

政令番号157 1,2-ジクロロエタン

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23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	6.0E+1						6.5E-1	60.2
2	青森県	1.2E+1						1.1E-1	12.2
3	岩手県	1.7E+1						1.4E-1	16.9
4	宮城県	3.2E+1						3.4E-1	31.9
5	秋田県	1.1E+1						9.5E-2	11.6
6	山形県	1.6E+1						1.7E-1	16.5
7	福島県	3.1E+1						2.8E-1	31.1
8	茨城県	7.2E+1						2.5E+0	74.4
9	栃木県	6.3E+1						5.9E-1	63.6
10	群馬県	6.1E+1						5.0E-1	61.5
11	埼玉県	1.6E+2						1.6E+0	162.0
12	千葉県	7.4E+1						7.1E-1	74.9
13	東京都	2.3E+2						2.7E+0	236.7
14	神奈川県	1.2E+2						1.2E+0	121.8
15	新潟県	3.8E+1						3.3E-1	38.5
16	富山県	2.4E+1						3.3E-1	24.7
17	石川県	2.0E+1						1.9E-1	19.8
18	福井県	2.0E+1						1.8E-1	19.9
19	山梨県	2.8E+1						2.1E-1	28.7
20	長野県	4.2E+1						4.4E-1	42.4
21	岐阜県	6.0E+1						5.7E-1	60.1
22	静岡県	9.5E+1						8.1E-1	96.2
23	愛知県	1.9E+2						1.8E+0	193.8
24	三重県	3.2E+1						2.5E-1	32.0
25	滋賀県	2.8E+1						2.6E-1	28.0
26	京都府	4.2E+1						4.2E-1	42.1
27	大阪府	2.3E+2						2.1E+0	231.5
28	兵庫県	7.1E+1						7.1E-1	72.2
29	奈良県	3.7E+1						2.9E-1	37.0
30	和歌山県	2.0E+1						1.7E-1	19.9
31	鳥取県	6.8E+0						6.5E-2	6.9
32	島根県	7.0E+0						6.5E-2	7.1
33	岡山県	2.8E+1						2.2E-1	28.6
34	広島県	4.5E+1						3.8E-1	45.0
35	山口県	2.0E+1						1.7E-1	19.9
36	徳島県	7.9E+0						5.0E-2	8.0
37	香川県	1.6E+1						1.3E-1	15.7
38	愛媛県	1.6E+1						1.4E-1	16.5
39	高知県	8.1E+0						7.5E-2	8.2
40	福岡県	6.1E+1						6.1E-1	61.8
41	佐賀県	1.3E+1						1.3E-1	12.9
42	長崎県	1.5E+1						1.4E-1	15.2
43	熊本県	2.0E+1						1.9E-1	20.2
44	大分県	1.5E+1						1.1E-1	14.7
45	宮崎県	1.5E+1						1.6E-1	15.2
46	鹿児島県	1.8E+1						2.0E-1	18.3
47	沖縄県	1.1E+1						1.0E-1	11.5
	全国	2.3E+3						2.4E+1	2,287.9