

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30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	3.4E+3						4.5E+1	3,400.8
2	青森県	1.3E+3						4.2E+1	1,368.3
3	岩手県	1.4E+3						8.5E+1	1,470.0
4	宮城県	1.6E+3						1.2E+1	1,626.3
5	秋田県	1.1E+3						2.4E+1	1,173.0
6	山形県	1.4E+3						1.6E+1	1,446.3
7	福島県	2.1E+3						5.2E+1	2,158.5
8	茨城県	3.3E+3						5.2E+1	3,323.4
9	栃木県	2.7E+3						6.2E+1	2,742.1
10	群馬県	3.2E+3						2.1E+1	3,177.6
11	埼玉県	8.7E+3						2.3E+2	8,941.1
12	千葉県	5.0E+3						1.1E+2	5,113.1
13	東京都	1.6E+4						1.7E+2	16,195.2
14	神奈川県	7.7E+3						1.2E+2	7,849.8
15	新潟県	3.8E+3						8.9E+1	3,887.8
16	富山県	1.6E+3						2.0E+1	1,585.6
17	石川県	1.7E+3						9.7E+0	1,659.9
18	福井県	1.3E+3						3.5E+1	1,300.5
19	山梨県	1.4E+3						4.7E+0	1,354.9
20	長野県	3.0E+3						1.9E+1	3,036.0
21	岐阜県	3.0E+3						7.1E+1	3,028.6
22	静岡県	5.8E+3						2.5E+1	5,784.9
23	愛知県	9.4E+3						8.7E+1	9,508.6
24	三重県	2.0E+3						9.4E+1	2,095.8
25	滋賀県	1.3E+3						8.9E+0	1,270.3
26	京都府	3.1E+3						2.1E+1	3,126.3
27	大阪府	1.3E+4						7.4E+1	12,829.1
28	兵庫県	6.1E+3						1.8E+2	6,283.0
29	奈良県	1.1E+3						2.1E+0	1,078.8
30	和歌山県	9.7E+2						1.2E+1	978.3
31	鳥取県	5.0E+2						9.9E+0	506.0
32	島根県	6.3E+2						3.6E+0	632.1
33	岡山県	1.8E+3						6.8E+1	1,835.3
34	広島県	3.2E+3						5.7E+1	3,294.8
35	山口県	1.2E+3						4.0E+2	1,612.6
36	徳島県	7.3E+2						6.5E+0	732.7
37	香川県	9.9E+2						1.2E+1	1,004.1
38	愛媛県	1.4E+3						3.4E+1	1,403.8
39	高知県	7.8E+2						1.4E+2	924.6
40	福岡県	4.0E+3						8.1E+1	4,043.8
41	佐賀県	7.6E+2						5.3E+0	768.5
42	長崎県	1.3E+3						1.5E+1	1,317.6
43	熊本県	1.4E+3						8.2E+0	1,443.4
44	大分県	8.6E+2						1.4E+2	1,000.2
45	宮崎県	1.0E+3						1.7E+1	1,058.2
46	鹿児島県	1.4E+3						9.3E+0	1,393.9
47	沖縄県	7.4E+2						1.9E+1	757.8
	全国	1.4E+5						2.8E+3	142,523.0