

管理番号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」（令和5年度）

(E+nは×10ⁿ、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						1.8E+0	1.8	1.8
4	宮城県								
5	秋田県								
6	山形県	1.4E+1			14.0		7.5E+1	75.0	89.0
7	福島県								
8	茨城県	6.0E+0	1.0E+1		16.0		3.3E+2	332.4	348.4
9	栃木県	2.0E+0			2.0		1.0E+0	1.0	3.0
10	群馬県					6.4E+1	4.0E+3	4,061.6	4,061.6
11	埼玉県	1.0E-1	1.0E-1		0.2		2.4E+3	2,401.1	2,401.3
12	千葉県						2.2E+3	2,151.1	2,151.1
13	東京都						3.1E+3	3,100.0	3,100.0
14	神奈川県					1.0E-1	1.7E+3	1,670.2	1,670.2
15	新潟県						1.5E+1	15.0	15.0
16	富山県						1.8E+3	1,800.0	1,800.0
17	石川県						4.0E+3	4,010.0	4,010.0
18	福井県					1.1E+1	1.2E+3	1,231.0	1,231.0
19	山梨県								
20	長野県						1.0E-1	0.1	0.1
21	岐阜県	9.9E+0			9.9		3.3E+3	3,300.6	3,310.5
22	静岡県	2.0E+0			2.0		1.5E+3	1,505.0	1,507.0
23	愛知県	1.1E+3			1,100.0		2.9E+3	2,868.0	3,968.0
24	三重県						3.8E+3	3,795.8	3,795.8
25	滋賀県	2.7E+1			27.0		4.5E+1	45.0	72.0
26	京都府								
27	大阪府						1.8E+3	1,792.2	1,792.2
28	兵庫県						4.5E+2	447.7	447.7
29	奈良県						9.5E+0	9.5	9.5
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県						1.7E+1	17.0	17.0
34	広島県						2.4E+2	240.0	240.0
35	山口県								
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県	1.1E+3			1,130.0		1.7E+3	1,680.0	2,810.0
39	高知県	8.7E+1			87.0		4.1E+2	410.0	497.0
40	福岡県						1.1E+1	11.0	11.0
41	佐賀県						2.6E+2	264.4	264.4
42	長崎県						1.0E+3	1,000.0	1,000.0
43	熊本県						1.1E+3	1,100.0	1,100.0
44	大分県								
45	宮崎県						1.2E+3	1,200.0	1,200.0
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全国		2.4E+3	1.0E+1		2,388.1	7.5E+1	4.0E+4	40,536.5	42,924.6

注1)農薬は使用先別使用量として別表にも示している。