

## 政令番号 270 フタル酸ジ-n-ブチル

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21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+0			2.6		9.0E-1	0.9	3.5
2	青森県						1.8E+0	1.8	1.8
3	岩手県	1.4E+3			1,400.0				1,400.0
4	宮城県	1.8E+2			182.2		7.3E+2	730.0	912.2
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県		2.4E+2		240.0		2.6E+3	2,632.3	2,872.3
8	茨城県	7.2E+1	1.5E+1		87.2	1.5E+1	2.0E+3	2,056.8	2,144.0
9	栃木県	6.2E+2	4.6E+1		667.0		9.7E+2	967.9	1,634.9
10	群馬県						1.6E+4	16,068.0	16,068.0
11	埼玉県	1.1E+2			107.6	1.2E+1	1.9E+3	1,899.4	2,007.0
12	千葉県	2.0E+0			2.0		6.9E+2	691.6	693.6
13	東京都					6.8E+1	6.8E+2	749.4	749.4
14	神奈川県	1.4E+2			143.0	6.0E-1	8.8E+3	8,773.2	8,916.2
15	新潟県	1.0E-1	2.8E+0		2.9		6.0E-1	0.6	3.5
16	富山県	5.9E+2			590.1		8.7E+3	8,700.0	9,290.1
17	石川県	5.2E+0			5.2		2.6E+2	260.0	265.2
18	福井県						2.0E-1	0.2	0.2
19	山梨県								
20	長野県	1.1E+2			113.0		2.7E+3	2,655.0	2,768.0
21	岐阜県	2.2E+2			220.0		1.2E+4	11,850.5	12,070.5
22	静岡県	4.1E+1			40.9		3.0E+3	2,965.0	3,005.9
23	愛知県	1.7E+3	3.0E+0		1,722.1		7.2E+3	7,163.0	8,885.1
24	三重県	6.0E+0			6.0		3.9E+3	3,862.7	3,868.7
25	滋賀県	6.6E+3			6,608.8		1.9E+3	1,880.0	8,488.8
26	京都府						1.0E+0	1.0	1.0
27	大阪府	6.2E+0			6.2	1.8E+1	1.9E+3	1,941.6	1,947.8
28	兵庫県	5.4E+2	6.0E-1		540.3		4.0E+3	4,049.6	4,589.9
29	奈良県						4.0E-1	0.4	0.4
30	和歌山県	6.3E+2	6.3E+1		693.0		7.5E+2	748.0	1,441.0
31	鳥取県						2.8E+3	2,800.0	2,800.0
32	島根県						7.7E+2	770.0	770.0
33	岡山県						3.4E+3	3,353.0	3,353.0
34	広島県		1.0E-1		0.1		8.6E+1	86.0	86.1
35	山口県		1.9E+0		1.9		2.0E+0	2.0	3.9
36	徳島県								
37	香川県		1.0E-1		0.1		1.0E-1	0.1	0.2
38	愛媛県	3.0E-1			0.3				0.3
39	高知県								
40	福岡県	1.7E+1			17.4		1.3E+3	1,324.9	1,342.3
41	佐賀県	5.3E+1			53.0		6.1E+2	608.0	661.0
42	長崎県								
43	熊本県	4.0E+1	7.0E-1		40.7		5.7E+2	573.0	613.7
44	大分県								
45	宮崎県								
46	鹿児島県	1.1E+3			1,113.0		1.4E+3	1,400.0	2,513.0
47	沖縄県								
全国		1.4E+4	3.7E+2		14,606.6	1.1E+2	9.1E+4	91,565.9	106,172.5

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。