

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 15.05.90.
 JOUR JULIEN : 135

SOURCE : ☉
 MERIDIEN : 11.47.31.

OBSERVATEUR : Nadia

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
45	- 180 - 60	19.0	L				S 90 135. POL

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

	CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
	NOUVEAU FILM ? T.U. OPERATION VIT.			
8h58	Non K. Raut			
10h58				