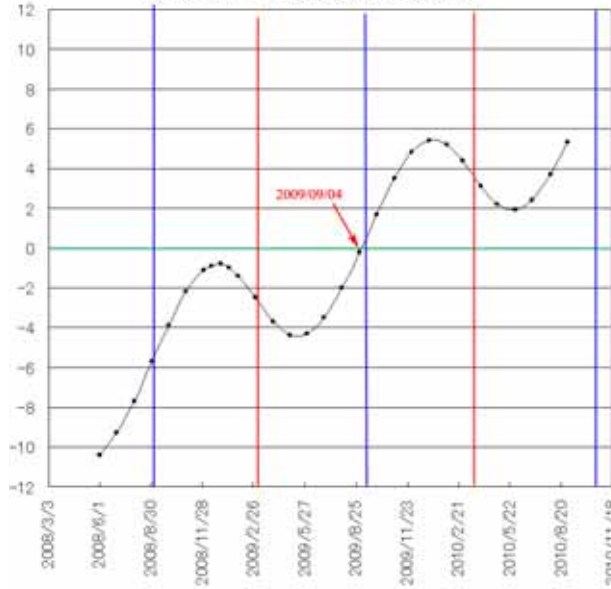


リングの消失 2009年9月4日

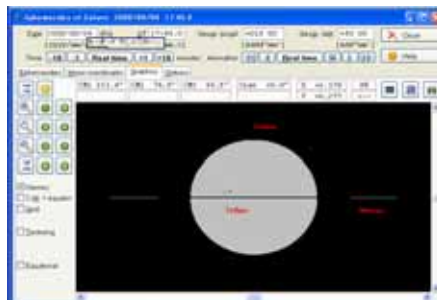
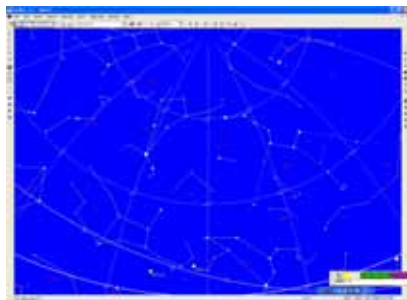
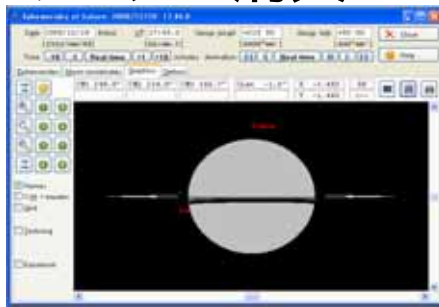
Deの変化 - ring plane crossing -



