

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29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	1.5E+1			14.5		5.1E+2	510.0	524.5
2	青森県								
3	岩手県								
4	宮城県								
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県	1.1E+1			10.6		1.2E+2	118.0	128.6
8	茨城県	4.1E+1			40.9		3.6E+3	3,576.7	3,617.6
9	栃木県	1.1E+2			110.0		7.6E+2	764.0	874.0
10	群馬県						1.4E+3	1,400.0	1,400.0
11	埼玉県	5.2E+1			51.7		3.0E+3	2,961.9	3,013.6
12	千葉県	1.1E+0			1.1		1.1E+3	1,050.2	1,051.3
13	東京都						5.9E+1	59.0	59.0
14	神奈川県	5.0E-1			0.5		9.1E+2	906.4	906.9
15	新潟県	2.0E-1			0.2				0.2
16	富山県								
17	石川県	1.0E+0			1.0		3.2E+0	3.2	4.2
18	福井県					1.8E+1	3.8E+2	364.9	382.9
19	山梨県	1.5E+1			15.0		1.6E+1	16.0	31.0
20	長野県								
21	岐阜県						1.3E+3	1,330.9	1,330.9
22	静岡県	4.8E+1			48.0		7.3E+2	734.7	782.7
23	愛知県	1.6E+2			155.4		1.3E+4	13,282.9	13,438.3
24	三重県	4.2E+2			421.2		4.8E+3	4,806.1	5,227.3
25	滋賀県	2.1E+2			209.3	4.0E-1	1.2E+3	1,228.6	1,438.3
26	京都府						3.0E+2	300.0	300.0
27	大阪府								
28	兵庫県	7.0E-1			0.7		1.0E+3	1,014.9	1,015.6
29	奈良県								
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県	1.9E+2			185.3		1.5E+3	1,450.0	1,635.3
34	広島県	3.0E+1			29.9		1.3E+3	1,309.8	1,339.7
35	山口県	2.8E+1			28.0		8.8E+4	88,480.0	88,508.0
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県						4.5E+2	450.0	450.0
39	高知県								
40	福岡県	1.6E+2			161.0		8.9E+1	89.0	250.0
41	佐賀県	2.8E+1			28.0				28.0
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県						1.3E+3	1,282.7	1,282.7
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全 国		1.5E+3			1,512.3	1.8E+1	1.3E+5	127,489.9	129,020.6

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。