

政令番号 353 リン酸トリス(ジメチルフェニル)

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18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	0.0E+0	0.0E+0	0.0E+0	0.0	0.0E+0	2.0E+3	2,000.0	2,000.0
2	青森県								
3	岩手県								
4	宮城県								
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県	9.6E+0	0.0E+0	0.0E+0	9.6	0.0E+0	3.6E+3	3,600.0	3,609.6
8	茨城県	0.0E+0	2.2E+1	0.0E+0	22.0	0.0E+0	6.1E+2	610.0	632.0
9	栃木県	2.3E+1	0.0E+0	0.0E+0	23.0	0.0E+0	8.1E+1	81.0	104.0
10	群馬県	5.0E+0	0.0E+0	0.0E+0	5.0	0.0E+0	1.1E+3	1,100.0	1,105.0
11	埼玉県								
12	千葉県								
13	東京都								
14	神奈川県	0.0E+0	0.0E+0	0.0E+0	0.0	0.0E+0	9.4E+1	93.6	93.6
15	新潟県	0.0E+0	0.0E+0	0.0E+0	0.0	0.0E+0	0.0E+0	0.0	0.0
16	富山県								
17	石川県								
18	福井県	0.0E+0	0.0E+0	0.0E+0	0.0	0.0E+0	7.3E+3	7,300.0	7,300.0
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県								
22	静岡県								
23	愛知県	1.2E+0	0.0E+0	0.0E+0	1.2	2.2E+1	1.3E+3	1,369.0	1,370.2
24	三重県	0.0E+0	0.0E+0	0.0E+0	0.0	0.0E+0	5.5E+3	5,457.0	5,457.0
25	滋賀県	0.0E+0	0.0E+0	0.0E+0	0.0	0.0E+0	0.0E+0	0.0	0.0
26	京都府	0.0E+0	0.0E+0	0.0E+0	0.0	4.0E-1	0.0E+0	0.4	0.4
27	大阪府	0.0E+0	0.0E+0	0.0E+0	0.0	0.0E+0	7.5E+3	7,500.0	7,500.0
28	兵庫県	0.0E+0	0.0E+0	0.0E+0	0.0	0.0E+0	1.4E+2	136.4	136.4
29	奈良県								
30	和歌山県	0.0E+0	0.0E+0	0.0E+0	0.0	0.0E+0	0.0E+0	0.0	0.0
31	鳥取県								
32	島根県	0.0E+0	0.0E+0	0.0E+0	0.0	0.0E+0	0.0E+0	0.0	0.0
33	岡山県								
34	広島県	0.0E+0	0.0E+0	0.0E+0	0.0	0.0E+0	3.4E+3	3,360.0	3,360.0
35	山口県								
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県	4.7E+0	0.0E+0	0.0E+0	4.7	0.0E+0	5.1E+3	5,100.0	5,104.7
41	佐賀県	0.0E+0	0.0E+0	0.0E+0	0.0	0.0E+0	2.7E+3	2,700.0	2,700.0
42	長崎県	0.0E+0	0.0E+0	0.0E+0	0.0	0.0E+0	7.0E+3	7,000.0	7,000.0
43	熊本県	7.0E+1	0.0E+0	0.0E+0	70.0	0.0E+0	2.3E+2	230.0	300.0
44	大分県								
45	宮崎県								
46	鹿児島県	0.0E+0	0.0E+0	0.0E+0	0.0	0.0E+0	2.1E+3	2,100.0	2,100.0
47	沖縄県								
全 国		1.1E+2	2.2E+1	0.0E+0	135.5	2.2E+1	5.0E+4	49,737.4	49,872.9

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。