

政令番号413 無水フタル酸

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		2.1E+1	21.0	40.0
2	青森県								
3	岩手県								
4	宮城県								
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県						3.0E-1	0.3	0.3
8	茨城県	1.3E+0	1.2E+1		13.3		2.4E+1	24.1	37.4
9	栃木県						1.2E+2	123.0	123.0
10	群馬県	9.8E+1			98.0		7.0E-1	0.7	98.7
11	埼玉県						4.0E+1	40.1	40.1
12	千葉県	1.4E+0			1.4		1.2E+6	1,205,748.8	1,205,750.2
13	東京都								
14	神奈川県	1.6E+2			160.0		1.1E+5	111,935.0	112,095.0
15	新潟県								
16	富山県								
17	石川県								
18	福井県								
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県								
22	静岡県						2.0E-1	0.2	0.2
23	愛知県						1.6E+2	163.7	163.7
24	三重県	1.9E+2			190.0		2.0E+2	203.0	393.0
25	滋賀県					2.0E+0	3.4E+0	5.4	5.4
26	京都府	2.5E+2			250.0	1.0E-1	2.8E+0	2.9	252.9
27	大阪府	1.9E+2			193.0	2.0E-1	9.0E+2	904.8	1,097.8
28	兵庫県	2.6E+2			260.1		4.7E+2	473.5	733.6
29	奈良県								
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県	3.2E+2			320.0		3.8E+2	380.0	700.0
34	広島県	5.5E+0			5.5		1.1E+2	106.0	111.5
35	山口県	2.7E+0			2.7		3.0E+2	299.3	302.0
36	徳島県						2.2E+3	2,217.0	2,217.0
37	香川県								
38	愛媛県						4.0E+1	40.0	40.0
39	高知県								
40	福岡県	8.5E+2			849.0		3.8E+1	38.0	887.0
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県	9.6E+0			9.6		2.6E+1	26.0	35.6
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全 国		2.4E+3	1.2E+1		2,371.6	2.3E+0	1.3E+6	1,322,752.8	1,325,124.4

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。