

管理番号461 リン酸トリフェニル

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」（令和5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(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						2.9E+2	290.0	290.0
8	茨城県		3.0E+1		30.0		2.5E+3	2,504.4	2,534.4
9	栃木県	6.0E+0			6.0		6.0E+2	598.0	604.0
10	群馬県								
11	埼玉県	5.2E+0			5.2		3.5E+3	3,500.0	3,505.2
12	千葉県	3.0E-1			0.3		3.9E+2	389.9	390.2
13	東京都						9.0E+0	9.0	9.0
14	神奈川県	2.9E+1			29.0		3.4E+1	34.4	63.4
15	新潟県								
16	富山県						1.7E+2	170.0	170.0
17	石川県		8.1E+1		81.0		1.5E+1	15.0	96.0
18	福井県	2.0E-1			0.2	1.6E+1	3.0E+3	3,064.8	3,065.0
19	山梨県						1.3E+0	1.3	1.3
20	長野県						3.0E+2	300.0	300.0
21	岐阜県	2.7E+1			26.8		8.1E+2	810.0	836.8
22	静岡県	1.6E+1			16.0		5.4E+3	5,350.0	5,366.0
23	愛知県						1.4E+3	1,366.0	1,366.0
24	三重県						1.8E+3	1,836.0	1,836.0
25	滋賀県	6.9E+0	6.9E+0		13.8		1.0E+3	1,030.0	1,043.8
26	京都府					2.1E+1	5.5E+0	26.5	26.5
27	大阪府								
28	兵庫県						1.7E+1	17.1	17.1
29	奈良県								
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県								
34	広島県	1.2E+2		1.0E-1	120.1		7.7E+2	772.7	892.8
35	山口県								
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県								
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県						4.0E+3	4,000.0	4,000.0
44	大分県						1.2E+3	1,200.0	1,200.0
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全国		2.1E+2	1.2E+2	1.0E-1	328.4	3.7E+1	2.7E+4	27,285.1	27,613.5

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。