

## 政令番号348 フェニレンジアミン

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27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								
8	茨城県								
9	栃木県						2.0E+1	20.0	20.0
10	群馬県								
11	埼玉県					6.8E+1	4.6E+2	528.5	528.5
12	千葉県		8.0E+0		8.0				8.0
13	東京都								
14	神奈川県								
15	新潟県						1.5E+2	150.0	150.0
16	富山県								
17	石川県								
18	福井県					1.3E+0	1.3E+2	131.3	131.3
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県								
22	静岡県								
23	愛知県		2.1E+0		2.1	1.0E+2	4.4E+2	540.0	542.1
24	三重県	6.0E-1			0.6		1.9E+0	1.9	2.5
25	滋賀県	6.1E+0	3.5E+2		356.1	4.5E+2	2.7E+4	26,969.7	27,325.8
26	京都府						3.8E+2	380.0	380.0
27	大阪府								
28	兵庫県					3.0E-1	2.8E+1	28.1	28.1
29	奈良県								
30	和歌山県					2.0E-1		0.2	0.2
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県								
34	広島県								
35	山口県						1.8E+3	1,820.0	1,820.0
36	徳島県		3.5E+0		3.5		5.0E+0	5.0	8.5
37	香川県								
38	愛媛県		2.9E+3		2,900.0		5.6E+3	5,600.0	8,500.0
39	高知県								
40	福岡県						2.0E+2	200.0	200.0
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		6.7E+0	3.3E+3		3,270.3	6.2E+2	3.6E+4	36,374.7	39,645.0

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。