

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 27 Mai 82
 JOUR JULIEN : 147

SOURCE : ☉
 MERIDIEN : 114818

OBSERVATEUR : Alain

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

FREQ | ANGLE HOR. | DEC. | FILTRE | PHASES | RNS | REW | HEURES T.U.
 50 | 0 | 21.3 | | | | | |
 Out on meridian

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FA
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SPOT
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG		IL
AS 1	LP Ouest	50	100	5	25	75	5	20	-24	1	8.0
AS 2	LP Est	50	100	5	25	75	5	20	-24	2	9.65
AS 3											

CAMERA Snc 420 FAC SIMILE MULTICANAL SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : Non NOUVEAU FILM ? :
 T.U. : OPERATION : VIT. T.U. : OPERATION : T.U. : OPERATION : VIT. T.U. : VOIE 1 : VOIE

10h07 depal 0125
 13h50 Amel -