

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 10-7-84
 JUR JULIEN : 192

SOURCE : (1)
 MERIDIEN : 15632

OBSERVATEUR : AG
 Auto-Exec : ~~Non~~ - Non

RESEAU DROIT POINTAGE
GAUCHE POINTE RTPOURS

FREQ	ANGLE HOR	DEC	FILTRE	PHASES	RMS	REU	HEURES T.U
45	-180	+22,2	L				

ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F MIN MHZ	F MAX MHZ	SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL DB LOG	SCODES NOI SPOT	F.S.
AS1 RG	45	100	5	20	70	5	20 - 27	1	785	
AS2 RD	45	100	5	20	70	5	20 - 27	2	965	
33										

DUVEAU I.L.	CAMERA	SPECT	CAMERA ROUTINE		REMARQUES.
	FILM ? OPERATION	VIT	T.U. OPERATION	VIT	
8456	Depul	ONS			
1419	Fin				