

**Nuit du 12/04/2015**  
**Observateurs : Anthony, Marc-Antoine**

**UT 4h40 :**

**\*\*\*Configuration E2-B1-P3 W2-B2-P5 W1-B3-P2**

**Programme V65 :**

**sci=HD109387**

**cal1=HD119476**

**cal2=HD107193**

- UT 5h00 :** Pointage de **sci**, démarrage et configuration de NIRO.  
Difficulté à étalonner le flux à cause de passages nuageux
- UT 5h20 :** Crash de NIRO
- UT 5h40 :** Offset CLIMB 1500/5500
- UT 5h48 :** Pointage **cal2**
- UT 5h50 :** Crash de NIRO
- UT 6h05 :** Réparation de NIRO  
Pointage **cal2**  
Enregistrement **HD109387CAL2W2E2W1.2015.04.12.06.04**  
Durée : 10 min, 20 blocs
- UT 6h25 :** Pointage **sci**  
Enregistrement **HD109387W2E2W1.2015.04.12.06.20**  
Durée : 20 min, 40 blocs
- UT 7h00 :** Pointage **cal1**  
Enregistrement **HD109387CAL1W2E2W12015.04.12.07.01**  
Durée : 10 min, 20 blocs  
Suivi des franges un peu moins précis
- UT 7h15 :** Pointage **sci**  
Enregistrement **HD109387W2E2W1.2015.04.12.07.14**  
Durée : 20 min, 20 blocs
- UT 7h38 :** Pointage **cal2**
- UT 7h46 :** Enregistrement **HD109387CAL2W2E2W1.2015.04.12.07.39**  
Durée : 10 min, 20 blocs
- UT 8h00 :** Pointage **sci**  
Enregistrement **HD109387W2E2W1.2015.04.12.07.55**  
Durée : 20 min, 40 blocs  
**Offset CLIMB : 950/5000**
- UT 8h25 :** Pointage **cal1**  
Enregistrement **HD109387CAL1W2E2W12015.04.12.08.25**  
Durée : 10 min, 20 blocs  
Tracking pas très stable  
**Offset : 1200/4800**
- UT 8h55 :** Pointage **sci**  
Enregistrement **HD109387W2E2W1.2015.04.12.08.47**  
Durée : 20 min, 40 blocs
- UT 9h13 :** Perte de la connexion
- UT 9h16 :** Pointage **cal2**  
Enregistrement **HD109387CAL2W2E2W1.2015.04.12.09.16**  
Durée : 10 min, 20 blocs  
Seeing mauvais
- UT 9h40 :** Pointage **sci**  
Enregistrement **HD109387W2E2W1.2015.04.12.09.16**  
Arrêt prématuré. Commencer analyse à partir du 2e bloc

- UT 9h50 :** Toujours sur **sci**  
Enregistrement [HD109387W2E2W1.2015.04.12.09.49](#)  
Durée : 20 min, 40 blocs  
Tracking mauvais
- UT 10h08 :** Pointage sur **cal2**  
Création d'un nouveau log d'observation **V65-2**
- UT 10h27 :** Enregistrement [HD109387CAL2W2E2W1.2015.04.12.10.10](#)  
Durée : 10 min, 20 blocs  
« C'est dégueulasse » (Anthony)
- UT 10h40 :** Crash Observing Log GUI.  
Création ligne fantôme [HD109387CAL2W2E2W1.2015.04.12.10.38](#)
- UT 10h45 :** Pointe sur **sci**  
Enregistrement [HD109387W2E2W1.2015.04.12.10.38](#)  
Durée : 20 min, 40 blocs
- UT 11h05 :** Crash Observing Log GUI.  
Création d'un nouveau log **V653**.  
Création de 2 lignes fantômes :  
[HD109387CAL2W2E2W1.2015.04.12.11.03](#)  
[HD109387CAL2W2E2W1.2015.04.12.11.03](#)
- UT 11h16 :** Pointage **cal2**  
Enregistrement [HD109387CAL2W2E2W1.2015.04.12.11.03](#)  
Durée : 10 min, 20 blocs
- UT 11h27 :** Pointage **sci**  
Enregistrement [HD109387W2E2W1.2015.04.12.11.26](#)  
Durée : 20 min, 40 blocs
- UT 11h50 :** Perte des franges de W2 sur CLIMB, déviation de 100µm sur VEGA environ.  
Certains blocs ne seront plus très justes.
- UT 11h55 :** Pointage **cal2**  
Impossible de trouver les franges
- UT 12h19 :** Pointage **sci**  
Enregistrement [HD109387W2E2W1.2015.04.12.12.11](#)  
Durée : 20 min, 40 blocs
- UT 12h34 :** On reste sur **sci**.  
Enregistrement [HD109387W2E2W1.2015.04.12.12.37](#)
- UT 12h50 :** Le jour se lève, le ciel bleu est de plus en plus visible.
- UT 12h57 :** Calib spectrale [D\\_R2656.2015.04.12.12.57](#)