

**COMPARAISON de FREQUENCE (MASER 40 0889)- (SYRTE-JPO)  
MOIS de JUILLET-AOUT 2005**

L'étalon primaire SYRTE-JPO a été comparé continûment au maser à hydrogène (40 0889) du laboratoire du MJD 53 579 au MJD 53 589.

La différence de fréquence en valeur relative mesurée entre les deux étalons est donnée dans le tableau 1 ci-dessous :

Période MJD	Y(Maser 889) – Y(JPO)	$u_B$	$u_A$	$u_{link / maser}$
53 579 – 53 589	-353,25	6,3	1	0,3

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

Changement de maser.

**COMPARAISON de FREQUENCE (MASER 40 0890)- (SYRTE-JPO)  
MOIS d' AOÛT 2005**

L'étalon primaire SYRTE-JPO a été comparé continûment au maser à hydrogène (40 0890) du laboratoire du MJD 53 594 au MJD 53 609.

La différence de fréquence en valeur relative mesurée entre les deux étalons est donnée dans le tableau 2 ci-dessous :

Période MJD	Y(Maser 890) – Y(JPO)	$u_B$	$u_A$	$u_{link / maser}$
53 594 – 53 609	-113,73	6,3	0.6	0,3

Tableau 2. Résultat de la comparaison. L'unité est  $1 \times 10^{-15}$ .