

Observations DECAMETRIQUES

Date : 25-10-93

Source : *2f*

Observateur : *Roul Auto*

Jour Julien : 298

Méridien : *M 16 00*

Réseau	DROIT	POURSUITE		
	GAUCHE	Manuelle	Pointe	Cmdpou

Fréq.	Ang. Hor	Dec.	Filtre	H.Ch.Filtre	Remarques
<i>15</i>	<i>-110 110</i>	<i>-9.3</i>	<i>e</i>		

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

	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
				<i>07 16</i>	<i>07</i>			<i>07 16</i>	<i>07</i>
				<i>15 16</i>	<i>A</i>			<i>15 16</i>	<i>A</i>