

政令番号349 フェノール

各都道府県での届出事業所以外からの「排出源別排出量/使用目的別使用量」(平成26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/使用量(kg/年)							合計
		裾切以下事業所	自動車等移動体	塗料	洗剤・化粧品等	農薬登録製剤	登録製剤以外殺虫剤	その他	
1	北海道	1.2E+2						2.7E-2	122.8
2	青森県	3.7E+1						4.4E-3	37.1
3	岩手県	3.4E+1						4.8E-3	34.5
4	宮城県	5.4E+1						1.2E-2	54.1
5	秋田県	3.1E+1						3.4E-3	31.5
6	山形県	4.4E+1						1.4E-1	44.1
7	福島県	6.9E+1						1.5E-2	68.8
8	茨城県	1.2E+2						1.4E+2	262.2
9	栃木県	8.8E+1						1.6E-2	87.8
10	群馬県	1.2E+2						1.6E-2	115.0
11	埼玉県	2.8E+2						1.6E+0	279.0
12	千葉県	1.5E+2						4.7E-2	150.0
13	東京都	3.6E+2						1.5E-1	364.9
14	神奈川県	2.2E+2						6.4E-2	215.6
15	新潟県	1.1E+2						1.2E-2	109.3
16	富山県	5.5E+1						1.7E-2	54.7
17	石川県	4.8E+1						7.6E-3	47.7
18	福井県	3.2E+1						6.2E+0	38.7
19	山梨県	4.0E+1						4.7E-3	40.4
20	長野県	9.1E+1						1.4E-2	91.3
21	岐阜県	1.1E+2						1.7E-2	107.7
22	静岡県	2.0E+2						3.3E-2	201.2
23	愛知県	3.4E+2						5.8E-2	337.3
24	三重県	8.1E+1						1.4E-2	81.2
25	滋賀県	5.1E+1						2.2E-2	50.8
26	京都府	8.3E+1						6.8E-1	83.7
27	大阪府	4.1E+2						7.0E-1	405.8
28	兵庫県	1.8E+2						8.8E-2	179.2
29	奈良県	4.2E+1						1.3E-2	41.6
30	和歌山県	4.2E+1						9.9E-1	43.3
31	鳥取県	1.5E+1						2.4E-3	14.6
32	島根県	1.7E+1						3.0E-3	17.2
33	岡山県	7.0E+1						1.7E-2	70.4
34	広島県	1.1E+2						3.0E-2	105.9
35	山口県	4.3E+1						1.2E-2	42.7
36	徳島県	3.0E+1						6.1E-3	30.0
37	香川県	3.9E+1						8.0E-3	38.6
38	愛媛県	4.5E+1						7.8E-3	44.6
39	高知県	2.3E+1						2.9E-3	22.6
40	福岡県	1.4E+2						1.0E-1	136.0
41	佐賀県	2.8E+1						6.0E-3	28.5
42	長崎県	3.7E+1						5.1E-3	37.5
43	熊本県	4.5E+1						8.7E-3	45.0
44	大分県	3.6E+1						5.3E-3	35.9
45	宮崎県	3.2E+1						5.6E-3	31.9
46	鹿児島県	4.4E+1						7.8E-3	44.5
47	沖縄県	3.7E+1						7.5E-3	36.8
	全国	4.4E+3						1.5E+2	4,564.1