

Observations DECAMETRIQUES

Date : 28-10-93

Source : 2f

Observateur : AG

Jour Julien : 201

Méridien : 110629

Flomo

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

Fréq.	Ang. Hor	Dec.	Filtre	H.Ch.Filtre	Remarques
95	2uo 2uo	-95	2		Verif telecommande Calibr A.S.N. Soleil actif.

	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.	850 ms	05 ms	
Résol.	30 kHz	175 kHz	

	EMISSION
OUI	<input checked="" type="checkbox"/>
NON	<input type="checkbox"/>

CAMERA				ROUTINE		SEFRAM		SPPN	
T.U	M/A	Vit.	Scop	T.U	M/A	T.U	M/A	T.U	M/A
				07407	7			0707	7
				1507	7			1507	7