

**COMPARAISON de FREQUENCE (MASER 40 0890)- (SYRTE-JPO)
MOIS de MARS 2006**

L'étalon primaire SYRTE-JPO a été comparé au maser à hydrogène (40 0890) du laboratoire du MJD 53 794 au MJD 53 824. Contrairement à ce qui est fait d'habitude le jet a été renversé plusieurs fois pendant cette période. La différence de fréquence en valeur relative mesurée entre les deux étalons est donnée dans le tableau 1 ci-dessous :

Période MJD	Y(Maser 890) – Y(JPO)	u_A	u_B	$u_{link / maser}$
53 794 – 53 824	-201,3	1,1	6,3	0,3

Tableau 1. Résultat de la comparaison. L'unité est 1×10^{-15} .