

**Désignation**

Référence "catalogue" :

Nom "commun" :

Type :

Détail objet

Constellation :

Diamètre apparent : Petit Moyen Grand **Quand**

Date: Heure:

Matériel

Instrument :

Diamètre instrument :

Chercheur :

Oculaire :

Barlow / Réducteur :

Filtre :

Imageur / Technique dessin :

Autres accessoires :

Rapport f/d obtenu :

Grossissement obtenu :

Champ obtenu :

Conditions

Lieu :

Transparence : T1 T2 T3 T4 T5

Turbulence : S1 S2 S3 S4 S5

Pollution lumineuse : P1 P2 P3 P4 P5

 - Très facile - FacileVisibilité : - Pas facile - Difficile - Très difficile

Hauteur en ° :

Observation

Observateur :

Esthétique : Détail : Diffus Bien défini Très détaillé

Commentaire :

RepérageVisibilité au chercheur : Invisible Faible Evident Pointage : Facile Moyen Difficile

Instruction de pointage :