

**Observations DECAMETRIQUES**

Date : 12 02 93

Source :  $\gamma$

Observateur : f.e.

Jour Julien : 043

Méridien : 05 11 46

Réseau	<b>DROIT</b>		POURSUITE
	<b>GAUCHE</b>	Manuelle	Pointe <b>Cmdpou</b>

Fréq.	Ang. Hor	Dec.	Filtre	H. Ch. Filtre	Remarques
25	-240	14.9	1		
	240		2	07 30	

	A.S.N. Routine	SPPN	SEFRAM
Antenne	D+G	D+G	
Fréq. Min	10 MHz	10 MHz	
Fréq. Max	40 MHz	40 MHz	
Vit. Bala.	350 m	05 m	
Résol.	30 kHz	125 kHz	

	EMISSION
OUI	
NON	

CAMERA				ROUTINE		SEFRAM		SPPN	
T.U	M/A	Vit.	Scop	T.U	M/A	T.U	M/A	T.U	M/A
				09 12	M			09 12	M
				09 12	A			09 12	A