

# Hubble en orbite trouble

En effet, le télescope se trouve actuellement sur une orbite située à 560 kilomètres d'altitude, une hauteur particulièrement affectée par les récents incidents producteurs de débris spatiaux . . .

De ce fait, l'indice de risque de perte d'un membre d'équipage ou d'un appareil, dont le seuil acceptable est fixe à 1/200 par la NASA et diminue à 1/300 pour les missions de la navette . . .

Suite et source => techno-science

*Par*

**Publié sur Cafeduweb - Archives le lundi 4 mai 2009**

Consultable en ligne : <http://archives.cafeduweb.com/lire/9529-hubble-en-orbite-trouble.html>