

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27年度）

(E+nは×10<sup>n</sup>、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	青森県								
3	岩手県								
4	宮城県						7.0E-1	0.7	0.7
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県								
8	茨城県	1.7E+0			1.7		6.9E+2	687.1	688.8
9	栃木県						1.9E+1	18.7	18.7
10	群馬県								
11	埼玉県						7.8E+0	7.8	7.8
12	千葉県						1.1E+2	107.0	107.0
13	東京都						7.5E+0	7.5	7.5
14	神奈川県						3.8E+1	37.5	37.5
15	新潟県						9.0E+3	9,000.0	9,000.0
16	富山県								
17	石川県						1.5E+1	15.0	15.0
18	福井県						8.6E+0	8.6	8.6
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県								
22	静岡県	1.0E-1			0.1				0.1
23	愛知県						5.7E+2	570.0	570.0
24	三重県	1.1E+0			1.1				1.1
25	滋賀県	2.0E+1			20.1	1.0E-1	1.2E+0	1.3	21.4
26	京都府					1.0E-1	1.0E+0	1.1	1.1
27	大阪府								
28	兵庫県						3.7E+2	373.3	373.3
29	奈良県								
30	和歌山県	2.0E-1			0.2		9.0E-1	0.9	1.1
31	鳥取県						6.8E+2	680.0	680.0
32	島根県								
33	岡山県								
34	広島県						3.9E+2	390.0	390.0
35	山口県						4.6E+2	460.0	460.0
36	徳島県								
37	香川県	1.0E-1			0.1				0.1
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県								
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県						1.4E+2	140.0	140.0
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		2.4E+1			23.6	2.0E-1	1.4E+4	13,506.5	13,530.1

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。