

政令番号416 メタクリル酸2-エチルヘキシル

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30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								
2	青森県								
3	岩手県								
4	宮城県								
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県						9.5E+0	9.5	9.5
8	茨城県								
9	栃木県	1.9E+1			19.1		2.0E+1	20.0	39.1
10	群馬県						1.5E+3	1,500.0	1,500.0
11	埼玉県	7.3E+0			7.3		4.0E+1	39.7	47.0
12	千葉県	1.3E+1			13.1		1.7E+0	1.7	14.8
13	東京都								
14	神奈川県						6.0E+2	595.9	595.9
15	新潟県						4.9E+1	49.0	49.0
16	富山県	2.0E+0			2.0		7.8E+0	7.8	9.8
17	石川県						2.2E+2	220.0	220.0
18	福井県	1.5E+0			1.5		1.2E+0	1.2	2.7
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県	5.8E+0			5.8	6.0E-1		0.6	6.4
22	静岡県	1.3E+1			13.1				13.1
23	愛知県	7.5E+0			7.5		1.4E+2	140.3	147.8
24	三重県	2.1E+0			2.1				2.1
25	滋賀県								
26	京都府	5.3E+1			53.4		1.1E+0	1.1	54.5
27	大阪府	1.0E+0			1.0		3.7E+1	37.0	38.0
28	兵庫県	4.9E+0			4.9		1.4E+1	14.1	19.0
29	奈良県	5.0E-1			0.5				0.5
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県	1.4E+1			14.0				14.0
34	広島県	3.9E+1	2.8E+1		67.0		1.3E+3	1,300.0	1,367.0
35	山口県	1.7E+2			170.0		6.7E+1	67.0	237.0
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						9.3E+0	9.3	9.3
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全 国		3.5E+2	2.8E+1		382.3	6.0E-1	4.0E+3	4,014.2	4,396.5

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。