

政令番号448 メチレンビス(4,1-フェニレン)=ジイソシアネート

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」(平成26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	農薬登録 製剤	登録製剤以 外殺虫剤	その他	
1	北海道	8.6E+1						4.5E-1	86.6
2	青森県	2.5E+1						1.2E-1	25.3
3	岩手県	2.6E+1						1.2E-1	26.1
4	宮城県	3.8E+1						1.7E-1	37.8
5	秋田県	2.7E+1						1.3E-1	27.2
6	山形県	3.2E+1						1.6E-1	31.9
7	福島県	5.4E+1						2.5E-1	54.4
8	茨城県	8.5E+1						4.4E-1	85.2
9	栃木県	6.0E+1						3.1E-1	60.3
10	群馬県	7.1E+1						3.1E-1	71.3
11	埼玉県	2.0E+2						1.0E+0	204.2
12	千葉県	1.1E+2						5.1E-1	110.1
13	東京都	3.2E+2						1.7E+0	320.4
14	神奈川県	1.4E+2						6.7E-1	136.8
15	新潟県	7.1E+1						3.3E-1	71.7
16	富山県	4.0E+1						2.0E-1	40.6
17	石川県	3.8E+1						2.0E-1	38.5
18	福井県	3.8E+1						1.4E-1	37.7
19	山梨県	3.1E+1						1.4E-1	31.1
20	長野県	6.0E+1						3.3E-1	60.4
21	岐阜県	7.6E+1						4.2E-1	76.2
22	静岡県	1.3E+2						5.9E-1	128.4
23	愛知県	2.1E+2						1.0E+0	209.7
24	三重県	5.8E+1						2.8E-1	58.6
25	滋賀県	3.8E+1						1.8E-1	37.8
26	京都府	6.5E+1						3.3E-1	65.6
27	大阪府	3.1E+2						1.4E+0	315.6
28	兵庫県	1.4E+2						7.2E-1	143.4
29	奈良県	4.5E+1						2.0E-1	44.8
30	和歌山県	3.5E+1						1.2E-1	34.9
31	鳥取県	1.0E+1						4.9E-2	10.1
32	島根県	1.3E+1						6.3E-2	12.8
33	岡山県	4.9E+1						2.1E-1	49.0
34	広島県	6.7E+1						3.1E-1	67.6
35	山口県	3.0E+1						1.2E-1	30.3
36	徳島県	2.3E+1						1.1E-1	23.3
37	香川県	2.7E+1						1.2E-1	26.9
38	愛媛県	3.0E+1						1.3E-1	30.4
39	高知県	1.7E+1						7.9E-2	16.6
40	福岡県	9.8E+1						4.6E-1	98.1
41	佐賀県	1.9E+1						9.1E-2	19.1
42	長崎県	2.3E+1						9.7E-2	23.3
43	熊本県	3.4E+1						1.6E-1	34.1
44	大分県	2.7E+1						1.2E-1	27.4
45	宮崎県	2.4E+1						1.4E-1	24.6
46	鹿児島県	3.1E+1						1.7E-1	31.3
47	沖縄県	2.4E+1						9.9E-2	24.0
	全国	3.2E+3						1.6E+1	3,221.7