

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からの「排出・移動先別の排出量・移動量」(平成23年度、農業以外)  
(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						2.9E+1	29.0	29.0
4	宮城県								
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県	6.2E+2			621.0		6.6E+3	6,550.0	7,171.0
8	茨城県	7.9E+0			7.9	8.0E+0	2.8E+4	28,111.9	28,119.8
9	栃木県						2.3E+1	23.3	23.3
10	群馬県						2.8E+3	2,772.0	2,772.0
11	埼玉県		1.0E-1		0.1		1.3E+0	1.3	1.4
12	千葉県		7.2E+1		72.0		1.1E+3	1,082.7	1,154.7
13	東京都								
14	神奈川県		1.0E-1		0.1	2.2E+0	9.2E+2	924.8	924.9
15	新潟県	6.7E+3			6,700.0		2.0E+2	200.0	6,900.0
16	富山県								
17	石川県					6.7E+2	1.5E+4	15,670.0	15,670.0
18	福井県						2.3E+3	2,340.0	2,340.0
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県	4.7E+0			4.7		9.5E+1	95.0	99.7
22	静岡県						1.2E+2	120.0	120.0
23	愛知県		5.2E+1		52.0		2.9E+4	29,426.6	29,478.6
24	三重県						5.0E+1	50.0	50.0
25	滋賀県	1.0E+2			100.0		5.5E+1	55.3	155.3
26	京都府		1.3E+1		13.0	1.5E+1	4.3E+3	4,285.6	4,298.6
27	大阪府	2.9E+1	2.7E+1		56.0		2.7E+2	267.5	323.5
28	兵庫県	4.3E+1			43.0		3.4E+3	3,406.1	3,449.1
29	奈良県						1.1E+1	10.5	10.5
30	和歌山県						1.5E+1	15.0	15.0
31	鳥取県								
32	島根県						3.0E-1	0.3	0.3
33	岡山県						1.7E+3	1,672.0	1,672.0
34	広島県	3.3E+1			33.0		2.2E+3	2,247.3	2,280.3
35	山口県						1.2E+3	1,212.0	1,212.0
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県	7.0E+1	4.1E+1		111.4		6.3E+3	6,301.0	6,412.4
39	高知県								
40	福岡県	1.0E+4	7.1E+0		10,007.1		6.0E+4	60,180.0	70,187.1
41	佐賀県								
42	長崎県	1.2E+2			120.0				120.0
43	熊本県						1.3E+3	1,300.0	1,300.0
44	大分県						3.5E+0	3.5	3.5
45	宮崎県								
46	鹿児島県	1.6E+2			160.0				160.0
47	沖縄県								
全 国		1.8E+4	2.1E+2		18,101.3	6.9E+2	1.7E+5	168,352.7	186,454.0

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。