政令番号413 無水フタル酸

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」 (平成29年度) $(E+nld \times 10^n$ 、例えば $E+3ld \times 1000$ の意味です。)

都道府県コード	都道府県名	排出量(kg/年)				利	多動量(kg	/年)	
		大気へ	水域へ	土壌への	排出量		廃棄物 移動量		─ 排出量· 移動量
		の排出	の排出	排出· 所内埋立	合計	の移動量	搬出	合計	合計
1	北海道	5.0E+1			50.0		6.1E+1	61.0	111.0
2	青森県								
3	岩手県								
4	宮城県								
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県						7.0E-1	0.7	0.7
8	茨城県	1.1E+0	9.2E+0		10.3		2.2E+1	21.6	31.9
9	栃木県						3.0E+2	296.0	296.0
10	群馬県	8.3E+1			83.0		6.0E-1	0.6	83.6
11	埼玉県						4.8E+1	48.3	48.3
12	千葉県	6.0E+0	3.0E-1		6.3	6.0E-1	5.8E+3	5,772.6	5,779.5
13	東京都								
14	神奈川県	1.6E+2			160.0		9.3E+4	93,278.0	93,438.0
15	新潟県								
16	富山県								
17	石川県								
18	福井県								
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県								
22	静岡県						5.0E+2	496.2	496.2
23	愛知県						1.6E+2	163.2	163.2
24	三重県	2.1E+2			210.0		2.3E+2	225.0	435.0
25	滋賀県					2.0E+0	5.2E+0	3.2	5.2
26	京都府	2.4E+2			240.0	2.0E-1	1.5E+1	14.3	254.5
27	大阪府	1.6E+2			163.1	2.0E-1	1.3E+3	1,334.6	1,497.9
28	兵庫県	2.5E+2			250.7		4.7E+2	466.9	717.6
29	奈良県								
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県	2.7E+2			270.0		3.7E+2	370.0	640.0
34	広島県	6.5E+0			6.5		1.3E+2	127.0	133.5
35	山口県	4.0E+0			4.0		2.8E+2	282.0	286.0
36	徳島県						2.1E+3	2,111.0	2,111.0
37	香川県								
38	愛媛県						2.8E+1	28.0	28.0
39	高知県								
40	福岡県	1.1E+3			1,066.0		5.8E+1	58.0	1,124.0
41	佐賀県								
42	長崎県								
	熊本県						7.7E+1	77.0	77.0
44	大分県	1.3E+1			13.0		3.4E+1	34.0	47.0
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
	沖縄県								
全国	薬は使用先別	2.5E+3			2,532.9	3.0E+0	1.1E+5	105,269.2	107,805.1

注1)農薬は使用先別使用量として別表にも示している。