

政令番号298 トリレンジイソシアネート

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	5.8E+0						2.0E-2	5.9
2	青森県	2.1E+0						6.6E-3	2.1
3	岩手県	1.7E+0						5.4E-3	1.7
4	宮城県	2.5E+0						8.1E-3	2.5
5	秋田県	1.7E+0						5.2E-3	1.7
6	山形県	1.8E+0						6.4E-3	1.8
7	福島県	2.9E+0						9.2E-3	2.9
8	茨城県	4.7E+0						1.6E-2	4.7
9	栃木県	3.1E+0						1.1E-2	3.2
10	群馬県	4.0E+0						1.2E-2	4.1
11	埼玉県	9.0E+0						3.3E-2	9.0
12	千葉県	6.1E+0						2.0E-2	6.1
13	東京都	1.1E+1						4.4E-2	11.3
14	神奈川県	7.0E+0						2.4E-2	7.1
15	新潟県	3.7E+0						1.2E-2	3.7
16	富山県	1.8E+0						6.2E-3	1.8
17	石川県	1.8E+0						6.2E-3	1.8
18	福井県	1.2E+0						3.8E-3	1.2
19	山梨県	1.8E+0						5.4E-3	1.8
20	長野県	3.6E+0						1.4E-2	3.6
21	岐阜県	3.5E+0						1.3E-2	3.5
22	静岡県	6.2E+0						2.0E-2	6.3
23	愛知県	1.1E+1						3.7E-2	10.6
24	三重県	2.7E+0						8.6E-3	2.7
25	滋賀県	1.5E+0						4.9E-3	1.5
26	京都府	2.7E+0						9.2E-3	2.7
27	大阪府	1.1E+1						3.6E-2	11.0
28	兵庫県	5.6E+0						1.9E-2	5.6
29	奈良県	1.4E+0						3.9E-3	1.4
30	和歌山県	1.5E+0						3.7E-3	1.5
31	鳥取県	7.0E-1						2.2E-3	0.7
32	島根県	7.1E-1						2.3E-3	0.7
33	岡山県	2.3E+0						7.2E-3	2.3
34	広島県	3.3E+0						1.1E-2	3.3
35	山口県	1.3E+0						3.9E-3	1.3
36	徳島県	1.2E+0						3.8E-3	1.2
37	香川県	1.4E+0						4.3E-3	1.4
38	愛媛県	1.9E+0						5.4E-3	1.9
39	高知県	1.1E+0						3.4E-3	1.1
40	福岡県	5.7E+0						1.9E-2	5.7
41	佐賀県	1.2E+0						4.0E-3	1.2
42	長崎県	1.7E+0						5.0E-3	1.7
43	熊本県	2.2E+0						7.4E-3	2.2
44	大分県	1.6E+0						4.5E-3	1.6
45	宮崎県	1.7E+0						6.1E-3	1.7
46	鹿児島県	2.3E+0						8.5E-3	2.3
47	沖縄県	1.8E+0						5.5E-3	1.8
	全国	1.6E+2						5.3E-1	157.0