

政令番号460 リン酸トリトリル

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29年度）

(E+nは×10<sup>n</sup>、例えばE+3は×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	1.9E+1			19.0		6.3E+1	63.0	82.0
7	福島県								
8	茨城県	1.1E+1			11.0		4.2E+2	419.6	430.6
9	栃木県	4.0E+0			4.0		1.8E+2	182.0	186.0
10	群馬県						8.7E+3	8,724.0	8,724.0
11	埼玉県	1.8E+0	1.0E-1		1.9		4.3E+3	4,320.5	4,322.4
12	千葉県						3.1E+3	3,099.4	3,099.4
13	東京都						5.0E+3	5,030.0	5,030.0
14	神奈川県	1.0E+0			1.0	7.0E+1	2.3E+3	2,272.0	2,343.0
15	新潟県								
16	富山県						3.1E+3	3,100.0	3,100.0
17	石川県						5.1E+4	50,500.0	50,500.0
18	福井県					1.0E+1	1.3E+3	1,240.0	1,250.0
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県						2.9E+3	2,854.8	2,854.8
22	静岡県	4.5E+0			4.5		4.9E+2	492.3	496.8
23	愛知県						1.7E+3	1,702.0	1,702.0
24	三重県	1.1E+1			11.0		4.6E+2	461.6	472.6
25	滋賀県	5.0E+1			50.0		9.1E+1	91.0	141.0
26	京都府								
27	大阪府								
28	兵庫県						1.0E+3	1,037.5	1,037.5
29	奈良県						1.5E+2	146.9	146.9
30	和歌山県						1.1E+1	11.0	11.0
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県						6.0E+0	6.0	6.0
34	広島県	1.7E+2			169.0		7.9E+2	790.0	959.0
35	山口県								
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県						5.0E+2	500.0	500.0
39	高知県								
40	福岡県						1.1E+1	11.0	11.0
41	佐賀県						3.9E+2	385.0	385.0
42	長崎県	9.0E+1			90.0		3.3E+3	3,270.0	3,360.0
43	熊本県								
44	大分県								
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全 国		3.6E+2	1.0E-1		361.4	8.0E+1	9.1E+4	90,709.6	91,151.0

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。