

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28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						1.6E+0	73.0
2	青森県	1.1E+1						1.2E-1	11.3
3	岩手県	1.2E+1						1.2E-1	12.4
4	宮城県	2.8E+1						3.7E-1	28.1
5	秋田県	1.1E+1						1.3E-1	10.9
6	山形県	2.3E+1						4.8E-1	23.2
7	福島県	5.1E+1						5.3E-1	51.2
8	茨城県	1.0E+2						3.3E+0	107.1
9	栃木県	4.5E+1						7.1E-1	46.2
10	群馬県	5.4E+1						4.6E-1	54.5
11	埼玉県	2.3E+2						4.8E+0	238.6
12	千葉県	1.5E+2						2.1E+0	150.6
13	東京都	3.9E+2						2.6E+1	414.4
14	神奈川県	1.8E+2						3.0E+0	181.1
15	新潟県	4.1E+1						4.7E-1	41.7
16	富山県	5.5E+1						8.7E-1	55.5
17	石川県	1.8E+1						3.0E-1	18.7
18	福井県	3.2E+1						4.2E-1	32.3
19	山梨県	1.2E+1						9.3E-2	12.0
20	長野県	3.6E+1						1.1E+0	37.4
21	岐阜県	5.2E+1						1.0E+0	53.0
22	静岡県	1.1E+2						1.1E+0	116.0
23	愛知県	1.7E+2						2.4E+0	167.6
24	三重県	6.3E+1						5.8E-1	63.7
25	滋賀県	5.2E+1						6.1E-1	52.9
26	京都府	7.8E+1						1.3E+0	78.8
27	大阪府	4.2E+2						4.8E+0	421.0
28	兵庫県	1.7E+2						2.7E+0	175.7
29	奈良県	4.6E+1						3.1E-1	46.3
30	和歌山県	4.1E+1						1.4E-1	41.3
31	鳥取県	4.5E+0						5.4E-2	4.5
32	島根県	4.9E+0						6.2E-2	4.9
33	岡山県	6.2E+1						4.9E-1	62.6
34	広島県	5.4E+1						5.9E-1	54.8
35	山口県	4.8E+1						4.1E-1	48.2
36	徳島県	2.4E+1						2.0E-1	23.8
37	香川県	2.5E+1						2.6E-1	25.6
38	愛媛県	2.7E+1						2.5E-1	26.8
39	高知県	8.2E+0						8.1E-2	8.3
40	福岡県	9.8E+1						1.6E+0	100.1
41	佐賀県	2.0E+1						2.8E-1	20.4
42	長崎県	1.8E+1						2.1E-1	18.4
43	熊本県	2.9E+1						4.1E-1	29.9
44	大分県	1.9E+1						1.3E-1	19.4
45	宮崎県	1.5E+1						4.3E-1	15.9
46	鹿児島県	2.1E+1						5.9E-1	22.0
47	沖縄県	2.7E+1						2.7E-1	27.1
	全国	3.3E+3						6.9E+1	3,329.6