

政令番号 21 m-アミノフェノール

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18年度、農業以外）
 (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	0.0E+0	0.0E+0	0.0E+0	0.0	0.0E+0	8.0E+3	8,000.0	8,000.0
8	茨城県	0.0E+0	4.6E+0	0.0E+0	4.6	0.0E+0	3.0E+1	30.0	34.6
9	栃木県								
10	群馬県								
11	埼玉県								
12	千葉県	0.0E+0	0.0E+0	0.0E+0	0.0	0.0E+0	0.0E+0	0.0	0.0
13	東京都								
14	神奈川県	0.0E+0	0.0E+0	0.0E+0	0.0	0.0E+0	9.5E+1	95.0	95.0
15	新潟県								
16	富山県								
17	石川県								
18	福井県	0.0E+0	0.0E+0	0.0E+0	0.0	0.0E+0	0.0E+0	0.0	0.0
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県								
22	静岡県	0.0E+0	7.1E+1	0.0E+0	71.0	0.0E+0	0.0E+0	0.0	71.0
23	愛知県	0.0E+0	4.0E-1	0.0E+0	0.4	0.0E+0	1.4E+2	143.0	143.4
24	三重県								
25	滋賀県								
26	京都府								
27	大阪府	0.0E+0	0.0E+0	0.0E+0	0.0	0.0E+0	1.8E+1	18.0	18.0
28	兵庫県	0.0E+0	0.0E+0	0.0E+0	0.0	2.3E+0	4.1E+1	43.3	43.3
29	奈良県								
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県								
34	広島県								
35	山口県								
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県	0.0E+0	0.0E+0	0.0E+0	0.0	0.0E+0	1.3E+3	1,300.0	1,300.0
39	高知県								
40	福岡県	0.0E+0	0.0E+0	0.0E+0	0.0	0.0E+0	1.4E+2	140.0	140.0
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		0.0E+0	7.6E+1	0.0E+0	76.0	2.3E+0	9.8E+3	9,769.3	9,845.3

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。