

PRISM - Version Avancée 64 bits 11.0.4.6

Fichier Edition Carte du ciel Visualisation Traitements **Addition-Recalage** Imagerie Couleur Analyse Spectrographie Observatoire Outils Configuration Fenêtres Aide

B2-L\_44P-60-22 | 4788x3194 - Monochrome - Réels(32bits) [Zoom = 1/4]

B2-L\_44P-60-24 | 4788x3194 - Monochrome - Réels(32bits) [Zoom = 1/4]

### Recalage série d'image par rapport à une référence

Type de recalage

- Automatique (sur les étoiles), translation et rotation
- Automatique (sur les étoiles), translation seule
- Intercorrélation (tout type d'images, par FFT)
- Manuel par pointage au curseur
- Barycentrique

Décalage complémentaire

Décalage sur l'axe X en arcsec par heure: -33.9

Décalage sur l'axe Y en arcsec par heure: -10.7

Zone de travail

Zone de calcul du décalage des images:

- Toute l'image
- 1024x1024 pixels
- 512x512 pixels
- 2048x2048 pixels

Ajouter un préfixe aux images recalées (sinon écrase l'image)

Afficher un graphique des décalages

Image de référence:

B2-L\_44P-60-24.cpa

Sélection des fichiers à réaligner avec l'image de référence

B2-L\_44P-60-25.cpa  
B2-L\_44P-60-26.cpa  
B2-L\_44P-60-27.cpa  
B2-L\_44P-60-28.cpa  
B2-L\_44P-60-29.cpa  
B2-L\_44P-60-30.cpa  
B2-L\_44P-60-31.cpa

OK Annuler

X=1673 Y=3134 | 786.9 ADU Moy. : Med.[3x3]= 770.61 : 769.00

Format 4788x3194x1 [Réels 32bits] Zoom = 1/4

Taper ici pour rechercher

11°C Ensoleillé

10:09 07/11/2022