

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からの「排出・移動先別の排出量・移動量」（平成28年度）

(E+nは×10ⁿ、例えばE+3は×1000の意味です。)

都道府県コード	都道府県名	排出量(kg/年)				移動量(kg/年)			排出量・移動量合計
		大気への排出	水域への排出	土壌への排出・所内埋立	排出量合計	下水道への移動量	廃棄物搬出	移動量合計	
1	北海道	2.3E+1			22.9		5.0E+2	500.3	523.2
2	青森県								
3	岩手県								
4	宮城県								
5	秋田県								
6	山形県						1.0E-1	0.1	0.1
7	福島県	1.3E+1			12.8		5.8E+3	5,820.0	5,832.8
8	茨城県	6.9E+1			68.9		4.7E+4	46,749.0	46,817.9
9	栃木県	9.8E+1			98.0		8.4E+2	842.0	940.0
10	群馬県	6.0E-1			0.6		2.9E+3	2,905.5	2,906.1
11	埼玉県	5.5E+1			54.5		9.9E+3	9,898.0	9,952.5
12	千葉県	1.0E+0			1.0		1.3E+3	1,304.5	1,305.5
13	東京都						2.1E+0	2.1	2.1
14	神奈川県	4.0E-1			0.4		1.2E+3	1,193.1	1,193.5
15	新潟県	2.0E-1			0.2				0.2
16	富山県								
17	石川県	1.0E+0			1.0		5.5E+0	5.5	6.5
18	福井県						1.4E+0	1.4	1.4
19	山梨県	1.7E+1			17.0		1.5E+1	15.0	32.0
20	長野県								
21	岐阜県						9.1E+2	910.9	910.9
22	静岡県	4.5E+1			45.1		2.2E+3	2,234.8	2,279.9
23	愛知県	1.4E+2			140.5		1.8E+4	18,386.2	18,526.7
24	三重県	3.0E+2			300.7		3.4E+3	3,407.0	3,707.7
25	滋賀県	1.6E+2			160.0	4.0E-1	8.8E+2	881.4	1,041.4
26	京都府						2.7E+2	270.0	270.0
27	大阪府	7.0E-1			0.7		1.2E+2	120.0	120.7
28	兵庫県	6.0E-1			0.6		3.5E+2	347.0	347.6
29	奈良県								
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県	1.7E+2			173.1		2.3E+3	2,289.8	2,462.9
34	広島県	3.0E+1			29.9		2.6E+3	2,610.3	2,640.2
35	山口県	4.6E+1			46.0		6.3E+4	62,500.0	62,546.0
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県						4.1E+2	410.0	410.0
39	高知県								
40	福岡県	1.5E+2			154.0		1.1E+2	110.0	264.0
41	佐賀県	2.5E+1			25.0		1.6E+2	160.0	185.0
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県						7.0E+2	700.0	700.0
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全 国		1.4E+3			1,352.9	4.0E-1	1.6E+5	164,573.9	165,926.8

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。