

政令番号281 トリクロロエチレン

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29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	4.6E+3						4.3E+0	4,562.7
2	青森県	1.3E+3						6.1E-1	1,280.0
3	岩手県	1.9E+3						7.5E-1	1,899.1
4	宮城県	2.7E+3						1.5E+0	2,721.7
5	秋田県	1.5E+3						5.3E-1	1,485.3
6	山形県	3.0E+3						2.2E+0	3,002.0
7	福島県	4.2E+3						1.7E+0	4,230.2
8	茨城県	7.3E+3						4.1E+0	7,309.6
9	栃木県	6.0E+3						3.9E+0	6,033.0
10	群馬県	7.8E+3						2.3E+0	7,819.5
11	埼玉県	2.2E+4						1.8E+1	21,936.0
12	千葉県	7.9E+3						4.8E+0	7,927.5
13	東京都	3.0E+4						9.7E+1	29,986.4
14	神奈川県	1.6E+4						1.2E+1	16,099.0
15	新潟県	9.9E+3						4.9E+0	9,915.4
16	富山県	3.7E+3						1.8E+0	3,736.7
17	石川県	3.3E+3						1.3E+0	3,338.9
18	福井県	4.3E+3						8.4E-1	4,302.4
19	山梨県	2.5E+3						9.1E-1	2,467.5
20	長野県	8.8E+3						8.9E+0	8,778.4
21	岐阜県	7.1E+3						5.5E+0	7,150.2
22	静岡県	1.2E+4						4.9E+0	12,074.3
23	愛知県	2.4E+4						1.7E+1	24,499.2
24	三重県	4.5E+3						1.5E+0	4,518.9
25	滋賀県	3.3E+3						1.4E+0	3,257.8
26	京都府	5.8E+3						4.5E+0	5,799.6
27	大阪府	3.5E+4						1.7E+1	35,400.6
28	兵庫県	1.2E+4						7.3E+0	12,072.7
29	奈良県	1.6E+3						4.9E-1	1,648.0
30	和歌山県	1.4E+3						2.3E-1	1,353.9
31	鳥取県	7.5E+2						2.7E-1	748.9
32	島根県	8.7E+2						4.3E-1	865.8
33	岡山県	3.6E+3						1.3E+0	3,561.9
34	広島県	6.7E+3						3.4E+0	6,743.8
35	山口県	1.8E+3						5.8E-1	1,797.1
36	徳島県	9.8E+2						4.8E-1	981.7
37	香川県	2.0E+3						8.9E-1	1,960.8
38	愛媛県	2.0E+3						8.2E-1	2,007.3
39	高知県	1.1E+3						3.7E-1	1,056.8
40	福岡県	6.6E+3						4.5E+0	6,603.5
41	佐賀県	1.1E+3						6.8E-1	1,107.2
42	長崎県	1.5E+3						6.4E-1	1,515.0
43	熊本県	1.7E+3						9.6E-1	1,740.2
44	大分県	1.2E+3						3.6E-1	1,190.6
45	宮崎県	1.0E+3						1.3E+0	1,031.5
46	鹿児島県	1.3E+3						1.4E+0	1,291.5
47	沖縄県	1.1E+3						4.3E-1	1,061.0
	全国	2.9E+5						2.5E+2	291,870.9