

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 167

SOURCE : 6

AB.

JOUR JULIEN : 15. 6 .80

MERIDIEN : 11 51 41

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

FREQ | ANGLE HOR. | DEC. | FILTRE | PHASES | RNS | REW | HEURES T.U.

50	83	83	2					

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	IFAC
				WIDTH	MIN	MAX	TIME		10DBI		ISIM
				MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MHZ	MS/DIV	Hz	LOG	NOT SPOTFILE
AS_1	R G	50	10,	5			5		-16	1	
AS_2	RD	50	100	5			5		-10	2	
AS_3											3

CAMERA	NOUVEAU FILM ?	T.U.	ROUTINE			SEFRAM
			FAC SIMILE	MULTICANAL	NOUVEAU FILM ?	

Depart	0550	0,14			0950	0,06		
Arr	1302				1303	arret		