

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23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	7.1E+2						6.7E-1	710.4
2	青森県	2.2E+2						2.2E-1	218.2
3	岩手県	3.6E+2						2.8E-1	358.3
4	宮城県	4.5E+2						4.0E-1	449.5
5	秋田県	3.5E+2						3.2E-1	347.5
6	山形県	4.0E+2						3.7E-1	395.5
7	福島県	7.3E+2						5.4E-1	731.6
8	茨城県	1.3E+3						6.3E-1	1,315.2
9	栃木県	1.3E+3						6.0E-1	1,317.6
10	群馬県	1.3E+3						5.9E-1	1,348.0
11	埼玉県	3.3E+3						1.6E+0	3,307.7
12	千葉県	1.0E+3						5.4E-1	1,005.5
13	東京都	3.8E+3						2.3E+0	3,846.8
14	神奈川県	1.7E+3						8.3E-1	1,669.3
15	新潟県	8.4E+2						5.3E-1	837.4
16	富山県	5.7E+2						3.1E-1	565.6
17	石川県	5.4E+2						4.6E-1	539.1
18	福井県	5.1E+2						3.4E-1	512.3
19	山梨県	6.5E+2						3.3E-1	650.5
20	長野県	1.1E+3						7.7E-1	1,088.0
21	岐阜県	1.5E+3						8.3E-1	1,466.8
22	静岡県	2.3E+3						1.3E+0	2,297.9
23	愛知県	4.2E+3						1.9E+0	4,202.6
24	三重県	8.2E+2						5.6E-1	815.9
25	滋賀県	6.1E+2						3.0E-1	609.9
26	京都府	7.1E+2						4.8E-1	706.4
27	大阪府	4.6E+3						1.8E+0	4,627.4
28	兵庫県	1.4E+3						9.7E-1	1,383.5
29	奈良県	1.1E+3						6.0E-1	1,101.8
30	和歌山県	2.5E+2						1.9E-1	248.8
31	鳥取県	1.2E+2						1.0E-1	116.8
32	島根県	1.8E+2						1.8E-1	178.7
33	岡山県	5.6E+2						3.3E-1	563.4
34	広島県	8.5E+2						6.1E-1	854.3
35	山口県	2.5E+2						1.9E-1	248.8
36	徳島県	2.6E+2						1.9E-1	255.3
37	香川県	3.2E+2						2.1E-1	321.6
38	愛媛県	3.3E+2						2.6E-1	334.7
39	高知県	2.1E+2						2.1E-1	213.1
40	福岡県	8.9E+2						7.3E-1	887.1
41	佐賀県	2.0E+2						1.5E-1	200.6
42	長崎県	1.4E+2						1.4E-1	142.3
43	熊本県	3.9E+2						3.2E-1	386.2
44	大分県	3.8E+2						3.0E-1	379.8
45	宮崎県	2.9E+2						2.8E-1	288.9
46	鹿児島県	2.9E+2						3.4E-1	288.1
47	沖縄県	1.1E+2						1.0E-1	111.1
	全国	4.4E+4						2.6E+1	44,445.8