

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 (IPDI)

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」（令和4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	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	1.0E+1			10.1		8.8E+2	880.7	890.8
9	栃木県						5.1E+0	5.1	5.1
10	群馬県								
11	埼玉県	3.3E+0			3.3		7.5E+1	75.0	78.3
12	千葉県	1.2E+0			1.2		1.4E+2	141.6	142.8
13	東京都								
14	神奈川県						1.8E+2	181.0	181.0
15	新潟県						1.0E+4	10,000.0	10,000.0
16	富山県								
17	石川県	4.1E+1			41.0		6.0E+1	59.6	100.6
18	福井県						1.1E+1	11.0	11.0
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県								
22	静岡県		1.0E+0		1.0				1.0
23	愛知県						2.1E+2	210.0	210.0
24	三重県								
25	滋賀県	1.8E+1			18.0		3.4E+0	3.4	21.4
26	京都府					1.0E-1	1.0E+0	1.1	1.1
27	大阪府					7.0E-1	1.3E+1	13.7	13.7
28	兵庫県	1.0E-1			0.1		4.6E+2	461.4	461.5
29	奈良県								
30	和歌山県	1.0E-1			0.1		4.0E-1	0.4	0.5
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県								
34	広島県						4.6E+2	463.7	463.7
35	山口県						4.5E+2	452.0	452.0
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県								
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県						3.0E+0	3.0	3.0
45	宮崎県	3.0E-1			0.3				0.3
46	鹿児島県						1.4E+3	1,400.0	1,400.0
47	沖縄県								
全 国		7.4E+1	1.0E+0		75.1	8.0E-1	1.4E+4	14,362.7	14,437.8

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。