

管理番号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以外からの「排出源別排出量/使用目的別使用量」(令和5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/使用量(kg/年)							合計
		裾切以下事業所	自動車等移動体	塗料	洗剤・化粧品等	農薬	農業用以外殺虫剤	その他	
1	北海道	2.0E+0						8.6E-4	2.0
2	青森県	6.5E-1						1.6E-4	0.7
3	岩手県	5.8E-1						1.6E-4	0.6
4	宮城県	8.7E-1						3.1E-4	0.9
5	秋田県	5.4E-1						1.4E-4	0.5
6	山形県	7.0E-1						2.6E-4	0.7
7	福島県	1.1E+0						2.9E-4	1.1
8	茨城県	1.7E+0						5.8E-4	1.7
9	栃木県	1.3E+0						4.2E-4	1.3
10	群馬県	1.6E+0						3.3E-4	1.6
11	埼玉県	3.6E+0						1.6E-3	3.6
12	千葉県	1.9E+0						7.2E-4	1.9
13	東京都	4.2E+0						8.0E-3	4.2
14	神奈川県	2.6E+0						7.7E-4	2.6
15	新潟県	1.5E+0						3.7E-4	1.5
16	富山県	7.4E-1						1.9E-4	0.7
17	石川県	8.0E-1						3.2E-4	0.8
18	福井県	6.3E-1						1.8E-4	0.6
19	山梨県	7.1E-1						1.5E-4	0.7
20	長野県	1.4E+0						6.3E-4	1.4
21	岐阜県	1.7E+0						6.0E-4	1.7
22	静岡県	2.7E+0						5.5E-4	2.7
23	愛知県	4.7E+0						2.0E-3	4.8
24	三重県	1.1E+0						2.0E-4	1.1
25	滋賀県	6.7E-1						1.5E-4	0.7
26	京都府	1.2E+0						5.3E-4	1.2
27	大阪府	4.7E+0						5.4E-3	4.7
28	兵庫県	2.1E+0						5.1E-4	2.1
29	奈良県	6.8E-1						8.7E-5	0.7
30	和歌山県	6.4E-1						7.1E-5	0.6
31	鳥取県	2.4E-1						7.2E-5	0.2
32	島根県	3.0E-1						6.8E-5	0.3
33	岡山県	9.2E-1						1.7E-4	0.9
34	広島県	1.4E+0						3.7E-4	1.4
35	山口県	4.9E-1						8.5E-5	0.5
36	徳島県	4.6E-1						1.0E-4	0.5
37	香川県	5.6E-1						1.2E-4	0.6
38	愛媛県	7.1E-1						1.4E-4	0.7
39	高知県	3.8E-1						8.4E-5	0.4
40	福岡県	2.2E+0						7.9E-4	2.2
41	佐賀県	4.4E-1						1.8E-4	0.4
42	長崎県	5.7E-1						1.4E-4	0.6
43	熊本県	7.5E-1						2.6E-4	0.7
44	大分県	5.8E-1						8.4E-5	0.6
45	宮崎県	5.8E-1						5.4E-4	0.6
46	鹿児島県	7.7E-1						4.2E-4	0.8
47	沖縄県	5.6E-1						1.0E-4	0.6
	全国	6.1E+1						3.0E-2	61.3