

# Résultats du défi d'août: L'Haltère M27

1) Quentin LEMARECHAL



Newton 200/1000  
ASI1600MM-C  
EQ-R Pro Go-To

M 27 / NGC 6853 / Nébuleuse planétaire Dumbell  
*Vulpecula*

86\*20s  
11/08/2018 Sana  
SharpCap DeepSkyStacker Gimp

Conditions de prise de vue :

Newton 200/1000 Skywatcher

Acquisition ASI1600MM-C

86 images de 20 s soit 28 min 40 s d'intégration

Traitement DSS, Gimp et Paint

Prise le 11/08/2018.

## 2) Gérard NONNEZ



Conditions de prise de vue :

Lunette Takahashi FSQ106ED

Guidage avec ZWO ASI224MC sur lunette 60/240

Acquisition caméra ZWO ASI1600MC-C

30 images additionnées de 5 min soit 2h min d'intégration

Traitement DSS et Photoshop

Prise le 10/08/2018.

### 3) Jean-Marie MESSINA



Conditions de prise de vue :

Télescope Celestron C11 (280/2800)

Acquisition caméra ZWO ASI1600MC-C

20 pose de 3 min soit 1h d'intégration.

Prise le 10/08/2018.



Conditions de prise de vue :

Lunette Takahashi FSQ106ED

Acquisition caméra ZWO ASI1600MC-C

25 pose de 3 min soit 1h 15 min d'intégration.

Prise le 12/08/2018.

#### 4) Julien LECUYER



Conditions de prise de vue :

Lunette Takahashi FSQ106n

Guidage avec ZWO ASI290MM sur lunette mini guide Orion 60/240

Acquisition APN EOS 6D

20 images additionnées de 5 min à 1000 iso soit 1h 40 min d'intégration

Traitement Iris et Photoshop

Prise le 15/08/2018.