

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 19-8-85
 TOUR JULIEN : 231

SOURCE : ①
 MERIDIEN : 11 54 48

OBSERVATEUR : Alain

RESEAU	DROIT	LP EST	POINTAGE		POURSUITE		
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE" ^{RF}	"POURSF"	"PRAR"	"PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
45	- 180	12.5	2				
	180						

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DBI	INOI	SIM
AS 1	RG	45	100	5	20	70	5	20	29	2 975	
AS 2	RD									1 755	
AS 3											

	CAMERA SPECT	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
	NOUVEAU FILM ? : NOU	NOUVEAU FILM ? :	NOUVEAU FILM ? :	NOUVEAU FILM ? :
0905	Depart	ORU		
14 21	Fin	-		