.0E+1						3.5E+1	44.7
14	神奈川県	1.7E+1						1.5E+1	31.7
15	新潟県	5.5E+0						2.9E+0	8.4
16	富山県	4.2E+0						1.7E+0	5.8
17	石川県	1.9E+0						4.7E+0	6.5
18	福井県	3.5E+0						2.0E+0	5.5
19	山梨県	1.5E+0						7.2E-1	2.2
20	長野県	2.2E+0						2.7E+0	4.9
21	岐阜県	4.9E+0						2.5E+0	7.4
22	静岡県	1.3E+1						4.3E+0	17.8
23	愛知県	2.0E+1						9.4E+0	29.7
24	三重県	9.7E+0						2.0E+0	11.7
25	滋賀県	7.0E+0						2.3E+0	9.3
26	京都府	6.5E+0						5.2E+0	11.7
27	大阪府	4.2E+1						1.8E+1	59.8
28	兵庫県	1.8E+1						9.6E+0	28.0
29	奈良県	6.8E+0						1.8E+0	8.6
30	和歌山県	9.8E+0						8.1E-1	10.6
31	鳥取県	6.4E-1						6.1E-1	1.2
32	島根県	6.0E-1						4.3E-1	1.0
33	岡山県	9.7E+0						2.4E+0	12.1
34	広島県	6.0E+0						3.6E+0	9.6
35	山口県	7.3E+0						1.9E+0	9.2
36	徳島県	3.0E+0						6.5E-1	3.7
37	香川県	3.3E+0						9.3E-1	4.2
38	愛媛県	3.7E+0						1.3E+0	5.0
39	高知県	1.1E+0						4.5E-1	1.5
40	福岡県	8.2E+0						7.2E+0	15.3
41	佐賀県	3.9E+0						9.1E-1	4.8
42	長崎県	1.8E+0						1.2E+0	3.0
43	熊本県	2.9E+0						2.0E+0	5.0
44	大分県	3.0E+0						8.7E-1	3.9
45	宮崎県	9.2E-1						1.1E+0	2.1
46	鹿児島県	1.4E+0						1.2E+0	2.6
47	沖縄県	3.8E+0						1.5E+0	5.3
	全国	3.0E+2						1.9E+2	497.7