

**Observations DECAMETRIQUES**

---

Date : 24-02-94

Source : 4

Observateur : Philippe  
Lolo  
Atain .

Jour Julien : 055

Méridien : 04 26 09

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

Fréq.	Ang. Hor	Dec.	Filtre	H. Ch. Filtre	Remarques
25	- 2hs 2hs	15,0	1 2	G <sup>H</sup> 50 00	Novel Analyseur 0,7 Spect/s au lieu de 0,5 Spect/sec.

	A.S.N. Routine	SPPN	SEFRAM
Antenne	D+G	D+G	
Fréq. Min	05kHz	10kHz	
Fréq. Max	40kHz	40kHz	
Vit. Bala.	850ms	05ms	
Résol.	20kHz	125kHz	

	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
				00426	M			0026	M
				0826	A			0826	A