

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

Emission

DATE :
JOUR JULIEN :

02.7.84
184

SOURCE : 4
MERIDIEN : 23 39 44

OBSERVATEUR : Alain

RESEAU
DROIT
GAUCHE

POINTAGE

POINTE RTPOURS

REG	ANGLE HOR	DEC	FILTRE	PHASES	RMS	REW	HEURES T.U
30	-130 130	-23 1	2 1	100			

	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	RQ	30	30	2	20	60	5	20	-24	1	755	
AS2	RQ	30	30	2	20	60	5	20	-24	2	965	
										3	8,44	

NOUVEAU FILM ? T.U.	CAMERA SPECT OPERATION VIT	CAMERA ROUTINE T.U.	OPERATION VIT
------------------------	-------------------------------	------------------------	---------------

REMARQUES.

19 40	Depart	19 40	Depart 006
03 40	Amel 015	03 40	Amel