

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								
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県	6.0E+0			6.0		6.0E+3	6,000.0	6,006.0
8	茨城県		3.2E+1		32.0		6.7E+2	670.0	702.0
9	栃木県	1.0E+1			10.0				10.0
10	群馬県								
11	埼玉県						1.1E+3	1,100.0	1,100.0
12	千葉県								
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					3.0E-1	3.4E+3	3,402.8	3,402.8
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県								
22	静岡県								
23	愛知県						1.8E+3	1,800.0	1,800.0
24	三重県						2.3E+3	2,344.0	2,344.0
25	滋賀県	2.4E+1			24.0				24.0
26	京都府					1.2E+0		1.2	1.2
27	大阪府								
28	兵庫県						3.9E+3	3,913.8	3,913.8
29	奈良県								
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県						1.6E+3	1,600.0	1,600.0
34	広島県						1.7E+2	170.0	170.0
35	山口県								
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県	1.3E+1			13.0		1.8E+4	18,144.0	18,157.0
41	佐賀県								
42	長崎県						3.2E+3	3,200.0	3,200.0
43	熊本県	5.0E+1			50.0		2.3E+3	2,300.0	2,350.0
44	大分県								
45	宮崎県								
46	鹿児島県						4.3E+3	4,300.0	4,300.0
47	沖縄県								
全国		1.0E+2	3.2E+1		135.0	1.5E+0	4.9E+4	49,055.8	49,190.8

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。