

政令番号262 テトラクロロエチレン

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	4.0E+3						1.1E+1	3,990.0
2	青森県	1.6E+3						2.6E+0	1,617.8
3	岩手県	1.6E+3						2.1E+0	1,637.5
4	宮城県	1.9E+3						3.4E+0	1,935.4
5	秋田県	1.4E+3						1.5E+0	1,371.9
6	山形県	1.7E+3						3.9E+0	1,701.1
7	福島県	2.5E+3						3.1E+0	2,498.2
8	茨城県	3.8E+3						6.8E+0	3,838.4
9	栃木県	3.0E+3						6.1E+0	3,054.3
10	群馬県	3.7E+3						3.2E+0	3,688.4
11	埼玉県	1.0E+4						2.4E+1	10,187.5
12	千葉県	6.0E+3						1.1E+1	6,020.2
13	東京都	1.9E+4						1.8E+2	19,245.1
14	神奈川県	9.3E+3						2.1E+1	9,328.0
15	新潟県	4.4E+3						6.3E+0	4,403.4
16	富山県	1.8E+3						2.8E+0	1,819.6
17	石川県	1.9E+3						2.3E+0	1,933.8
18	福井県	1.5E+3						1.7E+0	1,534.1
19	山梨県	1.6E+3						1.8E+0	1,570.8
20	長野県	3.5E+3						1.1E+1	3,557.0
21	岐阜県	3.4E+3						8.2E+0	3,424.9
22	静岡県	6.8E+3						8.6E+0	6,802.7
23	愛知県	1.1E+4						2.2E+1	11,056.9
24	三重県	2.4E+3						2.4E+0	2,370.0
25	滋賀県	1.5E+3						2.0E+0	1,457.8
26	京都府	3.7E+3						8.0E+0	3,666.5
27	大阪府	1.5E+4						2.2E+1	14,850.2
28	兵庫県	7.2E+3						1.2E+1	7,193.6
29	奈良県	1.3E+3						1.2E+0	1,277.9
30	和歌山県	1.2E+3						6.1E-1	1,154.8
31	鳥取県	6.0E+2						6.7E-1	599.2
32	島根県	7.6E+2						1.2E+0	761.1
33	岡山県	2.1E+3						2.4E+0	2,094.8
34	広島県	3.8E+3						5.8E+0	3,761.3
35	山口県	1.4E+3						1.5E+0	1,439.2
36	徳島県	8.7E+2						1.4E+0	870.6
37	香川県	1.2E+3						1.7E+0	1,203.2
38	愛媛県	1.5E+3						2.1E+0	1,534.8
39	高知県	9.1E+2						1.1E+0	914.4
40	福岡県	4.7E+3						1.0E+1	4,733.4
41	佐賀県	9.1E+2						2.0E+0	910.8
42	長崎県	1.6E+3						2.2E+0	1,573.0
43	熊本県	1.7E+3						3.6E+0	1,695.0
44	大分県	1.0E+3						9.6E-1	1,001.3
45	宮崎県	1.3E+3						5.6E+0	1,284.4
46	鹿児島県	1.7E+3						6.0E+0	1,706.6
47	沖縄県	8.5E+2						1.1E+0	851.1
	全国	1.6E+5						4.5E+2	165,121.9