

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 17.05.90  
 JOUR JULIEN : 138

SOURCE :   
 MERIDIEN : 11.47.35

OBSERVATEUR : Nadia

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
45	-2uo 2uo	19.9	2				S.90138. POL.

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL		SCOPES		FAC SIM
					MIN MHZ	MAX MHZ			10DB LOG	NO	SPOT	ILE	
AS 1					20	70							
AS 2													
AS 3													

	CAMERA <i>lent</i>		FAC SIMILE		MULTICANAL		SEFRAM	
	NOUVEAU FILM ?	T.U.   OPERATION   VIT.	T.U.   OPERATION	T.U.   OPERATION   VIT.	NOUVEAU FILM ?	T.U.   OPERATION   VIT.	T.U.   VOIE 1	VOIE2
07.47	D							
10.40	A	<del>0.12</del> .10,12						