

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 04-7-84
 JOUR JULIEN : 186

SOURCE : ①
 MERIDIEN : M535

OBSERVATEUR : Alain

RESEAU DROIT POINTAGE
GAUCHE POINTE RTPOURS

REQ	ANGLE HOR	DEC	FILTRE	PHASES	RMS	REW	HEURES T.U
45	-180	+22°9	2				

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F MIN MHZ	F MAX MHZ	SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL DB LOG	SCOPES		F.S
										NOI	SPOT	
AS1	RG	45	100	5	20	70	5	20	-24	1	755	
AS2	RJ	45	100	5	20	70	5	20	-24	2	965	

CAMERA SPECT NOUVEAU FILM ? <u>oui</u> T.L. OPERATION VIT	CAMERA ROUTINE T.L. OPERATION VIT
---	--------------------------------------

REMARQUES.

08^h56 Depart obs

14 20 Mux