

Log CHARA/VEGA 2011 - 08 - 24

Observateurs : Denis, Nicolas et Anthony (+ PJ sur CHARA)

Configuration : E2E1W2 + CLIMB

• ~~10AqICal2E2E1W2.2011.08.24.03.20~~

- UT03:18 : Programme V16. On pointe HD180482 (calib 10 Aql)
 - UT03:49 : Petit problèmes sur E2 résolu. On va enfin pouvoir commencer
 - UT04:05 : Problème avec CLIMB
 - UT04:59 : Trop tard on change de programme
-

• ~~HD214923Cal2E2E1W2.2011.08.24.05.04~~

- UT05:00 : Programme V38. On pointe HD211924 (calib 214923)
 - UT05:30 : Toujours des problèmes avec CLIMB
 - UT05:36 : Ca foire toujours. On passe à 2T
-

Configuration : E1E2

~~ALTAIROIE2E1.2011.08.24.05.48~~

- UT05:43 : Programme V31. On pointe Altair et on croise les doigts.
 - UT05:57 : On cherche les franges « à la main »
 - UT06:10 : On ne trouve pas de franges on change d'étoile
-

• ~~48ANDCal1E1E2.2011.08.24.06.15~~

- UT06:11 : Programme V22. On pointe HD10205 (cal 48 And) et on fait une prière
- UT06:23 : Notre premier pic frange de la nuit .whooh !
- UT06:26 : Problème avec la starlist : télescope de référence E1 au lieu de E2 !!!

• **48ANDCal1E1E2.2011.08.24.06.28**

- UT06:28 : On a changé la starlist.
- UT06:36 : On vient de se rendre compte que l'enregistrement a déjà commencé pendant la recherche des pics. On rajoute 20 blocs (les 17 premiers sont inutilisables)
- UT06:45 : Fin enregistrement (40 blocs)

• **48ANDE1E2.2011.08.24.06.48**

- UT06:47 : On pointe 48 And
- UT06:51 : Début Enregistrement
- UT07:16 : Fin enregistrement VEGA (60 blocs)

• **48ANDCal1E1E2.2011.08.24.07.30**

- UT07:17 : On repointe HD10205
- UT07:30 : Problèmes de réseaux. On a relancé l'ICS.
- UT07:32 : Début enregistrement.

UT07:38 : Perte d'un faisceau du bloc 12 à 14
UT07:40 : Fin enregistrement VEGA (20 blocs)

- **D_R2720.2011.08.24.07.43**
UT07:43 : Calibration spectrale
UT07:48 : Fin calibration spectrale
-

- **ALTAIROIE2E1.2011.08.24.07.52**
UT07:45 : Pointage Altair
UT08:06 : Début enregistrement OI
UT08:32 : Fin enregistrement VEGA (60 blocs)

- **D_R1777.2011.08.24.08.33**
UT08:33 : Calibration spectrale
UT08:37 : Fin calibration spectrale
-

- **ALTAIRHaE2E1.2011.08.24.08.38**
UT08:39 : Début enregistrement Halpha
UT08:46 : On ne voit toujours pas de pics, on continue quand même....
UT09:07 : Fin enregistrement VEGA (60 blocs en aveugle)

- **D_R1656.2011.08.24.09.10**
UT09:10 : Calibration spectrale
UT09:14 : Fin calibration spectrale
-

- **ALTAIRNaE2E1.2011.09.15**
UT09:19 : Début enregistrement Na
UT09:38 : toujours en aveugle...
UT09:46 : fin enregistrement VEGA (60 blocs)

- **D_R1589.2011.08.24.09.48**
UT09:48 : Calibration spectrale
UT09:51 : Fin calibration spectrale
-

Configuration : E1E2 + CLIMB (qui remarque)

- **48ANDCal1E1E2.2011.08.24.09.54**
UT09:52 : Retour Programme V22. On pointe HD10205 (calib 48 And)
UT10:05 : Recherche des franges avec CLIMB
UT10:24 : Enfin des franges avec CLIMB
UT10:32 : Début enregistrement
UT10:43 : Fin enregistrement VEGA (20 blocs)
- **48ANDE1E2.2011.08.24.10.43**
UT10:44 : On pointe 48 And

UT10:48 : Début enregistrement (Oups ! on avait oublié d'attendre CLIMB)
UT10:56 : CLIMB OK ! (25 premiers blocs mauvais)
UT11:24 : Fin enregistrement VEGA (80 blocs)

- **48ANDCa1E1E2.2011.11.26**

UT11:25 : On repointe le calibrateur HD10205
UT11:31 : Début enregistrement
UT11:42 : Fin enregistrement VEGA (20 blocs)

UT11:43 : On va essayer de cophaser à 3T pour s'avancer pour demain.
UT11:44 : Démarrage CLIMB 3T
UT11:47 : Franges 3T lockées avec CLIMB. On cherche avec VEGA
UT12:12 : Toujours pas de franges sur E2W1 on arrête pour ce soir...

- ~~**D_R2720.2011.08.24.12.12**~~

UT12:12 : Calibration spectrale
UT12:13 : Problème avec l'ICS, on le reboute....

- **D_R2720.2011.08.24.12.17**

UT12:21 : Calibration spectrale
UT12:24 : Fin calibration spectrale

Fin
