

Log CHARA/VEGA 2017-07-25

Observers: Fred (aux commandes), Nicolas (au rapport), Norm (sur la montagne)

en UTC:

03:05 Nous arrivâmes et le ciel est déjà nuageux... au Mt Wilson. Par ailleurs, Norm a un problème pour démarrer son skype; il met à jour son système. Et petite cerise, le pc portable nous donne un message d'erreur disant qu'il ne peut pas charger la session. Fred bidouille un vieux portable et on accède à toutes les fonctionnalités, en particulier le logObs.

04:44 Norm dit que peut-être on va ouvrir ! Sur nos conseils, Norm utilise finalement Skype Online.

04:47 message Norm "S1 did not slew. It may be the dome server. We have had problems with it. I will restart it."

05:13 L'étoile est lockée. Mais pas de flux sur VEGA.

05:19 Norm part dans le labo voir "the periscopes "covers".

05:28 On a finalement du flux. On aligne.

V52 (Nicolas) – Eta Aql

S2-POP4 on Beam 2

S1-POP5 on Beam 3

PI=Nardetto, target=HD187929, cal1=HD181440, cal4=HD186689, (NIRO=check=target)

HD187929CAL1S1S2.2017.07.25.05.43

S2 = -640um

CLIMB_B1 = 0.00

CLIMB_B2 = 0.04

Seeing autour de 8 cm.

HD187929S1S2.2017.07.25.05.56

S2 = -640um

CLIMB_B1 = 0.00

CLIMB_B2 = 0.04

Blocs 3 & 4 nuages.

HD187929CAL4S1S2.2017.07.25.06.08

S2 = -580um

CLIMB_B1 = 0.00

CLIMB_B2 = 0.04

HD187929S1S2.2017.07.25.06.20

Blocs 16 & 17, CLIMB perd les franges.

HD187929CAL1S1S2.2017.07.25.06.38

HD187929S1S2.2017.07.25.06.51

HD187929CAL4S1S2.2017.07.25.07.02

07:18 plantage de la calibration spectrale. La caméra a planté... on relance au bas niveau. Deuxième plantage. On relance après un autre nettoyage et c'est bon !

D_R2720.2017.07.25.07.28

On essaye de changer de config :

E2-POP2 on Beam 1

W2-POP5 on Beam 2

W1-POP2 on Beam 3

PI=Nardetto, target=HD198726, cal1=HD190993,
cal2=HD196740 (NIRO=Check=target)

Mais :

7:24 Norm « I cannot get the power gui for W1, trying to restart server »

Puis, un message envoyé par Norm sur chara-tech:

The W1 RPC has died and the bootlaunch is not starting it. Error reads:

```
[w1:501] ps aux | grep rpc
```

```
root    240  0.0  0.0   0   0 ?    S<   Jun22  0:00 [rpciod]
```

```
statd   1073  0.0  0.0 37688 1620 ?    Ss   Jun22  0:00 /sbin/rpc.statd --no-notify
```

```
root    1083  0.0  0.0 49676 1484 ?    Ss   Jun22  0:02 /sbin/rpcbind -f -w
```

```
observe 28473  0.0  0.0 16272  984 pts/12  S+   00:25  0:00 grep rpc
```

```
[w1:502] bootlaunch_rpc
```

```
cp: cannot create regular file '/locallog/archive/rpc.log-2017-Jun-25T05-27-57': Read-only file system
```

```
Process by that name does not exist.
```

```
[w1:503] sh: 1: cannot create /locallog/rpc.log: Read-only file system
```

Pas bcp de backups prioritaires, on revient sur S1S2 et Eta Aql.

8:05 à nouveau des nuages ! Standby.

11:30 Encore plus de nuages, on décide de fermer !