

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27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	5.8E+0			5.8		6.8E+1	68.0	73.8
2	青森県								
3	岩手県								
4	宮城県	5.9E+0			5.9		1.1E+2	110.0	115.9
5	秋田県		4.5E+1		45.0				45.0
6	山形県		1.0E-1		0.1		7.0E-1	0.7	0.8
7	福島県	1.7E+0			1.7		5.3E+1	53.0	54.7
8	茨城県	2.5E+2			246.1	1.0E-1	5.1E+0	5.2	251.3
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	4.2E+0			4.2		3.4E+1	34.1	38.3
13	東京都								
14	神奈川県						1.3E+0	1.3	1.3
15	新潟県	7.0E+0			7.0				7.0
16	富山県	2.0E-1			0.2		1.7E+0	1.7	1.9
17	石川県	3.3E+0			3.3				3.3
18	福井県	5.0E+0			5.0	2.0E+0	1.1E+1	13.2	18.2
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県								
22	静岡県	1.1E+1	4.0E-1		10.9				10.9
23	愛知県	2.3E+0	1.7E+0		4.0		6.5E+0	6.5	10.5
24	三重県								
25	滋賀県						1.8E+0	1.8	1.8
26	京都府					1.0E-1		0.1	0.1
27	大阪府	4.2E+0			4.2		2.0E-1	0.2	4.4
28	兵庫県	3.5E+1			34.7		1.3E+0	1.3	36.0
29	奈良県	2.0E-1			0.2				0.2
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県	2.8E+1			27.9				27.9
34	広島県	4.0E-1			0.4				0.4
35	山口県								
36	徳島県	2.0E-1			0.2				0.2
37	香川県								
38	愛媛県	5.6E+0			5.6				5.6
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		3.7E+2	4.7E+1		414.2	2.2E+0	3.0E+2	297.5	711.7

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。