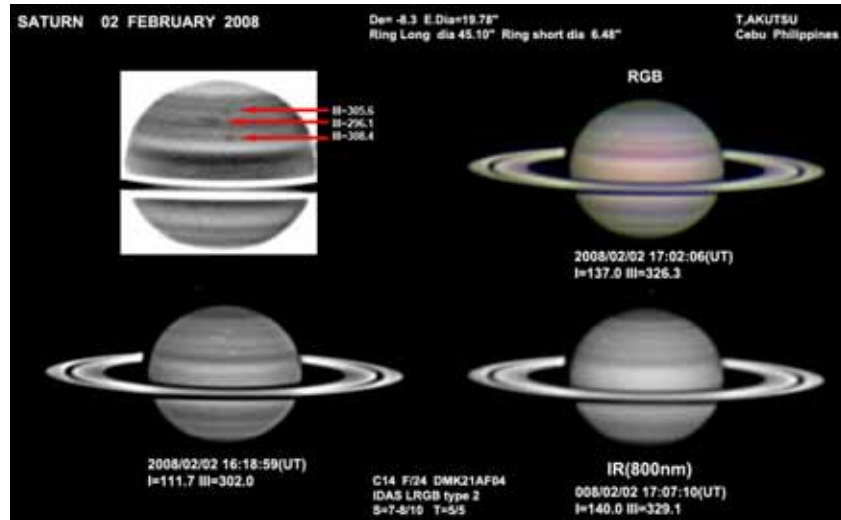
土星軌道傾斜角 2.5度
 土星軸傾き 26.7度
 土星公転周期 29.5年

地球軌道傾斜角 0.0度
 地球軸傾き 23.5度

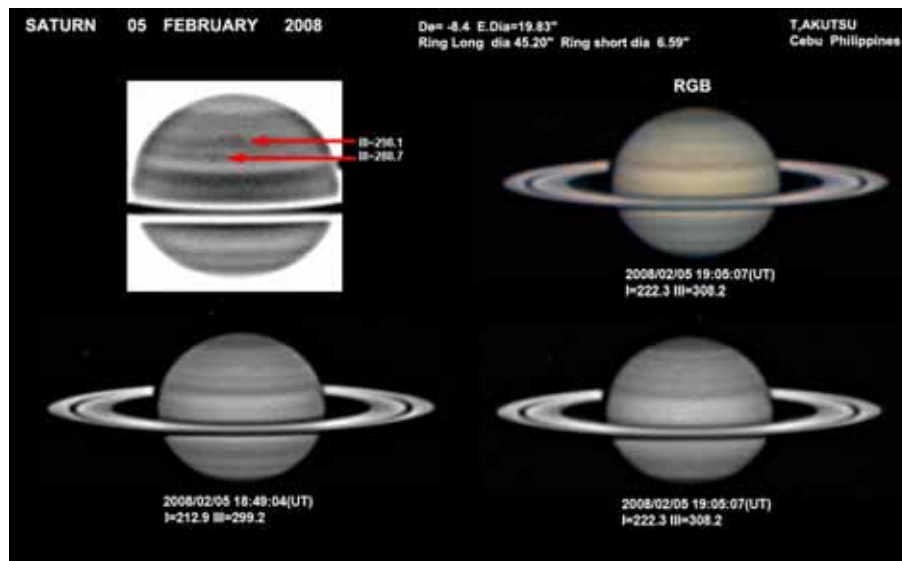
リングの消失 2009年9月4日



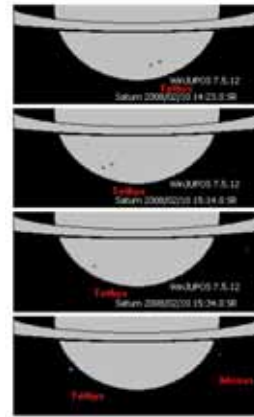
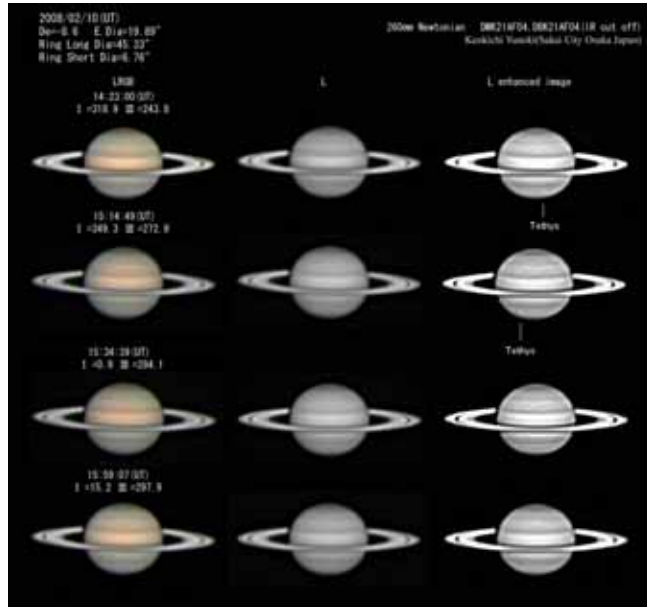
土星:2008年2月2日(阿久津富夫)



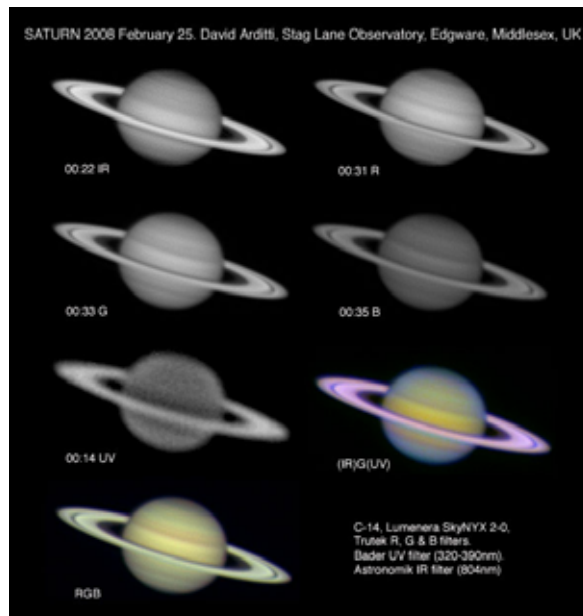
土星:2008年2月5日(阿久津富夫)



土星：柚木健吉氏(2008年2月10日)



土星：David Arditti氏(2008年2月25日)衝



土星：2008年2月28日 (阿久津富夫)

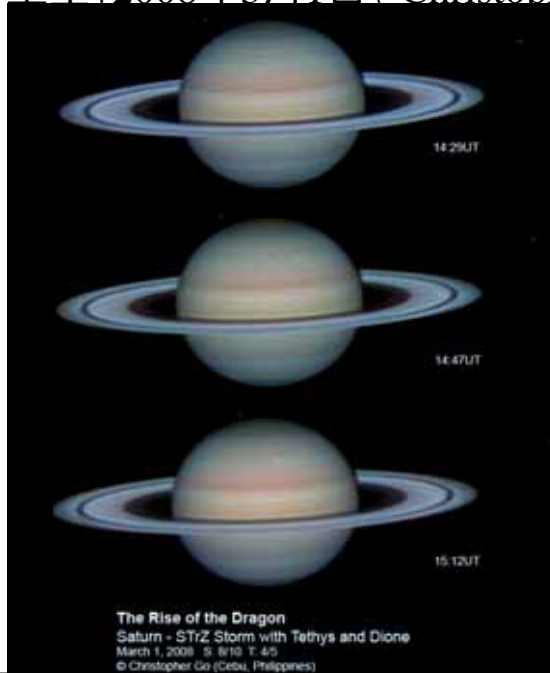


気流が良く、気持ち良い像となりました。

土星：2008年2月29日 (Christopher Go)



