政令番号460 りん酸トリトリル

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」 (令和元年度) (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)			
		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	排出量· 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		6.6E+1	66.0	85.0
7	福島県								111
8	茨城県	1.1E+1			11.0		7.4E+2	741.8	752.8
9	栃木県	3.0E+0			3.0		2.0E+2	198.0	201.0
10	群馬県	0.0210			0.0		3.3E+3	3,259.0	3,259.0
11	埼玉県	1.4E+0			1.4		3.2E+3	3,240.4	3,241.8
12	千葉県	1.4610			1.4		2.8E+3	2,773.0	2,773.0
13	東京都						3.0E+3	3,000.0	3,000.0
	神奈川県					6.5E+1	2.3E+3	2,320.7	
14						0.3E+1			2,320.7
	新潟県						1.6E+1	16.0	16.0
16	富山県						2.0E+3	2,000.0	2,000.0
17	石川県						5.7E+3	5,670.0	5,670.0
18	福井県					1.1E+1	1.1E+3	1,151.0	1,151.0
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県						2.8E+3	2,800.8	2,800.8
22	静岡県	2.1E+0			2.1		2.4E+3	2,373.9	2,376.0
23	愛知県						1.3E+3	1,340.0	1,340.0
24	三重県						2.7E+3	2,744.5	2,744.5
25	滋賀県	4.5E+1			45.0		2.0E+2	197.0	242.0
26	京都府						1.5E+2	150.0	150.0
27	大阪府	5.0E+0			5.0		1.3E+3	1,268.2	1,273.2
28	兵庫県						1.5E+2	147.4	147.4
29	奈良県						1.1E+1	11.0	11.0
30	和歌山県						4.9E+2	490.0	490.0
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県						1.1E+2	107.0	107.0
34	広島県	9.7E+1			97.0		4.5E+2	450.0	547.0
35	山口県	1.0E+0			1.0				1.0
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県	1.7E+2			171.0		2.3E+3	2,280.0	2,451.0
39	高知県	···						_,	_,
	福岡県						1.1E+1	11.0	11.0
41	佐賀県						2.5E+2	251.0	251.0
42	長崎県	7.9E+1			79.0		3.3E+3	3,300.0	3,379.0
43	熊本県	7.0211			7 0.0		3.02.10	5,000.0	0,010.0
44	大分県	3.3E+1			33.0		3.5E+2	350.0	383.0
45	宮崎県	J.JLT1			33.0		4.0E-1	0.4	0.4
	名呵乐 鹿児島県						4.UE - I	0.4	0.4
	成况局宗 沖縄県								
	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	4 75 . 0			407.5	7.05.4	405.4	40.700.4	40.475.0
全 国		4.7E+2			467.5	7.6E+1	4.3E+4	42,708.1	43,175.6

注1)農薬は使用先別使用量として別表にも示している。