

政令番号461 リン酸トリフェニル

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29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	農業用以外 殺虫剤	その他	
1	北海道	3.0E+0							3.0
2	青森県	5.7E-1							0.6
3	岩手県	2.7E+0							2.7
4	宮城県	1.7E+0							1.7
5	秋田県	9.8E-1							1.0
6	山形県	7.9E+0							7.9
7	福島県	5.8E+0							5.8
8	茨城県	4.8E+0							4.8
9	栃木県	1.5E+1							15.0
10	群馬県	2.9E+1							29.4
11	埼玉県	7.0E+0							7.0
12	千葉県	3.6E+0							3.6
13	東京都	1.3E+1							13.4
14	神奈川県	6.0E+0							6.0
15	新潟県	3.0E+1							30.0
16	富山県	5.3E+0							5.3
17	石川県	8.4E+1							84.4
18	福井県	5.2E+1						1.5E+0	53.2
19	山梨県	2.3E+1							22.7
20	長野県	2.8E+0							2.8
21	岐阜県	2.5E+1							24.7
22	静岡県	3.5E+1							34.7
23	愛知県	9.5E+1							95.1
24	三重県	1.1E+1							11.0
25	滋賀県	2.1E+1							21.0
26	京都府	1.6E+2						1.1E+0	160.2
27	大阪府	5.1E+1							50.9
28	兵庫県	2.6E+1							26.5
29	奈良県	1.4E+1							13.8
30	和歌山県	2.6E+1							26.3
31	鳥取県	7.2E-1							0.7
32	島根県	1.3E+0							1.3
33	岡山県	1.6E+1							16.1
34	広島県	7.5E+0							7.5
35	山口県	1.8E+0							1.8
36	徳島県	1.8E+0							1.8
37	香川県	2.4E+0							2.4
38	愛媛県	1.0E+1							10.0
39	高知県	1.4E+0							1.4
40	福岡県	7.9E+0							7.9
41	佐賀県	7.2E-1							0.7
42	長崎県	1.9E+0							1.9
43	熊本県	2.1E+0							2.1
44	大分県	1.9E+0							1.9
45	宮崎県	1.2E+0							1.2
46	鹿児島県	7.1E+0							7.1
47	沖縄県	1.7E+1							17.1
	全国	8.4E+2						2.7E+0	847.4