

جدول رقم (٢) معدلات سقوط الأمطار

الأمطار ملم	السنة	الأمطار ملم	السنة
٦٩١	١٩٦٧	٤٠٩	١٩٢٦
٤٣١	١٩٦٩	٣٩٥	١٩٣٠
٧٥٢,٩	١٩٧٢	٤١٨	١٩٣٤
٧٠١,١	١٩٨٠	٥٠٩,٥	١٩٣٨
٥٨٢,٢	١٩٨٢	٤٦٦,٧	١٩٤٣
٥٨٢,٢	١٩٥٥	٦٧٧,٢	١٩٨٢
٥١٠	١٩٦٠	٦٤٦,١	١٩٨٣
٨٠٠	١٩٦٤	٣٩٦,٦	١٩٨٥
		٥٥,٩١	المتوسط العام

من تحليل الجدول السابق يمكن ملاحظة ما يأتي :

أ - يقدر المتوسط العام لكميات سقوط الأمطار بحوالي ١, ٥٥٩ ملم، ولكن هذه المتوسطات متفاوتة ما بين فترة وأخرى فمثلاً، بلغ المتوسط للفترة ما بين ١٩٠١ - ١٩٤٠ (٥٠١,٩) ملم انخفض إلى ٤٨٦ ملم للفترة ما بين ١٩٣١ - ١٩٦٠ م، ولكنه ارتفع للفترة ما بين ١٩٦٧ - ١٩٧٢ م. وهذا التفاوت أو التذبذب في كميات الأمطار الساقطة يظهر بصورة واضحة في المقارنة ما بين السنوات، فمثلاً بلغت الكمية الساقطة سنة ١٩٣٠ م (٣٩٥ ملم) بينما وصلت إلى (٨٠٠ ملم) سنة ١٩٦٤ م و(٧٥٢,٩ ملم) سنة ١٩٧٢ م وهذه التذبذبة في سقوط الأمطار بلا شك لها تأثير سلبي على الحياة في المنطقة، لأنها تعتمد على التساقط في استغلالها للأراضي الزراعية ولحاجات الاستخدام المنزلي، نظراً لعدم وجود مورد دائم للمياه فيها.