



A Yellowknife Bay térség részlete



A bekeretezett terület kinagyított képe



A 3x4 cm-es Tintina-kő felszínét oxidált por borítja, belseje világos
Illusztrációk Folyóvízi hordalékon gurul a Curiosity című cikkünkhöz
(NASA/JPL-Caltech/MSSS)

A PANSTARRS-üstökös március 10-én. *Sebők-Vajda Vanessa* és *Sebők György* felvétele a Teide-hegy (Tenerife) oldalán, mintegy 2200 méteres magasságból készült



Landy-Gyebnár Mónika 50 mm-es alapobjektívvel készült március 19-i felvételén teljes pompájában látható az üstökös legyezőszerű porcsóvája



Szítkay Gábor március 22-i felvétele a porcsóva leghalványabb, egyben a legnagyobb szemcsékből álló részét is megmutatja



Hadházi Csaba március 23-i fotóján szépen elkülönül a porcsóva három különböző fényességű tartománya





Az M94 galaxis. *Fényes Loránd* felvétele asztrofotós célra épített 200/800-as Newton-távcsővel és átalakított Canon EOS 600D fényképezőgéppel készült.
Expozíciós idők: 116x6 perc (ISO 1600) és 31x2,5 perc, illetve 27x40 s (ISO 800)