

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26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	6.3E+1						8.1E-1	64.2
2	青森県	9.9E+0						1.1E-1	10.0
3	岩手県	1.1E+1						1.6E-1	11.0
4	宮城県	2.5E+1						3.0E-1	24.9
5	秋田県	9.5E+0						8.6E-2	9.6
6	山形県	2.0E+1						2.3E-1	20.5
7	福島県	4.5E+1						5.1E-1	45.8
8	茨城県	9.3E+1						2.4E+0	95.5
9	栃木県	4.1E+1						5.2E-1	41.1
10	群馬県	4.8E+1						5.0E-1	48.8
11	埼玉県	2.1E+2						2.6E+0	212.1
12	千葉県	1.3E+2						1.6E+0	134.4
13	東京都	3.5E+2						3.6E+0	349.7
14	神奈川県	1.6E+2						2.0E+0	160.5
15	新潟県	3.7E+1						4.4E-1	37.2
16	富山県	4.9E+1						7.3E-1	49.7
17	石川県	1.6E+1						2.2E-1	16.6
18	福井県	2.8E+1						3.1E-1	28.8
19	山梨県	1.1E+1						1.2E-1	10.7
20	長野県	3.2E+1						4.2E-1	32.7
21	岐阜県	4.7E+1						6.0E-1	47.1
22	静岡県	1.0E+2						1.1E+0	103.9
23	愛知県	1.5E+2						1.7E+0	149.5
24	三重県	5.7E+1						6.8E-1	57.2
25	滋賀県	4.7E+1						6.0E-1	47.5
26	京都府	6.9E+1						8.6E-1	70.2
27	大阪府	3.7E+2						4.1E+0	376.9
28	兵庫県	1.5E+2						1.8E+0	156.5
29	奈良県	4.1E+1						4.4E-1	41.6
30	和歌山県	3.7E+1						3.3E-1	37.2
31	鳥取県	4.0E+0						5.1E-2	4.0
32	島根県	4.3E+0						6.0E-2	4.4
33	岡山県	5.6E+1						6.1E-1	56.2
34	広島県	4.8E+1						5.7E-1	48.8
35	山口県	4.3E+1						4.5E-1	43.2
36	徳島県	2.1E+1						2.4E-1	21.3
37	香川県	2.3E+1						2.7E-1	22.9
38	愛媛県	2.4E+1						2.5E-1	23.9
39	高知県	7.3E+0						8.6E-2	7.3
40	福岡県	8.8E+1						1.0E+0	88.7
41	佐賀県	1.8E+1						1.9E-1	18.2
42	長崎県	1.6E+1						1.3E-1	16.3
43	熊本県	2.6E+1						2.7E-1	26.5
44	大分県	1.7E+1						1.9E-1	17.4
45	宮崎県	1.4E+1						1.8E-1	13.9
46	鹿児島県	1.9E+1						2.3E-1	19.2
47	沖縄県	2.4E+1						2.8E-1	24.3
	全国	2.9E+3						3.5E+1	2,948.3