

Оползни и дюнное поле в северо-западной части каньона Ио ESP_026444_1720



Здесь мы можем увидеть темный материал, порожденный обвалом уступа, формирование дюн и темные полосы, которые были разнесены по склону ветром. Геологический контекст и композиционная информация со спектрометра CRISM предполагают происхождение этого дюнного поля из грунта оползня. На других участках этого изображения видно меньше ряби и гладкие, округлые текстуры оползня, подтверждающие долговременное воздействие ветра и эрозии.