

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 15-7-84
TOUR JULIEN : 197

SOURCE : 24
MERIDIEN : 22 41 42

OBSERVATEUR : Auto-Epee

RESEAU DROIT POINTAGE
GAUCHE POINTE RTPOURS

FREQ	ANGLE HOR	DEC	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.H
30	-120 120	23.3	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 NOI SPOT	F.S
AS1	RG	30	30	2	20	60	5	20	-27	1 755	
AS2	RD	30	30	2	20	60	5	20	-27	2 965 3 8,40	
AS3											

NOUVEAU FILM ? non
T.H. OPERATION VIT

CAMERA SPECT
CAMERA ROUTINE
T.H. OPERATION VIT

REMARQUES.

1450 Depart 0145

0150 Amel

→ Idem 006