

**Observations DECAMETRIQUES**

---

Date : 29 - 11 - 93

Source : 24

Observateur : Paul Auto

Jour Julien : 333 -

Méridien : 092620

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

Fréq.	Ang. Hor	Dec.	Filtre	H. Ch. Filtre	Remarques
95	2 <sup>h</sup> 20 2 <sup>h</sup> 20	11.8	2		Ant 1 et 2 des blocs 2 et 3 RJ

	A.S.N. Routine	SPPN	SEFRAM
Antenne	J+G	J+G	
Fréq. Min	100kHz	100kHz	
Fréq. Max	400kHz	400kHz	
Vit. Bala.	850ms	05ms	
Résol.	30kHz	125kHz	

	EMISSION
OUI	X
NON	

CAMERA				ROUTINE		SEFRAM		SPPN	
T.U	M/A	Vit.	Scop	T.U	M/A	T.U	M/A	T.U	M/A
				05 26	M			05 26	M
				13 26	A			13 26	A