

政令番号30 4,4'-イソプロピリデンジフェノールと1-クロロ-2,3-エポキシプロパンの重縮合物
(液状)(別名ビスフェノールA型エポキシ樹脂)

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20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	5.2E+2		2.6E+3					3,120.0
2	青森県	1.3E+2		5.7E+2					691.1
3	岩手県	2.3E+2		2.3E+2					458.8
4	宮城県	3.4E+2		3.8E+2					718.7
5	秋田県	1.5E+2		9.6E+2					1,110.4
6	山形県	3.0E+2		6.5E+2					954.9
7	福島県	6.8E+2		6.5E+2					1,324.6
8	茨城県	1.2E+3		6.6E+2					1,843.3
9	栃木県	6.6E+2		4.4E+2					1,100.8
10	群馬県	8.6E+2		4.0E+2					1,254.0
11	埼玉県	3.0E+3		4.0E+2					3,396.0
12	千葉県	1.4E+3		1.2E+3					2,649.8
13	東京都	2.4E+3		2.1E+4					23,364.9
14	神奈川県	2.0E+3		7.9E+3					9,842.5
15	新潟県	5.7E+2		1.3E+3					1,858.9
16	富山県	5.6E+2		1.1E+3					1,639.4
17	石川県	3.1E+2		4.8E+2					782.2
18	福井県	4.2E+2		8.6E+2					1,281.1
19	山梨県	3.2E+2		1.1E+2					437.5
20	長野県	6.8E+2		3.6E+2					1,032.1
21	岐阜県	8.6E+2		9.2E+2					1,778.4
22	静岡県	1.6E+3		3.0E+3					4,537.2
23	愛知県	2.6E+3		4.0E+3					6,544.3
24	三重県	8.3E+2		6.9E+2					1,525.7
25	滋賀県	5.7E+2		1.4E+2					706.5
26	京都府	7.8E+2		2.5E+2					1,032.3
27	大阪府	4.5E+3		5.6E+3					10,190.0
28	兵庫県	1.9E+3		2.0E+3					3,850.1
29	奈良県	4.8E+2		7.5E+1					558.2
30	和歌山県	3.9E+2		9.0E+2					1,284.7
31	鳥取県	6.0E+1		1.5E+2					210.4
32	島根県	7.9E+1		3.1E+2					384.7
33	岡山県	7.0E+2		2.4E+3					3,096.2
34	広島県	7.2E+2		2.7E+3					3,372.6
35	山口県	5.1E+2		1.4E+4					14,271.0
36	徳島県	2.5E+2		3.7E+2					617.7
37	香川県	2.5E+2		5.4E+2					782.2
38	愛媛県	3.3E+2		2.6E+3					2,927.8
39	高知県	1.3E+2		2.2E+2					343.5
40	福岡県	7.4E+2		7.0E+3					7,714.5
41	佐賀県	2.2E+2		4.3E+2					651.8
42	長崎県	1.6E+2		3.8E+2					539.7
43	熊本県	2.4E+2		7.8E+2					1,027.9
44	大分県	2.1E+2		7.1E+2					921.2
45	宮崎県	1.9E+2		7.9E+2					971.1
46	鹿児島県	2.1E+2		4.7E+2					683.1
47	沖縄県	2.2E+2		6.6E+2					878.2
	全国	3.6E+4		9.4E+4					130,262.2