

政令番号251 ビス(水素化牛脂)ジメチルアンモニウム=クロリド

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18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	3.2E+2			3.3E+3				3,647.7
2	青森県	4.0E+1			3.5E+3				3,506.1
3	岩手県	5.8E+1			3.0E+3				3,104.5
4	宮城県	1.1E+2			2.7E+3				2,773.6
5	秋田県	5.8E+1			2.3E+3				2,349.2
6	山形県	8.5E+1			1.5E+3				1,632.2
7	福島県	7.7E+1			4.3E+3				4,414.7
8	茨城県	1.1E+2			5.2E+3				5,335.5
9	栃木県	1.3E+2			3.5E+3				3,596.9
10	群馬県	1.1E+2			4.6E+3				4,684.3
11	埼玉県	2.9E+2			6.5E+3				6,826.9
12	千葉県	1.8E+2			7.5E+3				7,634.8
13	東京都	9.4E+2			8.3E+2				1,770.0
14	神奈川県	3.6E+2			1.7E+3				2,096.3
15	新潟県	1.3E+2			4.3E+3				4,394.3
16	富山県	8.8E+1			1.2E+3				1,332.1
17	石川県	1.1E+2			1.5E+3				1,595.9
18	福井県	6.6E+1			1.2E+3				1,275.9
19	山梨県	6.6E+1			1.6E+3				1,635.3
20	長野県	1.6E+2			2.3E+3				2,419.8
21	岐阜県	1.8E+2			2.7E+3				2,877.9
22	静岡県	2.3E+2			7.2E+3				7,425.8
23	愛知県	4.9E+2			9.5E+3				9,949.9
24	三重県	5.3E+1			3.5E+3				3,596.9
25	滋賀県	7.2E+1			8.9E+2				965.8
26	京都府	1.9E+2			1.4E+3				1,633.9
27	大阪府	5.3E+2			3.6E+3				4,081.3
28	兵庫県	4.8E+2			2.5E+3				2,951.8
29	奈良県	2.8E+1			1.6E+3				1,613.0
30	和歌山県	3.0E+1			3.6E+3				3,640.4
31	鳥取県	3.3E+1			1.1E+3				1,147.7
32	島根県	3.8E+1			2.1E+3				2,117.9
33	岡山県	7.2E+1			3.3E+3				3,380.6
34	広島県	1.9E+2			4.0E+3				4,211.8
35	山口県	5.6E+1			2.7E+3				2,744.0
36	徳島県	1.1E+1			2.8E+3				2,849.4
37	香川県	5.0E+1			2.4E+3				2,445.2
38	愛媛県	6.0E+1			3.5E+3				3,528.7
39	高知県	2.4E+1			2.1E+3				2,161.8
40	福岡県	2.5E+2			5.7E+3				5,908.5
41	佐賀県	3.7E+1			2.0E+3				2,018.7
42	長崎県	9.6E+1			2.9E+3				3,030.7
43	熊本県	1.0E+2			3.2E+3				3,342.4
44	大分県	4.8E+1			2.9E+3				2,925.1
45	宮崎県	6.3E+1			2.4E+3				2,462.9
46	鹿児島県	8.4E+1			4.3E+3				4,399.7
47	沖縄県	8.7E+1			2.1E+3				2,203.4
	全国	7.1E+3			1.5E+5				155,641.3