

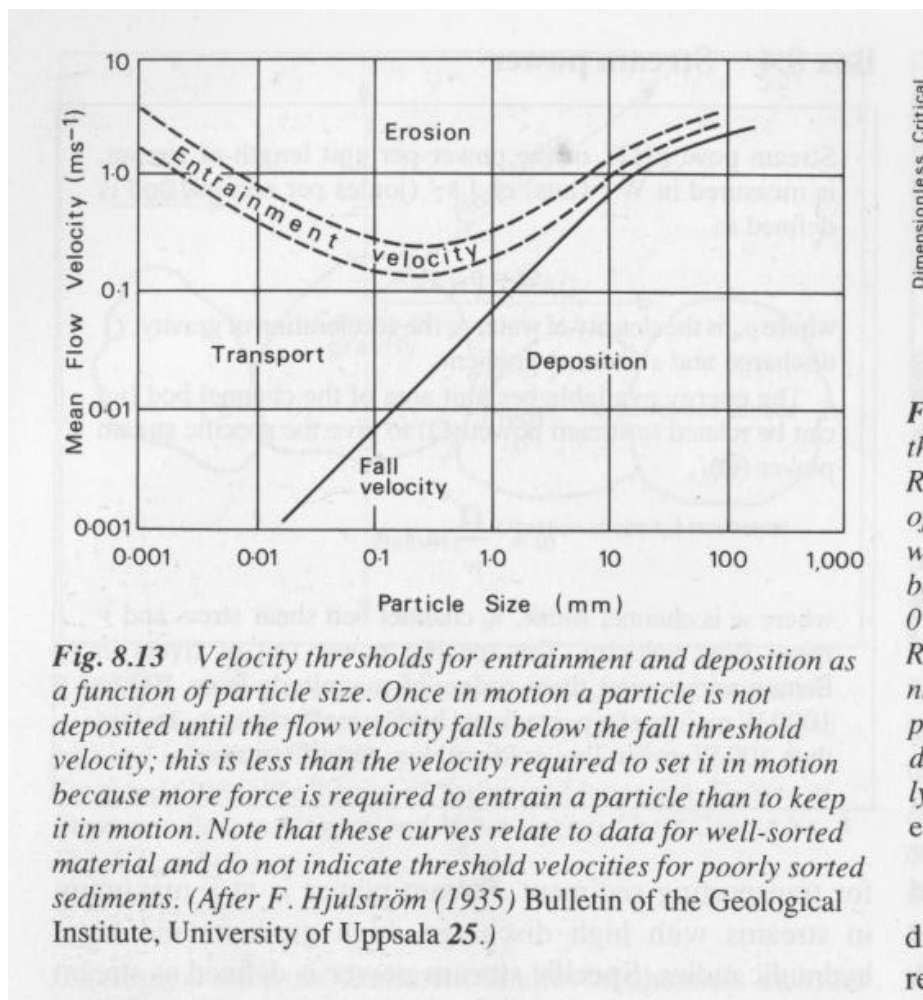
國立高雄師範大學九十六學年度碩士班招生考試試題

系所別：科學教育研究所

科目：地球科學（全一頁）

一、請說明地表及地下淺層區域調查活動斷層的方法及可達成的目的。(25%)

二、請說明下圖。(25%)



三、請問量測相對濕度的方法有哪幾種？請列出並分別說明其原理。(20%)

四、天氣圖常用鋒面位置來定出此天氣系統的範圍。請問鋒面位置如何定（請以冷鋒為例）？並請說明其伴隨之雲及天氣為何？(30%)