


OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 17.7.84
TOUR JULIEN : 149

SOURCE : 
MERIDIEN : MS18

OBSERVATEUR : Plain

RESEAU DROIT POINTAGE
GAUCHE POINTE RTPOURS

FREQ	ANGLE HOR	DEC	FILTRE	PHASES	RMS	REW	HEURES T.4
45	-180	21.2	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	R4	45	100	5	20	70	5	20	+24	1 755	
AS2	R5	45	100	5	20	70	5	20	-24	2 965	
AS3											

	CAMERA SPECT	CAMERA ROUTINE		REMARQUES.
	NOUVEAU FILM ? T.L. OPERATION VIT	T.L. OPERATION	VIT	
0858	Defaut 015			/
1400	Amel -			