

Observations DECAMETRIQUES

Date : 19. 3. 93

Source : 2

Observateur : Paul Auto

Jour Julien : 078

Méridien : 025349

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

Fréq.	Ang. Hor	Dec.	Filtre	H.Ch.Filtre	Remarques
28	-2uo 2uo	-14.8	1		

	A.S.N. Routine	SPPN	SEFRAM
Antenne	D+G	D+G	
Fréq.Min	05 mhz	10 mhz	
Fréq.Max	40 mhz	40 mhz	
Vit.Bala.	350 ms	05 ms	
Résol.	30 kHz	125 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
				2254	M			2254	M
				0654	A			0654	A