土星:2008年3月1日 (Christopher Go)

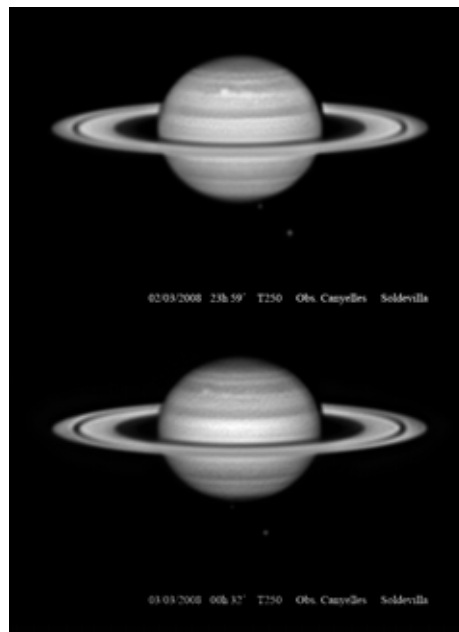


Seeing was good this evening.

I was able to capture the rising STrZ storm "aka" the "Dragon". The storm is located around SYS III: 300. Contrast of this storm gets better as it gets closer to the CM. Some features of this storm seem to be resolved. Hopefully we can get some Cassini images for this.

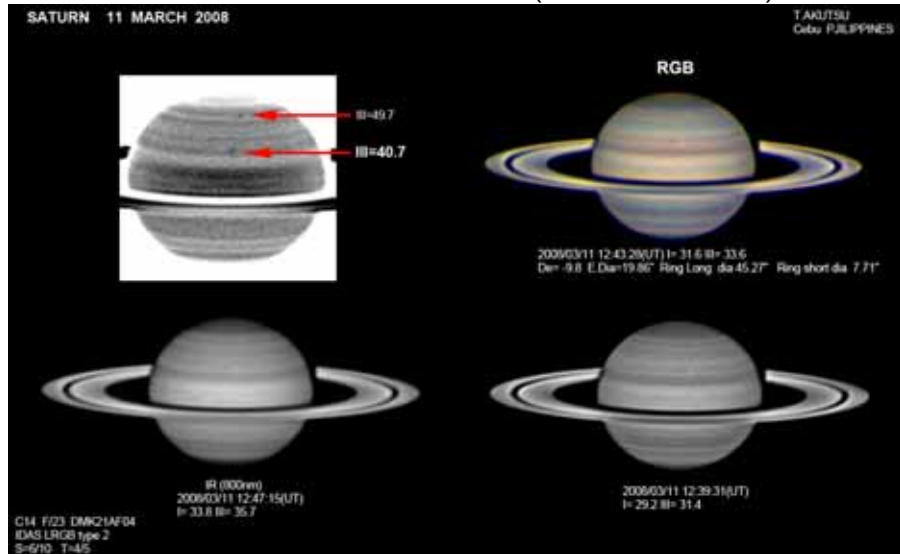
2 moons are visible here. Tethys is on the left while Dione just below the SPC.

土星:2008年3月2日 (Jose Antonio Soldevilla)



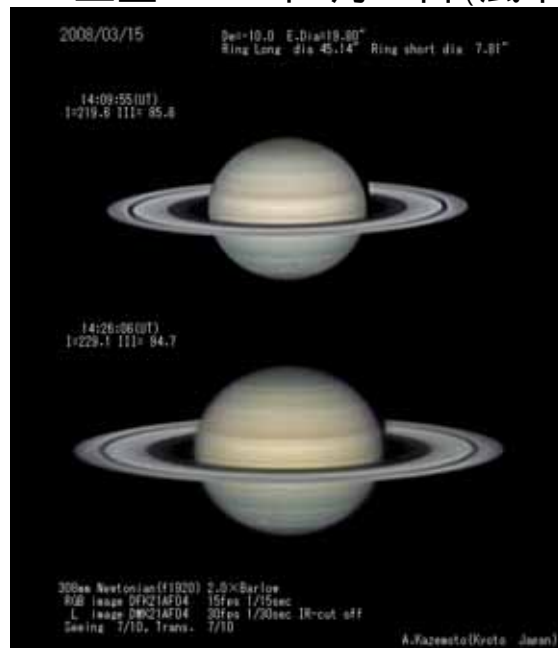
Canyelles-Barcelona-Spain

土星：2008年3月11日 (阿久津富夫)



土星は本体に白斑がいくつかあり、そのひとつがSEBに見えます。南極の高緯度にあるのは随分小さいものではIR、ノーフィルターでもわかります。

土星：2008年3月15日 (風本 明氏)



暖くなるにつれシーイングがアップしています。これから益々楽しみです。

今日も今期一番のシーイングを更新です。

眼視ではなかなか見えないですが、衛星とその影が写っています。