

政令番号176 1,1-ジクロロ-1-フルオロエタン

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22年度)

(E+nは×10ⁿ、例えばE+3は×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							1.1E+5	110,407.2
2	青森県							3.0E+4	30,086.5
3	岩手県							3.2E+4	32,051.8
4	宮城県							5.5E+4	54,999.7
5	秋田県							2.7E+4	27,412.2
6	山形県							3.4E+4	33,701.5
7	福島県							5.0E+4	50,062.0
8	茨城県							6.7E+4	66,747.0
9	栃木県							4.9E+4	49,096.2
10	群馬県							5.4E+4	53,561.1
11	埼玉県							1.4E+5	140,127.1
12	千葉県							1.0E+5	103,776.2
13	東京都							2.3E+5	227,144.7
14	神奈川県							1.6E+5	156,462.5
15	新潟県							6.9E+4	69,408.7
16	富山県							3.2E+4	32,040.0
17	石川県							3.1E+4	31,467.7
18	福井県							2.3E+4	22,945.3
19	山梨県							2.1E+4	21,124.1
20	長野県							6.4E+4	63,764.2
21	岐阜県							5.2E+4	51,569.2
22	静岡県							9.7E+4	96,995.3
23	愛知県							1.7E+5	173,014.6
24	三重県							4.6E+4	45,962.8
25	滋賀県							3.2E+4	32,464.1
26	京都府							5.0E+4	50,000.0
27	大阪府							1.8E+5	176,038.3
28	兵庫県							1.1E+5	114,208.0
29	奈良県							2.5E+4	24,959.4
30	和歌山県							2.1E+4	20,837.3
31	鳥取県							1.4E+4	13,559.7
32	島根県							1.8E+4	17,853.3
33	岡山県							5.1E+4	50,637.3
34	広島県							7.0E+4	69,912.2
35	山口県							3.6E+4	36,434.7
36	徳島県							1.6E+4	16,478.9
37	香川県							2.4E+4	23,862.2
38	愛媛県							3.3E+4	33,385.9
39	高知県							1.6E+4	15,993.6
40	福岡県							9.5E+4	94,658.7
41	佐賀県							1.9E+4	19,343.6
42	長崎県							2.8E+4	28,447.2
43	熊本県							3.6E+4	35,738.9
44	大分県							2.7E+4	26,992.4
45	宮崎県							2.3E+4	23,027.2
46	鹿児島県							3.5E+4	35,223.3
47	沖縄県							1.9E+4	18,812.8

政令番号176 1,1-ジクロロ-1-フルオロエタン

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22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	
	全国							2.7E+6	2,722,796.4