

Astro Quéras

CEA de Saclay dates du 12 au 20 Juillet

- Arrivée le 13 à l'observatoire sous la pluie
- Première vraie soirée d'observation la nuit du 14 au 15 Juillet
 - Observation à très grands champs

L'arme absolue pour l'observation:

Le cynorhodon



Debut utilisation du grand Champs(350D + 50mm de focale)





Etoile filante

Mg -3,
déclaration au
près de Reforme

Obs. PARIS



Jupiter



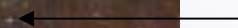
Neb Omega



Centre galactique



Lagune



Nuit du Mardi au Mercredi lunette APO 20mn





Amerique du nord vue avec lunette APO



Nuit du Mercredi au Jeudi





M13

image N°1 350D + takahashi 210 mm

700 mm de focale

image N°2 5D+ Flat





Les pléiades par nuit de pleine lune



Spectre réalisée sur le soleil avec un simple réseau de diffraction

