

# 11 Novembre 2025

## Les Sorinières

❖ TS RC 8" 200/1600 - NEQ6 PRO6 GOTO  
Focuser EAF ZWO  
Roue à filtre 7x2"  
Rotateur ZWO CAA  
ZWO ASI 294 Mc Pro  
Lune 61% L : 23 :35 C 14 :35 le 12 11/2025  
(Humidité 70.9%) Ciel ☀ Ciel dégagé / passage nuageux  
Vent <10 km/h - Température 13.8°  
Capture : ASIAR + 256 Guide : ASI 385 Mc sur 72 ED 420



❖ **LBN 576 (200/1600) ZWO ASI 294 Mc Pro \***/\*\*/ Ha \* ☀ Ciel dégagé

*Début le 11 novembre à 19 h 53 min - fin le 11 novembre à 20 h 49 min*

Humidité 70.9% - Vent <10 km/h - Température ext 13.8° Filtre 5

Exposition: 300 s Gain: 300 12 photos **12 retenues \* 300 = 1 h 00 min Cumul = 103**

Température caméra -10°

Bortle 8/9 - Dark : 9 Offset 30 Flat: 25

❖ **LBN 576 b (200/1600) ZWO ASI 294 Mc Pro \***/\*\*/ Ha \* ☀ Ciel dégagé

*Début le 11 novembre à 20 h 55 min - fin le 11 novembre à 21 h 51 min*

Humidité 74.5% - Vent <10 km/h - Température ext 13° Filtre 5

Exposition: 300 s Gain: 300 12 photos **12- retenues \* 300 = 1 h 00 min Cumul = 103**

Bortle 8/9 - Dark : 9 Offset 30 Flat: 25

**Cumul Photos : 206 - Jours : 06 / 17 Heures 10 Min**

Bortle 8/9 - Dark : 9 Offset 30 Flat: 25

❖ **LBN 682 (200/1600) ZWO ASI 294 Mc Pro \***/\*\*/ HA \* ☀ Ciel dégagé

*Début le 11 novembre à 22 h 48 min - fin le 12 novembre à 0 h 52 min*

Humidité 72.4% - Vent <10 km/h - Température ext 12.8° Filtre 5

Exposition: 300 s Gain: 300 36 photos **22 retenues \* 300 = 1 h 50 min**

Température caméra -10°

Bortle 8/9 - Dark : 9 Offset 30 Flat: 25

**Dernière mise à jour de la configuration. 8 novembre 2025 (Asiair)**

❖ * Guidage ZWO ASI 385 Mc + sur SW 72 ED 420	Filtre	<b>1</b>	UV/IR cut
❖ ** Guidage ZWO ASI 120 Mc + sur OAG ZWO		<b>2</b>	L-Extrême
❖ *** Résistance sur RC_ ou Tn 250. 12 V ou 5 V USB		<b>3</b>	CLS
❖ ** Résistance sur SW 72 ED/420. 12 V ou 5 V USB		<b>4</b>	Quad Bande
❖ *** Résistance sur secondaire SW 254/1200.		<b>5</b>	HA+OIII
❖ * Pare Buée sur le Newton ou RC 8"		<b>6</b>	SII+OIII
❖ * Gelée ☀ Ciel dégagé ☀ Ciel Voilé ☀ Nuageux /		<b>7</b>	Dark

Fin le 12 novembre 2025 vers 01 :30 Température ext. 12.1° / Humidité 73.1%