

Résultats du défi de juillet : Trifide M20

1) Quentin LEMARECHAL



© Quentin Lemaréchal

Newton 200/1000
ASI1600MM-Cool
EQ6-R Pro Go-To

M 20 (NGC 6514) nébuleuse Trifide

90*20s Dss Gimp Paint

17/07/2018
Sana

Conditions de prise de vue :

Newton 200/1000 Skywatcher

Acquisition ASI1600MM-C

90 images de 20 s soit 30 min d'intégration

Traitement DSS, Gimp et Paint

Prise le 17/07/2018.

2) Gérard NONNEZ



Conditions de prise de vue :

Télescope SkyWatcher 200/800 + correcteur de coma

Guidage avec ZWO ASI224MC sur lunette SW80/400

Acquisition caméra ZWO ASI1600MC-C

10 images additionnées de 2 min soit 20 min d'intégration

Traitement DSS et Photoshop

Prise le 12/07/2018.

3) Etienne LECOQ



Conditions de prise de vue :

Lunette SkyWatcher Esprit 100

Acquisition caméra ZWO ASI1600MM-C

46 min de pose.

Prise le 15/07/2018.



NEBULEUSES DE LA LAGUNE ET TRIFIDE
LUNETTE SW ESPRIT 80 mm

2018/07/17 23:15 HL
FOCALE 400 mm
48 POSES DE 1 MINUTE

M8 - M20
ZWO ASI1600MM-C Cool à -20°

Conditions de prise de vue :

Lunette SkyWatcher Esprit 80

Acquisition caméra ZWO ASI1600MM-C

46 min de pose de 1 minute.

Prise le 17/07/2018.