

政令番号34 3-イソシアナトメチル-3,5,5-トリメチルシクロヘキシル=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25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(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	青森県								
3	岩手県								
4	宮城県								
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県								
8	茨城県	4.8E+0			4.8		7.1E+2	711.5	716.3
9	栃木県						3.5E+0	3.5	3.5
10	群馬県								
11	埼玉県						1.1E+1	10.7	10.7
12	千葉県						1.1E+2	105.0	105.0
13	東京都								
14	神奈川県						5.2E+0	5.2	5.2
15	新潟県						1.0E+4	10,000.0	10,000.0
16	富山県								
17	石川県						3.2E+1	32.0	32.0
18	福井県						2.5E+1	25.0	25.0
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県								
22	静岡県	4.0E-1			0.4		1.0E-1	0.1	0.5
23	愛知県						6.5E+2	650.0	650.0
24	三重県	3.5E+0			3.5		7.0E+2	700.0	703.5
25	滋賀県	2.2E+1			22.0				22.0
26	京都府					2.0E-1	1.0E+0	1.2	1.2
27	大阪府								
28	兵庫県						4.8E+2	484.2	484.2
29	奈良県								
30	和歌山県	6.0E-1			0.6				0.6
31	鳥取県						5.4E+2	540.0	540.0
32	島根県								
33	岡山県	1.1E+1			11.0				11.0
34	広島県						2.8E+2	280.0	280.0
35	山口県						4.4E+1	44.0	44.0
36	徳島県						1.6E+3	1,590.0	1,590.0
37	香川県	2.0E-1			0.2				0.2
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県								
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県						2.5E+2	250.0	250.0
44	大分県								
45	宮崎県	3.0E-1			0.3				0.3
46	鹿児島県						1.0E+3	1,000.0	1,000.0
47	沖縄県								
全 国		4.3E+1			42.8	2.0E-1	1.6E+4	16,432.4	16,475.2

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。