

政令番号74 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28年度）

(E+nは×10ⁿ、例えばE+3は×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						3.2E+2	320.0	320.0
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県						4.5E+0	4.5	4.5
8	茨城県	1.0E+2			103.0	1.2E+0	3.3E+3	3,303.2	3,406.2
9	栃木県						1.7E+2	170.0	170.0
10	群馬県						2.0E+1	20.0	20.0
11	埼玉県	2.0E-1			0.2		2.4E+4	24,000.0	24,000.2
12	千葉県	2.0E+2			200.0				200.0
13	東京都								
14	神奈川県						1.1E+2	110.0	110.0
15	新潟県								
16	富山県								
17	石川県								
18	福井県								
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県								
22	静岡県	2.5E+0			2.5		5.2E+0	5.2	7.7
23	愛知県	4.7E+1			47.0		4.1E+0	4.1	51.1
24	三重県						2.5E+2	250.0	250.0
25	滋賀県						2.3E+2	231.0	231.0
26	京都府								
27	大阪府	6.0E-1			0.6		1.4E+3	1,400.0	1,400.6
28	兵庫県	3.0E-1			0.3	1.0E-1	4.0E+4	40,011.0	40,011.3
29	奈良県								
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県						6.9E+2	692.0	692.0
34	広島県								
35	山口県						1.8E+2	175.0	175.0
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県						1.3E+2	127.0	127.0
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県								
45	宮崎県						1.4E+1	14.0	14.0
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全 国		3.5E+2			353.6	1.3E+0	7.1E+4	70,837.0	71,190.6

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。

著作権: エコケミストリー研究会 / (有)環境資源システム総合研究所