



Aspra superficie presso Deuteronilus Mensae

L'obiettivo dell'osservazione è quello di esaminare ciò che poteva essere un terreno ricco in ghiaccio e che ne ha appena perso una parte nell'atmosfera. La ricerca effettuata con lo strumento Shallow Radar con cui è equipaggiato il Mars Reconnaissance Orbiter ha trovato che molte aree in Deuteronilus Mensae sono ghiacciai ricoperti da un sottile strato di detriti.