

## Compte rendu observation du 29/05/2011

Lieu : Nice

Heure : entre 22h40 et 22h45 heure locale

Température : 18°C au sol

Humidité : 80% au sol

Vent : nul

Ciel : dégagé, aucune brume ou nuage

Pollution lumineuse : importante

Scintillement étoiles : faible

Lune : non visible

Avion : 1 passage clairement identifié

Zone d'observation : entre la lyre et le serpensaire en largeur puis l'aigle et hercule en hauteur

Nature observation : centaine de point lumineux (couleur : blanc) semblable à un amas ouvert en bande d'une largeur de 2 à 3 fois le diamètre apparent de la lune fortement scintillant et légèrement mobile les uns en fonction des autres, faible déplacement visible de l'ensemble d'Est vers Sud. Non observable à l'œil nu.

Satellites : passage de deux satellites dans la zone pendant l'observation : ISIS 1 et Idefix Ariane42P clairement aperçu.

Pas de passage de bolide ou iridium.

Évaluation de la distance : très loin (le satellite observé ISIS 1 semble passer devant l'observation)

Jumelles : 12.50 5,5° pas de buée

Zone d'observation comprenant beaucoup de galaxie mais non observable aux jumelles.

Mon hypothèse : nuage de débris en orbite autour de la terre éclairé par le soleil