

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 02.10.84  
 JOUR JULIEN : 077

SOURCE : af  
 MERIDIEN : 17 26 00

OBSERVATEUR : *Dein*

RESEAU DROIT LP ES: POINTAGE POURSUITE  
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" *RT* "POURS" "POURSF" "PRAR" "PRAFC"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
30	-130 200	-23.5	~				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	IFA
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	ISI	
AS 1	RG	30	30	2	20	60	5	20	-24	1	755
AS 2	RD	30	30	2	20	60	5	20	-24	2	969
										3	9.09
AS 3											

CAMERA *SPECT* FAC SIMILE MULTICANAL *Rouin* SEFRAM  
 NOUVEAU FILM ? : *Non* NOUVEAU FILM ? : *Non*  
 T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT.

13 26	Defaut	ONS		13 26	Defaut	006	
21 24	Met			21 24	Met.		