政令番号164 2,2-ジクロロ-1,1,1-トリフルオロエタン (HCFC-123)

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」 (令和元年度) $(E+n l \times 10^n \setminus M \land l \times 1000$ の意味です。)

都道	排出量/使用量(kg/年)								
府県 コート	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							4.3E+3	4,316.2
2	青森県							5.6E+2	558.6
3	岩手県							8.6E+2	856.2
4	宮城県							1.8E+3	1,768.3
5	秋田県							6.8E+2	676.2
6	山形県							7.8E+2	779.4
7	福島県							1.4E+3	1,447.4
8	茨城県							2.1E+3	2,091.2
9	栃木県							1.5E+3	1,541.9
10	群馬県							1.5E+3	1,534.0
11	埼玉県							3.6E+3	3,607.4
12	千葉県							3.5E+3	3,476.5
13	東京都							1.5E+4	14,759.9
14	神奈川県							5.7E+3	5,720.2
15	新潟県							1.7E+3	1,710.5
16	富山県							9.6E+2	964.2
17	石川県							1.1E+3	1,060.6
18	福井県							6.7E+2	669.1
19	山梨県							7.3E+2	725.4
20	長野県							1.9E+3	1,850.5
21	岐阜県							1.5E+3	1,539.6
22	静岡県							3.0E+3	3,039.7
23	愛知県							6.0E+3	6,036.9
24	三重県							1.5E+3	1,492.4
25	滋賀県							1.1E+3	1,053.3
26	京都府							2.0E+3	2,020.2
27	大阪府							8.2E+3	8,210.8
28	兵庫県							3.9E+3	3,897.4
29	奈良県							7.4E+2	743.4
30	和歌山県							7.2E+2	723.0
31	鳥取県							4.6E+2	463.7
	島根県							4.8E+2	480.8
33	岡山県							1.5E+3	1,477.0
34	広島県							2.2E+3	2,196.9
35	山口県							1.1E+3	1,117.6
36	徳島県							6.6E+2	655.6
37	香川県							9.5E+2	951.2
38	愛媛県							9.2E+2	924.5
39	高知県							5.4E+2	542.4
40	福岡県							4.1E+3	4,098.5
41	佐賀県							6.1E+2	608.3
42	長崎県							1.0E+3	1,004.9
43	熊本県							1.2E+3	1,247.7
44	大分県							7.7E+2	772.5
45	宮崎県							8.7E+2	868.5
46	鹿児島県							1.2E+3	1,239.6
47	沖縄県							1.2E+3	1,205.7
	全国							9.9E+4	98,725.8