

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	青森県								
3	岩手県								
4	宮城県						1.1E+0	1.1	1.1
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県								
8	茨城県	3.5E+0			3.5		8.6E+2	859.2	862.7
9	栃木県						1.2E+1	11.9	11.9
10	群馬県								
11	埼玉県						2.7E+2	274.1	274.1
12	千葉県						1.0E+2	101.2	101.2
13	東京都						1.8E+0	1.8	1.8
14	神奈川県	2.5E+0			2.5		7.9E+1	79.0	81.5
15	新潟県						8.0E+3	8,000.0	8,000.0
16	富山県								
17	石川県						1.0E+1	10.0	10.0
18	福井県						1.3E+1	13.0	13.0
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						5.9E+2	590.0	590.0
24	三重県	1.6E+0			1.6				1.6
25	滋賀県	1.8E+1			18.0		6.9E+1	69.0	87.0
26	京都府						1.0E+0	1.0	1.0
27	大阪府								
28	兵庫県						3.2E+2	316.3	316.3
29	奈良県								
30	和歌山県	4.0E-1			0.4		5.0E-1	0.5	0.9
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県	8.0E-1			0.8		7.3E+1	73.0	73.8
34	広島県						4.3E+2	430.0	430.0
35	山口県						6.7E+2	670.0	670.0
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						9.7E+2	970.0	970.0
44	大分県						2.1E+0	2.1	2.1
45	宮崎県	3.0E-1			0.3				0.3
46	鹿児島県						6.4E+2	640.0	640.0
47	沖縄県								
全 国		2.7E+1			27.3		1.3E+4	13,113.2	13,140.5

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。