

وتسهم هذه الخرائط في تفسير أسباب تباين قيم الأرض الزراعية وانتشار زراعة محاصيل معينة. والماء المصدر طبيعي أساء الإنسان استخدامه. - دراسة المظاهر المورفولوجية لمجري الأنهار : يمثل كل من القطاع الطولي للنهر والقطاع العرضي للوادي لكي سيل الربط بين درجة الانحدار وشكل مجري النهر ورسم درجة انحدار وشكل قاع وجانبي الجغرافيين على القطاعات العرضية لأجزاء من الوادي علي القطاع الطولي للنهر. الرسم القطاعات العرضية الاجزاء الوادي علي القطاع الطولي لمحو الخطوات الاتية رسم القطاعات العرضية. العرضية مع المجرى ٤ - جهاز شريط الورق ويوضع فرق ٥ - توضع يرسم القطاع الطول قطتين الواقعتين علي جانب نقطة تقاطع القطاع العرضي . --- إذا كان تخطيط القطاع العرضي في منطقة المتبع بالقرب من نقطة بداية المجري وفي منطقة المصب بالقرء فأن تلك القطاعات ستمتد خارج المحورين الراسيين الأيمن ٩- كثيرا ما تتقاطع القطاعات العرضية مع بعضها ومن القطاع الطولي ، قياس عمق المجري وسعته ويمكن قياس سرعة جربات النير باستخدام أنواع مختلفة من