

政令番号417 メタクリル酸2,3-エポキシプロピル

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29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(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						1.3E+1	13.0	13.0
2	青森県								
3	岩手県								
4	宮城県						1.0E+0	1.0	1.0
5	秋田県								
6	山形県						3.0E+0	3.0	3.0
7	福島県	2.4E+0			2.4				2.4
8	茨城県	1.9E+1			19.0		4.8E+1	47.9	66.9
9	栃木県	3.1E+0			3.1		2.9E+1	28.8	31.9
10	群馬県						1.4E+1	14.0	14.0
11	埼玉県						1.0E-1	0.1	0.1
12	千葉県	3.2E+2			323.0		4.6E+1	45.6	368.6
13	東京都								
14	神奈川県	2.6E+1			26.3		9.0E+2	899.8	926.1
15	新潟県	4.5E+1			45.0		3.3E+4	33,000.0	33,045.0
16	富山県								
17	石川県	4.5E+1			44.8		2.0E+1	20.0	64.8
18	福井県	1.2E+0			1.2		1.1E+2	111.2	112.4
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県						1.0E-1	0.1	0.1
22	静岡県								
23	愛知県	8.3E+0			8.3		2.8E+3	2,822.0	2,830.3
24	三重県	3.4E+1			34.1		1.7E+0	1.7	35.8
25	滋賀県						1.7E+1	17.1	17.1
26	京都府								
27	大阪府	2.8E+1			28.2	2.0E-1	4.2E+1	41.5	69.9
28	兵庫県	7.5E+2	9.1E+2		1,661.1		1.5E+1	15.1	1,676.2
29	奈良県	5.0E+0			5.0				5.0
30	和歌山県						2.0E-1	0.2	0.2
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県	2.4E+0			2.4				2.4
34	広島県								
35	山口県						6.0E-1	0.6	0.6
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県								
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県								
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全 国		1.3E+3	9.1E+2		2,203.9	2.0E-1	3.7E+4	37,082.7	39,286.8

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。