

政令番号351 1,3-ブタジエン

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29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		5.9E+4					6.3E+3	64,759.0
2	青森県		1.5E+4					1.3E+3	16,749.9
3	岩手県		1.6E+4					1.9E+3	18,251.2
4	宮城県		2.1E+4					1.7E+3	23,135.9
5	秋田県		1.1E+4					1.5E+3	12,872.2
6	山形県		1.2E+4					9.8E+2	13,301.3
7	福島県		2.0E+4					1.9E+3	21,748.2
8	茨城県		3.2E+4					1.7E+3	33,445.1
9	栃木県		2.3E+4					1.3E+3	24,206.4
10	群馬県		2.1E+4					1.4E+3	22,419.3
11	埼玉県		4.0E+4					3.1E+3	42,776.7
12	千葉県		4.4E+4					2.7E+3	46,264.0
13	東京都		5.1E+4					8.7E+3	59,647.0
14	神奈川県		4.1E+4					3.9E+3	45,389.9
15	新潟県		2.3E+4					1.5E+3	24,944.9
16	富山県		1.0E+4					6.6E+2	10,871.2
17	石川県		1.1E+4					8.0E+2	11,717.5
18	福井県		9.6E+3					7.1E+2	10,312.4
19	山梨県		1.1E+4					7.8E+2	12,001.2
20	長野県		2.6E+4					2.1E+3	27,604.0
21	岐阜県		2.1E+4					1.9E+3	22,898.3
22	静岡県		3.2E+4					2.5E+3	34,180.5
23	愛知県		5.0E+4					4.0E+3	53,707.0
24	三重県		2.3E+4					1.4E+3	24,863.7
25	滋賀県		1.5E+4					8.5E+2	15,861.9
26	京都府		1.8E+4					1.5E+3	19,098.5
27	大阪府		4.0E+4					4.6E+3	44,638.0
28	兵庫県		3.6E+4					3.0E+3	38,569.7
29	奈良県		1.2E+4					9.4E+2	12,885.8
30	和歌山県		1.1E+4					1.0E+3	12,047.2
31	鳥取県		8.3E+3					6.1E+2	8,889.0
32	島根県		9.2E+3					8.5E+2	10,066.9
33	岡山県		2.0E+4					1.4E+3	21,394.6
34	広島県		2.6E+4					1.8E+3	27,702.1
35	山口県		1.8E+4					1.1E+3	18,966.9
36	徳島県		8.4E+3					8.2E+2	9,200.4
37	香川県		1.2E+4					5.1E+2	12,095.7
38	愛媛県		1.6E+4					1.3E+3	17,151.5
39	高知県		8.5E+3					1.3E+3	9,810.5
40	福岡県		3.6E+4					2.7E+3	38,753.7
41	佐賀県		1.1E+4					5.7E+2	12,043.7
42	長崎県		1.8E+4					8.7E+2	19,236.1
43	熊本県		1.9E+4					1.5E+3	20,922.2
44	大分県		1.6E+4					1.1E+3	16,957.3
45	宮崎県		1.3E+4					1.3E+3	14,398.1
46	鹿児島県		2.0E+4					1.5E+3	21,766.9
47	沖縄県		1.4E+4					6.9E+2	15,136.5
	全国		1.0E+6					8.7E+4	1,115,660.3

注)「移動体」の「船舶」からの排出量の一部は、都道府県別に区分できないため、都道府県合計と全国合計は一致しない。