

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以外からの「排出源別排出量/使用目的別使用量」（平成29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/使用量 (kg/年)							合計
		裾切以下 事業所	自動車等 移動体	塗料	洗剤・ 化粧品等	農薬	農業用以外 殺虫剤	その他	
1	北海道	1.9E+0							1.9
2	青森県	6.1E-1							0.6
3	岩手県	6.5E-1							0.7
4	宮城県	1.0E+0							1.0
5	秋田県	5.1E-1							0.5
6	山形県	9.0E-1							0.9
7	福島県	1.3E+0							1.3
8	茨城県	2.3E+0							2.3
9	栃木県	2.1E+0							2.1
10	群馬県	3.1E+0							3.1
11	埼玉県	6.2E+0							6.2
12	千葉県	2.5E+0							2.5
13	東京都	7.0E+0							7.0
14	神奈川県	4.8E+0						2.2E+1	26.6
15	新潟県	1.9E+0							1.9
16	富山県	8.6E-1							0.9
17	石川県	9.1E-1							0.9
18	福井県	4.8E-1						3.6E+0	4.1
19	山梨県	8.2E-1							0.8
20	長野県	2.1E+0							2.1
21	岐阜県	2.6E+0							2.6
22	静岡県	5.6E+0							5.6
23	愛知県	1.0E+1							10.2
24	三重県	2.0E+0							2.0
25	滋賀県	8.7E-1							0.9
26	京都府	1.2E+0							1.2
27	大阪府	7.9E+0							7.9
28	兵庫県	4.5E+0							4.5
29	奈良県	7.1E-1							0.7
30	和歌山県	5.4E-1							0.5
31	鳥取県	2.7E-1							0.3
32	島根県	3.6E-1							0.4
33	岡山県	1.6E+0							1.6
34	広島県	3.0E+0							3.0
35	山口県	8.5E-1							0.8
36	徳島県	4.1E-1							0.4
37	香川県	7.8E-1							0.8
38	愛媛県	1.1E+0							1.1
39	高知県	3.8E-1							0.4
40	福岡県	2.2E+0							2.2
41	佐賀県	4.9E-1							0.5
42	長崎県	1.1E+0							1.1
43	熊本県	8.6E-1							0.9
44	大分県	7.3E-1							0.7
45	宮崎県	5.0E-1							0.5
46	鹿児島県	6.2E-1							0.6
47	沖縄県	4.5E-1							0.4
	全国	9.4E+1						2.5E+1	119.3