

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 27-9-84
 JOUR JULIEN : 271

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 17 43 37

OBSERVATEUR : Alain

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" *RT* "POURSF" "PRAR" "PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RMS	REW	HEURES T.U.
30	-2h0	2h0	-23,5	2			

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	SIM	
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	NOI	SPOT/ILE
AS 1	RG	30	30	2	20	600	5	20	-29	1755	
AS 2	RD	30	30	2	20	600	5	20	-29	2969	
AS 3										3908	

CAMERA *SPECT.* FAC SIMILE ~~MULTISIGNAL~~ *Raul* SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : *oui* NOUVEAU FILM ? : *non*

T.U.	OPERATION	VIT.	T.U.	OPERATION	VIT.	T.U.	VOIE 1	VOIE 2
1350	Debut	015	1350	Debut	006			
2100	Fin		2100	Fin				