

政令番号418 メタクリル酸2-(ジメチルアミノ)エチル

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26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	5.7E+0			5.7		1.1E+2	110.0	115.7
2	青森県								
3	岩手県								
4	宮城県	6.5E+0			6.5		5.1E+1	51.0	57.5
5	秋田県		5.8E+1		58.0				58.0
6	山形県								
7	福島県	4.0E-1			0.4		8.8E+1	88.0	88.4
8	茨城県	2.3E+2			226.6	2.0E-1	9.0E+0	9.2	235.8
9	栃木県						4.0E-1	0.4	0.4
10	群馬県								
11	埼玉県	1.1E+0			1.1				1.1
12	千葉県	5.5E+0			5.5		2.9E+1	29.0	34.5
13	東京都								
14	神奈川県						9.0E-1	0.9	0.9
15	新潟県	7.0E+0			7.0		1.1E+4	11,000.0	11,007.0
16	富山県	2.0E-1			0.2		2.9E+0	2.9	3.1
17	石川県	1.1E+1			11.0				11.0
18	福井県	3.4E+0			3.4	1.0E-1	1.2E+3	1,208.7	1,212.1
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県	6.0E+0			6.0				6.0
22	静岡県	1.0E+1	4.0E-1		10.6				10.6
23	愛知県	2.1E+0	1.6E+0		3.7		6.0E+0	6.0	9.7
24	三重県								
25	滋賀県								
26	京都府								
27	大阪府	3.9E+0			3.9	2.0E-1	0.2	0.2	4.1
28	兵庫県	2.5E+0			2.5	1.4E+0	1.4	1.4	3.9
29	奈良県	3.0E-1			0.3				0.3
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県	2.3E+1			23.2				23.2
34	広島県	3.0E-1			0.3				0.3
35	山口県								
36	徳島県	1.0E-1			0.1		2.5E+3	2,500.0	2,500.1
37	香川県								
38	愛媛県	3.1E+0			3.1				3.1
39	高知県								
40	福岡県								
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県	7.0E-1			0.7				0.7
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全 国		3.2E+2	6.0E+1		379.8	3.0E-1	1.5E+4	15,007.7	15,387.5

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。