

政令番号 273 フタル酸n-ブチル=ベンジル

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19年度、農業以外）

(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	2.6E+1			26.0		3.0E+3	2,980.0	3,006.0
2	青森県								
3	岩手県	3.6E+4			36,000.0		7.9E+1	79.0	36,079.0
4	宮城県						9.3E+3	9,340.0	9,340.0
5	秋田県	1.2E+4			12,000.0		3.4E+3	3,400.0	15,400.0
6	山形県								
7	福島県						1.9E+2	194.0	194.0
8	茨城県						1.8E+3	1,849.0	1,849.0
9	栃木県						3.1E+3	3,062.0	3,062.0
10	群馬県						3.1E+2	310.0	310.0
11	埼玉県	1.1E+0			1.1		1.3E+3	1,278.0	1,279.1
12	千葉県	6.7E+1			67.0		6.1E+3	6,138.0	6,205.0
13	東京都						4.7E+2	470.0	470.0
14	神奈川県						5.6E+2	560.7	560.7
15	新潟県						1.0E+2	103.3	103.3
16	富山県						1.2E+3	1,200.0	1,200.0
17	石川県								
18	福井県								
19	山梨県								
20	長野県						2.2E+3	2,230.0	2,230.0
21	岐阜県	4.0E+0			4.0		1.8E+3	1,792.0	1,796.0
22	静岡県						5.9E+2	590.0	590.0
23	愛知県	1.8E+3	1.2E+2		1,927.0		5.7E+3	5,685.0	7,612.0
24	三重県	1.0E+1			10.0		4.3E+3	4,320.6	4,330.6
25	滋賀県	1.0E+0			1.0		8.8E+1	87.7	88.7
26	京都府								
27	大阪府						1.4E+3	1,445.8	1,445.8
28	兵庫県	1.4E+1			14.0		1.7E+4	17,287.0	17,301.0
29	奈良県								
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県						4.3E+2	432.6	432.6
34	広島県								
35	山口県						8.0E+2	800.0	800.0
36	徳島県								
37	香川県						4.3E+3	4,260.0	4,260.0
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県						2.5E+1	25.0	25.0
41	佐賀県						8.0E+3	8,000.0	8,000.0
42	長崎県								
43	熊本県						7.0E+2	700.0	700.0
44	大分県								
45	宮崎県						4.0E+1	40.0	40.0
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全 国		5.0E+4	1.2E+2		50,050.1		7.9E+4	78,659.7	128,709.8

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。