

政令番号414 無水マレイン酸

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						1.9E+1	19.0	19.0
2	青森県								
3	岩手県								
4	宮城県						4.1E+0	4.1	4.1
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県						7.4E+0	7.4	7.4
8	茨城県	1.2E+0			1.2	1.3E+2	3.5E+3	3,619.6	3,620.8
9	栃木県	1.0E+0			1.0		4.4E+1	44.1	45.1
10	群馬県	3.3E+1			33.0		4.6E+2	455.0	488.0
11	埼玉県	9.0E+0			9.0		8.8E+3	8,831.2	8,840.2
12	千葉県	8.3E+1	5.7E+0		88.2		1.1E+4	11,431.5	11,519.7
13	東京都								
14	神奈川県	1.0E+3			1,038.5		2.6E+3	2,585.9	3,624.4
15	新潟県						1.1E+0	1.1	1.1
16	富山県						7.9E+3	7,900.0	7,900.0
17	石川県								
18	福井県						4.3E+0	4.3	4.3
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県	4.9E+1			49.2		1.4E+3	1,439.0	1,488.2
22	静岡県	1.0E-1			0.1		1.0E+3	1,000.1	1,000.2
23	愛知県	1.3E+0	1.0E-1		1.4		1.2E+2	120.8	122.2
24	三重県	9.3E+1			92.7		1.3E+2	126.6	219.3
25	滋賀県						4.0E+2	403.7	403.7
26	京都府						4.1E+3	4,100.0	4,100.0
27	大阪府	9.2E+0			9.2	3.9E+0	2.2E+2	222.2	231.4
28	兵庫県	8.2E+2	1.0E+0		825.1		4.0E+3	4,017.7	4,842.8
29	奈良県								
30	和歌山県	1.6E+1			16.0		3.8E+2	380.0	396.0
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県	1.3E+3			1,293.1		7.5E+2	754.0	2,047.1
34	広島県						1.3E+3	1,302.5	1,302.5
35	山口県						7.9E+2	790.0	790.0
36	徳島県						2.0E+1	20.0	20.0
37	香川県								
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県	3.1E+1			31.0		5.3E+2	530.0	561.0
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県	2.2E+1			22.0		3.8E+3	3,817.0	3,839.0
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全 国		3.5E+3	6.8E+0		3,510.7	1.4E+2	5.4E+4	53,926.8	57,437.5

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。