

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 09 - 10 - 84
 JOUR JULIEN : 283

SOURCE : *CF*
 MERIDIEN : 17 01 48

OBSERVATEUR : *Alain*

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
30	-130	130	-13,5	V			

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F		SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	IF
					MIN	MAX					
	MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV	HZ	LOG	INOI	SPOT	II
AS 1	RG	30	30	2	20	60	5	20	-29	1	755
AS 2	RD	30	30	2	20	60	5	20	-29	2	969
										3	908
AS 3											

CAMERA *SPECT* | FAC SIMILE | ~~MULTICANAL~~ *Paul* | SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : *non* | NOUVEAU FILM ? : *non*
 T.U. OPERATION | T.U. OPERATION | T.U. OPERATION | T.U. OPERATION

13 23	depart	0221		13 24	depart	006	
21 00	Amel			21 00	Amel	-	