

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27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	農薬登録製剤	登録製剤以外殺虫剤	その他	
1	北海道	7.1E+1						7.7E-1	71.3
2	青森県	1.1E+1						1.1E-1	11.2
3	岩手県	1.2E+1						1.2E-1	12.3
4	宮城県	2.7E+1						2.8E-1	27.7
5	秋田県	1.1E+1						1.1E-1	10.8
6	山形県	2.2E+1						2.4E-1	22.7
7	福島県	5.0E+1						4.9E-1	50.5
8	茨城県	1.0E+2						2.2E+0	104.4
9	栃木県	4.5E+1						4.7E-1	45.3
10	群馬県	5.3E+1						5.0E-1	53.8
11	埼玉県	2.3E+2						2.6E+0	232.9
12	千葉県	1.5E+2						1.5E+0	147.9
13	東京都	3.8E+2						4.5E+0	386.9
14	神奈川県	1.8E+2						1.9E+0	177.5
15	新潟県	4.1E+1						4.0E-1	41.1
16	富山県	5.4E+1						6.4E-1	54.5
17	石川県	1.8E+1						1.9E-1	18.4
18	福井県	3.1E+1						3.2E-1	31.8
19	山梨県	1.2E+1						1.1E-1	11.8
20	長野県	3.6E+1						4.5E-1	36.3
21	岐阜県	5.1E+1						5.6E-1	51.8
22	静岡県	1.1E+2						1.1E+0	114.4
23	愛知県	1.6E+2						1.7E+0	164.6
24	三重県	6.2E+1						5.9E-1	62.8
25	滋賀県	5.2E+1						5.2E-1	52.0
26	京都府	7.6E+1						8.2E-1	77.2
27	大阪府	4.1E+2						4.1E+0	414.2
28	兵庫県	1.7E+2						1.8E+0	172.4
29	奈良県	4.5E+1						4.0E-1	45.8
30	和歌山県	4.1E+1						2.8E-1	40.9
31	鳥取県	4.4E+0						4.4E-2	4.5
32	島根県	4.8E+0						4.8E-2	4.9
33	岡山県	6.1E+1						5.6E-1	61.9
34	広島県	5.4E+1						1.1E+1	64.2
35	山口県	4.7E+1						4.4E-1	47.5
36	徳島県	2.3E+1						2.2E-1	23.5
37	香川県	2.5E+1						2.4E-1	25.3
38	愛媛県	2.6E+1						2.5E-1	26.5
39	高知県	8.1E+0						7.8E-2	8.2
40	福岡県	9.7E+1						1.0E+0	98.3
41	佐賀県	2.0E+1						2.1E-1	20.1
42	長崎県	1.8E+1						1.8E-1	18.2
43	熊本県	2.9E+1						3.0E-1	29.4
44	大分県	1.9E+1						1.7E-1	19.2
45	宮崎県	1.5E+1						1.7E-1	15.4
46	鹿児島県	2.1E+1						2.3E-1	21.4
47	沖縄県	2.7E+1						2.6E-1	26.8
	全国	3.2E+3						4.5E+1	3,260.3