

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21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						1.7E+3	1,700.0	1,700.0
2	青森県								
3	岩手県								
4	宮城県								
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県	5.6E+0			5.6		1.2E+3	1,200.0	1,205.6
8	茨城県		3.1E+1		31.0		9.4E+2	940.0	971.0
9	栃木県	1.2E+1			12.0	1.0E-1	4.5E+1	45.1	57.1
10	群馬県								
11	埼玉県								
12	千葉県								
13	東京都								
14	神奈川県						7.2E+1	72.0	72.0
15	新潟県								
16	富山県								
17	石川県								
18	福井県						9.4E+3	9,400.0	9,400.0
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県								
22	静岡県								
23	愛知県						3.1E+3	3,120.0	3,120.0
24	三重県						2.3E+3	2,280.0	2,280.0
25	滋賀県	2.2E+1			22.0				22.0
26	京都府					1.6E+0		1.6	1.6
27	大阪府								
28	兵庫県						1.4E+3	1,414.5	1,414.5
29	奈良県								
30	和歌山県						3.6E+3	3,600.0	3,600.0
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県								
34	広島県						1.9E+2	190.0	190.0
35	山口県								
36	徳島県								
37	香川県						2.6E+3	2,600.0	2,600.0
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県	6.1E+0			6.1		8.3E+3	8,284.0	8,290.1
41	佐賀県								
42	長崎県						1.9E+3	1,900.0	1,900.0
43	熊本県	6.0E+1			60.0		2.3E+2	230.0	290.0
44	大分県								
45	宮崎県								
46	鹿児島県						1.9E+3	1,900.0	1,900.0
47	沖縄県								
全国		1.1E+2	3.1E+1		136.7	1.7E+0	3.9E+4	38,877.2	39,013.9

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。