

**Observations DECAMETRIQUES**

---

Date : 08-10-43

Source : 2f

Observateur : R. Auto  
Brown

Jour Julien : 281

Méridien : 12 09 01

Réseau	<input checked="" type="checkbox"/> DROIT	POURSUITE		
	<input checked="" type="checkbox"/> GAUCHE	Manuelle	Pointe	<input checked="" type="checkbox"/> Cmdpou

Fréq.	Ang. Hor	Dec.	Filtre	H.Ch.Filtre	Remarques
85	-2uo 2uo	7.9	2		

	A.S.N. Routine	SPPN	SEFRAM
Antenne	D+G	D+G	
Fréq.Min	10 uelr	10 uelr	
Fréq.Max	10 uelr	10 uelr	
Vit.Bala.	350ms	05ms	
Résol.	300 kHz	125 kHz	

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

CAMERA				ROUTINE		SEFRAM		SPPN	
T.U	M/A	Vit.	Scop	T.U	M/A	T.U	M/A	T.U	M/A
				08 09	07			08 09	07
				16 09	A			16 09	A