

## 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	7.1E+3						3.9E+0	7,054.3
2	青森県	1.9E+3						9.2E-1	1,860.0
3	岩手県	2.8E+3						1.4E+0	2,839.6
4	宮城県	4.1E+3						2.0E+0	4,143.9
5	秋田県	2.4E+3						1.2E+0	2,366.9
6	山形県	4.3E+3						2.5E+0	4,269.4
7	福島県	6.9E+3						3.6E+0	6,893.6
8	茨城県	1.2E+4						7.1E+0	12,114.3
9	栃木県	1.0E+4						6.0E+0	10,213.1
10	群馬県	1.2E+4						5.9E+0	11,592.6
11	埼玉県	3.7E+4						2.3E+1	37,220.4
12	千葉県	1.4E+4						7.7E+0	14,122.9
13	東京都	5.5E+4						3.6E+1	54,620.2
14	神奈川県	2.4E+4						1.4E+1	23,848.0
15	新潟県	1.4E+4						7.3E+0	13,515.0
16	富山県	4.8E+3						2.7E+0	4,823.0
17	石川県	4.8E+3						2.6E+0	4,782.2
18	福井県	2.6E+3						4.1E+0	2,582.6
19	山梨県	3.8E+3						1.9E+0	3,813.4
20	長野県	1.2E+4						7.6E+0	11,882.6
21	岐阜県	1.2E+4						6.9E+0	12,183.1
22	静岡県	1.9E+4						9.8E+0	19,104.1
23	愛知県	4.0E+4						2.2E+1	39,908.0
24	三重県	7.9E+3						3.9E+0	7,921.4
25	滋賀県	4.5E+3						2.4E+0	4,490.5
26	京都府	8.1E+3						4.9E+0	8,095.1
27	大阪府	5.8E+4						3.1E+1	57,935.7
28	兵庫県	2.5E+4						1.5E+1	24,962.8
29	奈良県	4.0E+3						1.8E+0	4,042.9
30	和歌山県	2.2E+3						8.8E-1	2,225.1
31	鳥取県	1.2E+3						6.5E-1	1,243.6
32	島根県	1.3E+3						6.9E-1	1,324.4
33	岡山県	6.3E+3						3.1E+0	6,331.7
34	広島県	1.1E+4						5.3E+0	10,562.2
35	山口県	2.8E+3						1.3E+0	2,832.5
36	徳島県	1.5E+3						8.5E-1	1,547.9
37	香川県	2.9E+3						1.4E+0	2,856.4
38	愛媛県	3.0E+3						1.4E+0	2,984.5
39	高知県	1.4E+3						6.9E-1	1,361.1
40	福岡県	1.0E+4						5.3E+0	10,017.4
41	佐賀県	1.7E+3						8.3E-1	1,675.9
42	長崎県	2.1E+3						9.9E-1	2,115.2
43	熊本県	2.7E+3						1.3E+0	2,687.5
44	大分県	1.9E+3						8.6E-1	1,933.9
45	宮崎県	1.6E+3						9.2E-1	1,557.6
46	鹿児島県	1.9E+3						1.1E+0	1,877.2
47	沖縄県	1.5E+3						6.9E-1	1,522.8
	全国	4.7E+5						2.7E+2	469,858.7