

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」(令和4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								
4	宮城県								
5	秋田県								
6	山形県	1.6E+1			16.0		5.1E+1	51.0	67.0
7	福島県								
8	茨城県	7.0E+0			7.0		2.0E+2	198.7	205.7
9	栃木県	2.0E+0			2.0		1.4E+2	140.0	142.0
10	群馬県						1.2E+4	11,768.8	11,768.8
11	埼玉県	7.3E+0			7.3		4.9E+3	4,945.0	4,952.3
12	千葉県						2.3E+3	2,279.0	2,279.0
13	東京都						2.7E+3	2,714.0	2,714.0
14	神奈川県					4.5E+1	1.7E+3	1,771.0	1,771.0
15	新潟県						1.9E+1	19.0	19.0
16	富山県						2.1E+3	2,100.0	2,100.0
17	石川県						6.3E+3	6,300.0	6,300.0
18	福井県					1.2E+1	1.3E+3	1,288.0	1,288.0
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県	8.1E+0			8.1		3.3E+3	3,260.4	3,268.5
22	静岡県	1.8E+0			1.8		1.1E+3	1,070.4	1,072.2
23	愛知県						3.0E+3	2,960.0	2,960.0
24	三重県						4.8E+3	4,816.0	4,816.0
25	滋賀県	8.0E+0			8.0		9.5E+1	95.0	103.0
26	京都府								
27	大阪府						2.0E+3	1,952.8	1,952.8
28	兵庫県						5.0E+2	495.5	495.5
29	奈良県						9.6E+0	9.6	9.6
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県								
34	広島県						8.6E+2	860.0	860.0
35	山口県	1.0E+0			1.0				1.0
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県						1.3E+3	1,290.0	1,290.0
39	高知県								
40	福岡県						1.0E+1	10.0	10.0
41	佐賀県						3.9E+2	385.0	385.0
42	長崎県						9.2E+2	920.0	920.0
43	熊本県						1.1E+3	1,100.0	1,100.0
44	大分県								
45	宮崎県						1.1E+3	1,100.0	1,100.0
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全国		5.1E+1			51.2	5.7E+1	5.4E+4	53,899.2	53,950.4

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。