

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28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						1.3E+1	13.0	13.0
2	青森県								
3	岩手県								
4	宮城県								
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県								
8	茨城県								
9	栃木県								
10	群馬県								
11	埼玉県					7.0E+1	6.4E+2	714.7	714.7
12	千葉県		1.7E+1		17.0		4.1E+2	410.0	427.0
13	東京都								
14	神奈川県								
15	新潟県								
16	富山県								
17	石川県								
18	福井県					1.1E+0	2.3E+2	231.1	231.1
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	9.6E+1	4.3E+2	526.0	528.1
24	三重県	7.0E-1			0.7		2.1E+0	2.1	2.8
25	滋賀県	6.3E+0	6.4E+2		646.3	1.2E+1	2.7E+4	26,868.6	27,514.9
26	京都府						4.1E+2	410.0	410.0
27	大阪府								
28	兵庫県					2.0E-1	2.0E+1	20.1	20.1
29	奈良県								
30	和歌山県	4.0E-1			0.4		4.0E-1	0.4	0.8
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県								
34	広島県								
35	山口県						3.7E+3	3,740.0	3,740.0
36	徳島県		3.7E+0		3.7		5.0E+0	5.0	8.7
37	香川県								
38	愛媛県		2.3E+3		2,300.0		5.8E+3	5,800.0	8,100.0
39	高知県								
40	福岡県						5.5E+2	550.0	550.0
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		7.4E+0	3.0E+3		2,970.2	1.8E+2	3.9E+4	39,291.0	42,261.2

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。