政令番号461 りん酸トリフェニル

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。)

±/n \ '		排出量(kg/年)				移動量(kg/年)			44.0) 實
都道	加米克坦力			土壌への		_ 1 324		74.71 B	排出量・
府県	都道府県名	大気へ	水域へ	排出・	排出量	下水道へ	廃棄物	移動量	移動量
コード		の排出	の排出	所内埋立	合計	の移動量	搬出	合計	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								
7	福島県						2.1E+3	2,100.0	2,100.0
8	茨城県		1.0E+2		100.0		3.5E+3	3,503.5	3,603.5
9	栃木県	8.0E+0			8.0		9.2E+2	923.0	931.0
10	群馬県								
11	埼玉県	7.5E+0			7.5		3.5E+3	3,500.0	3,507.5
12	千葉県						1.5E+3	1,516.8	1.516.8
13	東京都						1.2E+1	12.0	12.0
14	神奈川県	3.5E+1			35.3		1.5E+2	148.3	183.6
15	新潟県	0.02 1			00.0		1.02.2	1 10.0	100.0
16	富山県						1.1E+2	110.0	110.0
17	石川県		8.3E+1		83.0		9.3E+1	93.0	176.0
18	福井県	2.0E-1	0.31		0.2	5.3E+0	1.5E+3	1,530.3	1,530.5
19	山梨県	2.0E-1			0.2	0.3E+0	2.3E+0	2.3	
									2.3
20	長野県	0.05.1			00.0		4.8E+2	480.0	480.0
21	岐阜県	3.0E+1			29.9		5.9E+2	589.0	618.9
22	静岡県	1.6E+1			16.0		6.1E+3	6,050.0	6,066.0
23	愛知県						2.5E+3	2,468.0	2,468.0
24	三重県						2.6E+3	2,600.0	2,600.0
25	滋賀県	5.1E+0	5.1E+0		10.2	0.45.4	9.6E+2	960.0	970.2
26	京都府					2.1E+1	6.5E+0	27.5	27.5
27	大阪府						4.44	44.0	
28	兵庫県						1.1E+1	11.0	11.0
29	奈良県								
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県								
34	広島県						9.1E+2	910.0	910.0
35	山口県								
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県								
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県						9.2E+3	9,200.0	9,200.0
44	大分県						2.4E+3	2,400.0	2,400.0
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全 国		1.0E+2	1.9E+2		290.1	2.6E+1	3.9E+4	39,134.7	39,424.8

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。