

政令番号 59 p-オクチルフェノール

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19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						2.2E+2	220.0	220.0
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県	1.3E+0			1.3		1.8E+0	1.8	3.1
8	茨城県	1.0E-1			0.1		1.5E+2	147.0	147.1
9	栃木県						1.6E+2	160.1	160.1
10	群馬県								
11	埼玉県								
12	千葉県	2.1E+2			213.0		3.0E+0	3.0	216.0
13	東京都						2.6E+2	260.0	260.0
14	神奈川県	7.4E+1			74.0	9.6E+1	6.1E+1	157.3	231.3
15	新潟県								
16	富山県								
17	石川県								
18	福井県						1.6E+4	16,000.0	16,000.0
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県								
22	静岡県	3.2E+0			3.2		4.0E+0	4.0	7.2
23	愛知県	5.3E+1			53.0		1.6E+2	161.2	214.2
24	三重県						5.4E+1	54.0	54.0
25	滋賀県						1.7E+2	170.0	170.0
26	京都府								
27	大阪府						3.6E+2	360.0	360.0
28	兵庫県	5.0E-1			0.5	1.0E-1	1.5E+5	150,013.3	150,013.8
29	奈良県								
30	和歌山県						9.9E+0	9.9	9.9
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県						1.1E+3	1,100.0	1,100.0
34	広島県						7.4E+1	74.0	74.0
35	山口県						1.7E+2	165.0	165.0
36	徳島県	1.3E+1			13.0		3.1E+3	3,100.0	3,113.0
37	香川県								
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県						6.0E+1	60.0	60.0
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		3.6E+2			358.1	9.6E+1	1.7E+5	172,220.6	172,578.7

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。