

政令番号 242 ノニルフェノール

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21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	9.0E+0			9.0		1.6E+1	16.0	25.0
7	福島県	4.0E-1			0.4		2.3E+0	2.3	2.7
8	茨城県	4.0E-1			0.4		1.5E+2	146.0	146.4
9	栃木県						7.7E+1	77.4	77.4
10	群馬県						5.0E+0	5.0	5.0
11	埼玉県						1.3E+1	12.8	12.8
12	千葉県						3.2E+2	322.0	322.0
13	東京都								
14	神奈川県	2.5E+1			24.7		2.0E+3	1,976.3	2,001.0
15	新潟県								
16	富山県								
17	石川県								
18	福井県						2.5E+1	25.0	25.0
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県	1.0E+0			1.0		1.9E+1	19.0	20.0
22	静岡県	7.0E-1			0.7		6.0E+2	602.0	602.7
23	愛知県	4.6E+0	1.2E+0		5.8		2.5E+3	2,491.4	2,497.2
24	三重県		9.0E-1		0.9		3.2E+4	32,011.0	32,011.9
25	滋賀県	1.5E+1			15.0		6.1E+0	6.1	21.1
26	京都府						1.9E+0	1.9	1.9
27	大阪府						1.0E-1	0.1	0.1
28	兵庫県	3.8E+0			3.8	2.0E-1	1.5E+2	150.2	154.0
29	奈良県								
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県						4.0E+0	4.0	4.0
33	岡山県	4.4E+2			440.0		9.0E+2	900.0	1,340.0
34	広島県	1.7E+0			1.7		2.0E-1	0.2	1.9
35	山口県								
36	徳島県						4.3E+2	430.0	430.0
37	香川県								
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県						1.0E-1	0.1	0.1
41	佐賀県						1.0E+0	1.0	1.0
42	長崎県								
43	熊本県						6.6E+0	6.6	6.6
44	大分県								
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全国		5.0E+2	2.1E+0		503.4	2.0E-1	3.9E+4	39,206.4	39,709.8

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。