

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 11.7.84  
 JOUR JULIEN : 193

SOURCE : ②  
 MERIDIEN : M 5640

OBSERVATEUR : Adam  
 Auto-Exec : ~~oui~~ - Non

RESEAU DROIT  
GAUCHE

POINTAGE  
 POINTE RT POURS

FREQ	ANGLE HOR	REC	FILTRE	PHASES	RMS	REW	HEURES T. U
45	-180 180	221	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	Ra	45	100	5	20	70	5	20	-27	1 7.55	
AS2	Rd	45	100	5	20	70	5	20	-27	2 9.05	
AS3											

NOUVEAU T.L.	CAMERA	SPECT	CAMERA ROUTINE		REMARQUES.
	FILM ? OPERATION	non VIT	T.L. OPERATION	VIT	
0856	Defaut	0125			/
1218	Modif de film				
1223	Defaut	0125			
1420	Print				