

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28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	1.0E+1			10.0		5.9E+1	59.0	69.0
2	青森県								
3	岩手県								
4	宮城県	4.1E+0			4.1		2.0E+2	200.0	204.1
5	秋田県		6.1E+1		61.0				61.0
6	山形県						4.0E-1	0.4	0.4
7	福島県	2.1E+0			2.1		1.1E+2	110.0	112.1
8	茨城県	2.5E+2			248.7		5.4E+0	5.4	254.1
9	栃木県						3.0E-1	0.3	0.3
10	群馬県								
11	埼玉県	1.3E+0			1.3				1.3
12	千葉県	4.7E+0			4.7		2.0E+0	2.0	6.7
13	東京都								
14	神奈川県						6.3E+0	6.3	6.3
15	新潟県						9.9E+2	990.0	990.0
16	富山県	2.0E-1			0.2		2.2E+0	2.2	2.4
17	石川県	2.9E+0			2.9				2.9
18	福井県					1.6E+0	7.6E+0	9.2	9.2
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県						1.7E+2	170.0	170.0
22	静岡県	1.0E+1	4.0E-1		10.5		1.0E-1	0.1	10.6
23	愛知県	2.3E+0			2.3		1.1E+1	11.1	13.4
24	三重県								
25	滋賀県						3.6E+0	3.6	3.6
26	京都府					1.0E-1		0.1	0.1
27	大阪府	4.9E+0			4.9		3.0E+1	30.2	35.1
28	兵庫県	3.1E+0			3.1		1.5E+0	1.5	4.6
29	奈良県	1.0E-1			0.1				0.1
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県	2.7E+1			26.6				26.6
34	広島県	4.0E-1			0.4				0.4
35	山口県								
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県	5.8E+0			5.8				5.8
39	高知県								
40	福岡県								
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県	8.0E-1			0.8				0.8
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全 国		3.3E+2	6.1E+1		389.5	1.7E+0	1.6E+3	1,601.4	1,990.9

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。