

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 23 mai 81  
 JOUR JULIEN : 143

SOURCE : 0  
 MERIDIEN : 11 47 55

OBSERVATEUR : *Thierry*

RESEAU	<u>DROIT</u>	LP EST	POINTAGE			POURSUITE		
	<u>GAUCHE</u>	LP OUEST	MANUEL	"POINTE"	<u>"POURS"</u>	"POURSF"	"PRAR"	"PRAFG"

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

50

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM

AS 1	RG	50	100	5	25	75	5	20	-27	1	8,0
AS 2	RD	50	100	5	25	75	5	20	-28	2	9,05
AS 3											

CAMERA <u>SPECTR</u>	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? : <i>non</i>		NOUVEAU FILM ? :	
T.U.   OPERATION   VIT.	T.U.   OPERATION	T.U.   OPERATION   VIT.	T.U.   VOIE 1   VOIE 2

10 06	<i>Repart</i>	0125					
11 30							
14 50	<i>Arrêt</i>						