

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : LU 5/8  
 JOUR JULIEN : 217

SOURCE :  $\odot$   
 MERIDIEN : 11h.57.10

OBSERVATEUR : JC.

RESEAU	DROIT	LP EST	POINTAGE			POURSUITE		
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE"	"POURS"	"POURSF"	"PRAR"	"PRAFG"
45	-240 +240	16,9	2					

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH MHZ/DIV	MIN MHZ	MAX MHZ	TIME MS/DIV	HZ	10DBI LOG	INOI SPOT	ISIM ILE
AS 1	RG	145	100	5			5	20		1	
AS 2	RB									2	
AS 3											

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? :	NOUVEAU FILM ? :	NOUVEAU FILM ? :	NOUVEAU FILM ? :
T.U. IOPERATIONIVIT.	T.U. IOPERATIONIVIT.	T.U. IOPERATIONIVIT.	T.U. IOPERATIONIVIT.
			VOIE 1 VOIE 2
07h57	départ		
16h00	arrêt		