

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 02-9-84
 JOUR JULIEN : -245-

SOURCE : 24
 MERIDIEN : 07 21 54

OBSERVATEUR : AE

RESEAU	DROIT	LP EST	POINTAGE		POURSUITE		
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE"	"POURS"	"POURSF"	"PRAR"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
95	Uu Uu	23,0	1 2	→ 7H00			

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	IFAC
		MHZ	KHZ	WIDTH MHZ/DIV	MIN MHZ	MAX MHZ	TIME MS/DIV	HZ	10DBI LOG INOI	SPOTILE	SIM
AS 1	RG	20	20	2	40	40	5	90	-30	1	
AS 2	RD	20	20	2	40	40	5	90	-30	1	
AS 3											

CAMERA ⁸⁰⁰⁰		FAC SIMILE		MULTICANAL		SEFRAM	
NOUVEAU FILM ?	T.U. IOPERATION	VIT.	T.U. IOPERATION	VIT.	NOUVEAU FILM ?	T.U. IOPERATION	VIT.
						VOIE 1	VOIE 2
03 32	Dequl	012					
11 32	Amel						