

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20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						1.9E+2	190.0	190.0
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県	1.0E+0			1.0		1.9E+0	1.9	2.9
8	茨城県						1.3E+2	129.0	129.0
9	栃木県						1.5E+2	150.0	150.0
10	群馬県								
11	埼玉県								
12	千葉県	1.5E+2			151.0		2.0E+0	2.0	153.0
13	東京都						2.3E+2	230.0	230.0
14	神奈川県						7.3E+1	73.3	73.3
15	新潟県								
16	富山県								
17	石川県								
18	福井県						1.0E+4	10,000.0	10,000.0
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県								
22	静岡県	3.3E+0			3.3		9.3E+0	9.3	12.6
23	愛知県	7.2E+0			7.2		2.7E+2	266.5	273.7
24	三重県						6.2E+1	62.1	62.1
25	滋賀県						1.5E+2	150.0	150.0
26	京都府								
27	大阪府						6.9E+2	693.0	693.0
28	兵庫県	4.0E-1			0.4	2.0E-1	2.2E+4	22,008.1	22,008.5
29	奈良県								
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県						8.5E+2	850.0	850.0
34	広島県						5.4E+1	54.0	54.0
35	山口県						1.4E+2	140.0	140.0
36	徳島県	7.7E+0			7.7		2.8E+3	2,800.0	2,807.7
37	香川県								
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県						5.3E+1	53.0	53.0
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県								
45	宮崎県						5.7E+0	5.7	5.7
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全国		1.7E+2			170.6	2.0E-1	3.8E+4	37,867.9	38,038.5

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。