

政令番号37 4,4'-イソプロピリデンジフェノール(別名 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24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	1.2E+1						7.5E+0	19.9
2	青森県	2.3E+0						1.0E+0	3.4
3	岩手県	2.9E+0						1.0E+0	4.0
4	宮城県	5.2E+0						2.8E+0	8.0
5	秋田県	2.2E+0						1.1E+0	3.3
6	山形県	3.8E+0						1.3E+0	5.0
7	福島県	1.1E+1						2.0E+0	12.6
8	茨城県	1.7E+1						4.0E+0	20.7
9	栃木県	9.5E+0						2.4E+0	11.9
10	群馬県	1.2E+1						1.8E+0	14.0
11	埼玉県	4.0E+1						8.3E+0	48.3
12	千葉県	2.8E+1						6.0E+0	34.2
13	東京都	7.4E+1						2.7E+1	100.8
14	神奈川県	3.6E+1						1.2E+1	48.7
15	新潟県	7.8E+0						3.0E+0	10.8
16	富山県	9.7E+0						1.3E+0	11.1
17	石川県	4.0E+0						2.2E+1	25.7
18	福井県	5.3E+0						1.5E+0	6.8
19	山梨県	3.6E+0						8.5E-1	4.5
20	長野県	6.7E+0						2.7E+0	9.4
21	岐阜県	1.0E+1						5.2E+0	15.3
22	静岡県	2.5E+1						3.5E+0	28.2
23	愛知県	3.3E+1						1.2E+1	44.4
24	三重県	1.7E+1						1.7E+0	18.7
25	滋賀県	9.4E+0						2.1E+0	11.5
26	京都府	1.5E+1						5.1E+0	20.1
27	大阪府	8.6E+1						1.4E+1	100.2
28	兵庫県	3.2E+1						8.5E+0	40.3
29	奈良県	1.2E+1						1.4E+0	13.3
30	和歌山県	1.1E+1						4.7E-1	11.5
31	鳥取県	1.5E+0						6.1E-1	2.1
32	島根県	1.6E+0						6.1E-1	2.2
33	岡山県	1.3E+1						2.4E+0	15.5
34	広島県	1.2E+1						3.1E+0	15.4
35	山口県	9.1E+0						1.5E+0	10.7
36	徳島県	5.4E+0						3.6E-1	5.8
37	香川県	6.1E+0						1.1E+0	7.1
38	愛媛県	5.5E+0						1.3E+0	6.8
39	高知県	1.7E+0						9.0E-1	2.6
40	福岡県	1.7E+1						5.5E+0	22.8
41	佐賀県	4.3E+0						1.3E+0	5.5
42	長崎県	3.1E+0						1.9E+0	4.9
43	熊本県	4.8E+0						1.8E+0	6.6
44	大分県	4.3E+0						8.8E-1	5.2
45	宮崎県	2.6E+0						9.6E-1	3.6
46	鹿児島県	3.4E+0						1.2E+0	4.7
47	沖縄県	5.2E+0						1.4E+0	6.6
	全国	6.4E+2						1.9E+2	834.8