

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 05-10-84
 JOUR JULIEN : 279

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 17 15 33

OBSERVATEUR : Auto-Eva

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
30	-2uo 2uo	-23.5	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	IFA
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	ISI	SPOT
AS 1	RG	30	30	2	20	40	5	20	29	1	755
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-29	2	969
										3	9,08
AS 3											

CAMERA *SPECT* FAC SIMILE ~~MULTICANAL~~ *Rue* SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : *NON* NOUVEAU FILM ? : *NON*
 T.U. IOPERATION I VIT. T.U. IOPERATION I VIT. T.U. IOPERATION I VIT. T.U. IVOIE 1 IVOIE

1310	Depart	025		1310	Depart	006
2115	Amel			2115	Amel	-

1705 fin ??