

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」（令和2年度）

(E+nは×10<sup>n</sup>、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	9.8E+0			9.8		6.5E+1	65.0	74.8
2	青森県								
3	岩手県								
4	宮城県	3.6E+0			3.6				3.6
5	秋田県		2.8E+1		28.0				28.0
6	山形県						2.0E-1	0.2	0.2
7	福島県	3.0E-1			0.3		9.6E+1	96.0	96.3
8	茨城県	2.2E+2			218.2		2.2E+4	22,062.0	22,280.2
9	栃木県						3.0E-1	0.3	0.3
10	群馬県								
11	埼玉県	4.3E+0			4.3		3.6E+2	363.3	367.6
12	千葉県	7.8E+0			7.8		2.1E+0	2.1	9.9
13	東京都								
14	神奈川県						1.2E+1	11.5	11.5
15	新潟県	2.0E+1			20.0		4.6E+4	46,000.0	46,020.0
16	富山県	1.0E-1			0.1		2.7E+0	2.7	2.8
17	石川県	5.0E-1			0.5		3.2E+3	3,200.0	3,200.5
18	福井県	5.5E+0			5.5	1.0E-1	4.4E+0	4.5	10.0
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県		1.9E+1		19.0		6.0E+0	6.0	25.0
22	静岡県	1.1E+1	4.0E-1		11.6				11.6
23	愛知県	1.7E+0			1.7		8.6E+0	8.6	10.3
24	三重県								
25	滋賀県						2.1E+0	2.1	2.1
26	京都府								
27	大阪府	4.0E-1			0.4		1.7E+1	17.0	17.4
28	兵庫県	3.2E+0			3.2		1.4E+0	1.4	4.6
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	2.7E+1			27.3				27.3
34	広島県								
35	山口県								
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県	7.0E+0			7.0				7.0
39	高知県								
40	福岡県								
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県	9.0E-1			0.9				0.9
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全	国	3.2E+2	4.7E+1		369.5	1.0E-1	7.2E+4	71,842.7	72,212.2

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。