

Systèmes de Référence Temps-Espace

COMPARAISON de FREQUENCE (MASER 140 0890) - (SYRTE-JPO) MOIS d'AVRIL 2010

L'étalon primaire SYRTE-JPO a été comparé au maser à hydrogène (140 0890) du laboratoire des MJD 55 284 à 55 314. La différence de fréquence en valeur relative mesurée entre les deux étalons est donnée dans le tableau 1 ci-dessous :

Labo	PFS	PFS code	FreqRef	MJD1	MJD2	[Ref- PFS] 10E-15	uA 10E-15	uB 10E-15	uL_Lab 10E-15	Ref(uB)	uB(Ref) 10E-15
OP	SYRTE- JPO	1920801	1400890	55 284	55 314	-189,81	0,61	6,30	0,30	T160	6.30

Tableau 1. Résultat de la comparaison.