

政令番号419 メタクリル酸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22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	8.0E-1			0.8		5.8E+1	58.0	58.8
2	青森県								
3	岩手県								
4	宮城県								
5	秋田県								
6	山形県	9.2E+1	2.0E-1		92.2		2.1E+0	2.1	94.3
7	福島県	2.5E+1			25.0		1.5E+2	151.5	176.5
8	茨城県	3.0E+1			30.2	8.5E+1	7.0E+0	92.0	122.2
9	栃木県	3.9E+1			38.5	3.7E+0	2.1E+1	24.2	62.7
10	群馬県								
11	埼玉県	3.5E+1			35.2	1.0E-1	6.7E+1	67.1	102.3
12	千葉県	7.5E+2			748.7		2.1E+3	2,132.7	2,881.4
13	東京都								
14	神奈川県	3.6E+1			36.0		5.6E+2	564.9	600.9
15	新潟県	3.4E+1			34.0		1.6E+4	16,000.0	16,034.0
16	富山県	1.9E+0			1.9		3.4E+2	340.0	341.9
17	石川県	9.0E+0			9.0				9.0
18	福井県	3.2E+1			32.0	8.0E-1	4.1E+0	4.9	36.9
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県	1.1E+2			114.6	5.5E+0	3.0E-1	5.8	120.4
22	静岡県	3.0E+0			3.0		2.9E+1	29.0	32.0
23	愛知県	9.8E+1	8.6E+0		106.7		8.0E+2	799.4	906.1
24	三重県	3.2E+1			32.0		6.6E+1	66.0	98.0
25	滋賀県	9.1E+0			9.1				9.1
26	京都府	2.4E+1			24.3	3.0E-1	4.0E-1	0.7	25.0
27	大阪府	1.8E+1			18.1	1.0E-1	2.5E+2	247.0	265.1
28	兵庫県	6.7E+2			665.1		5.7E+2	570.2	1,235.3
29	奈良県								
30	和歌山県	1.8E+1	3.3E+0		21.3		1.0E+0	1.0	22.3
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県	3.3E+1			33.0				33.0
34	広島県	1.4E+3	2.3E+3		3,700.0		2.3E+4	23,059.0	26,759.0
35	山口県								
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県	3.0E+0			3.0		2.8E+0	2.8	5.8
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県	1.5E+0			1.5		5.9E+0	5.9	7.4
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全国		3.5E+3	2.3E+3		5,815.2	9.6E+1	4.4E+4	44,224.2	50,039.4

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。