

政令番号282 トリクロロ酢酸

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	3.4E+0						2.1E+1	24.1
2	青森県	1.4E+0						4.5E+0	5.9
3	岩手県	1.5E+0						4.1E+0	5.6
4	宮城県	2.3E+0						1.0E+1	12.7
5	秋田県	1.1E+0						3.2E+0	4.2
6	山形県	8.8E-1						5.0E+0	5.9
7	福島県	3.2E+0						7.8E+0	11.0
8	茨城県	3.4E+0						2.0E+1	23.1
9	栃木県	2.4E+0						1.0E+1	12.6
10	群馬県	3.9E+0						8.7E+0	12.6
11	埼玉県	5.1E+0						3.0E+1	34.8
12	千葉県	5.3E+0						2.2E+1	27.5
13	東京都	3.9E+0						7.4E+1	78.1
14	神奈川県	6.9E+0						3.3E+1	40.3
15	新潟県	2.9E+0						8.6E+0	11.5
16	富山県	1.4E+0						6.5E+0	8.0
17	石川県	1.6E+0						6.8E+0	8.4
18	福井県	1.3E+0						4.8E+0	6.1
19	山梨県	1.8E+0						3.6E+0	5.4
20	長野県	1.3E+0						1.1E+1	12.4
21	岐阜県	3.1E+0						1.6E+1	19.6
22	静岡県	6.2E+0						1.7E+1	22.8
23	愛知県	9.2E+0						3.6E+1	45.0
24	三重県	3.5E+0						9.1E+0	12.6
25	滋賀県	2.4E+0						8.4E+0	10.8
26	京都府	3.3E+0						1.5E+1	18.6
27	大阪府	1.4E+1						4.6E+1	60.4
28	兵庫県	5.9E+0						2.5E+1	31.4
29	奈良県	2.5E+0						5.0E+0	7.5
30	和歌山県	3.5E+0						3.3E+0	6.8
31	鳥取県	6.2E-1						2.2E+0	2.8
32	島根県	8.7E-1						3.1E+0	4.0
33	岡山県	4.2E+0						9.8E+0	14.0
34	広島県	3.9E+0						1.1E+1	15.3
35	山口県	2.7E+0						6.5E+0	9.1
36	徳島県	1.3E+0						3.2E+0	4.5
37	香川県	1.9E+0						5.2E+0	7.1
38	愛媛県	2.1E+0						5.2E+0	7.3
39	高知県	9.8E-1						2.6E+0	3.5
40	福岡県	4.5E+0						2.0E+1	25.0
41	佐賀県	1.5E+0						5.8E+0	7.2
42	長崎県	2.0E+0						5.6E+0	7.7
43	熊本県	1.7E+0						6.5E+0	8.2
44	大分県	2.1E+0						4.0E+0	6.1
45	宮崎県	5.6E-1						4.0E+0	4.5
46	鹿児島県	9.8E-1						7.3E+0	8.3
47	沖縄県	2.2E+0						6.7E+0	8.8
	全国	1.4E+2						5.9E+2	729.0