

政令番号209 ジプロモクロロメタン

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)							
		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							2.1E+3	2,051.5
2	青森県							4.0E+2	397.4
3	岩手県							2.8E+2	276.6
4	宮城県							5.8E+2	582.8
5	秋田県							5.1E+2	505.6
6	山形県							4.1E+2	412.8
7	福島県							4.9E+2	488.7
8	茨城県							1.3E+3	1,320.1
9	栃木県							6.4E+2	643.7
10	群馬県							5.6E+2	555.8
11	埼玉県							3.7E+3	3,743.5
12	千葉県							4.1E+3	4,077.3
13	東京都							3.1E+3	3,079.0
14	神奈川県							2.2E+3	2,220.1
15	新潟県							8.6E+2	857.1
16	富山県							2.8E+2	284.8
17	石川県							3.6E+2	362.3
18	福井県							3.0E+2	301.5
19	山梨県							3.2E+2	318.1
20	長野県							5.5E+2	548.3
21	岐阜県							4.9E+2	490.9
22	静岡県							1.4E+3	1,439.7
23	愛知県							2.2E+3	2,219.0
24	三重県							7.6E+2	762.2
25	滋賀県							4.8E+2	480.0
26	京都府							7.2E+2	718.2
27	大阪府							3.1E+3	3,128.7
28	兵庫県							1.8E+3	1,808.7
29	奈良県							4.7E+2	474.2
30	和歌山県							2.5E+2	249.8
31	鳥取県							2.4E+2	236.0
32	島根県							4.0E+2	397.7
33	岡山県							6.4E+2	637.2
34	広島県							5.9E+2	587.6
35	山口県							3.7E+2	370.7
36	徳島県							3.0E+2	302.0
37	香川県							3.1E+2	314.9
38	愛媛県							3.6E+2	359.3
39	高知県							1.7E+2	167.7
40	福岡県							1.6E+3	1,575.5
41	佐賀県							3.3E+2	334.2
42	長崎県							4.4E+2	439.8
43	熊本県							4.2E+2	423.7
44	大分県							3.2E+2	320.0
45	宮崎県							3.3E+2	334.9
46	鹿児島県							5.3E+2	532.4
47	沖縄県							1.9E+3	1,907.6
	全国							4.4E+4	44,039.4