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30年度) $(E+n l \times 10^n 、 例えばE+3 l \times 1000の意味です。)$

都道	排出量/使用量(kg/年)								
	都道府県名	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	合計
1	北海道		5.2E+4					5.9E+3	58,042.1
2	青森県		1.4E+4					1.2E+3	15,521.7
3	岩手県		1.4E+4					1.8E+3	16,033.2
4	宮城県		1.9E+4					1.6E+3	20,276.8
5	秋田県		9.8E+3					1.4E+3	11,279.0
6	山形県		1.1E+4					9.1E+2	11,582.8
7	福島県		1.7E+4					1.8E+3	18,286.0
8	茨城県		2.7E+4					1.6E+3	28,341.8
9	栃木県		1.9E+4					1.2E+3	20,064.3
10	群馬県		1.8E+4					1.3E+3	19,059.3
11	埼玉県		3.2E+4					2.8E+3	34,592.4
12	千葉県		3.6E+4					2.5E+3	38,381.9
13	東京都		4.2E+4					7.9E+3	50,083.6
14	神奈川県		3.4E+4					3.6E+3	37,737.4
15	新潟県		2.0E+4					1.4E+3	21,296.8
16	富山県		8.7E+3					6.1E+2	9,301.1
17	石川県		9.6E+3					7.4E+2	10,305.7
18	福井県		8.3E+3					6.6E+2	8,932.1
19	山梨県		9.3E+3					7.3E+2	10,064.2
20	長野県		2.2E+4					2.0E+3	23,727.0
21	岐阜県		1.8E+4					1.8E+3	19,527.1
22	静岡県		2.6E+4					2.3E+3	28,079.4
23	愛知県		4.1E+4					3.7E+3	44,840.6
24	三重県		2.0E+4					1.3E+3	21,435.3
25	滋賀県		1.2E+4					7.9E+2	13,012.0
26	京都府		1.5E+4					1.4E+3	16,361.4
27	大阪府		3.4E+4					4.1E+3	38,247.7
28	兵庫県		3.0E+4					2.7E+3	32,330.2
29	奈良県		1.0E+4					8.8E+2	11,274.5
30	和歌山県		9.9E+3					9.5E+2	10,882.8
31	鳥取県		7.5E+3					5.8E+2	8,053.9
	島根県		8.2E+3					8.0E+2	8,977.1
33	岡山県		1.7E+4					1.3E+3	18,311.8
34	広島県		2.2E+4					1.7E+3	23,727.0
35	山口県		1.6E+4					1.1E+3	16,577.5
36	徳島県		7.4E+3					7.8E+2	8,203.4
37	香川県		1.0E+4					4.7E+2	10,786.0
38	愛媛県		1.5E+4					1.2E+3	15,685.3
39	高知県		7.8E+3					1.3E+3	9,089.1
40	福岡県		3.0E+4					2.5E+3	32,848.3
	佐賀県		9.9E+3					5.3E+2	10,458.5
42	長崎県		1.7E+4					8.0E+2	17,972.9
43	熊本県		1.7E+4					1.4E+3	18,458.5
	大分県		1.4E+4					1.1E+3	15,185.0
	宮崎県		1.2E+4					1.3E+3	12,820.9
	鹿児島県		1.8E+4					1.4E+3	19,840.4
	沖縄県		9.4E+3					6.3E+2	10,073.4
	全国		8.8E+5					8.0E+4	955,969.4

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。