

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 29 Mai 82
 JOUR JULIEN : 149

SOURCE : ☉
 MERIDIEN : 11.4832

OBSERVATEUR : MA

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

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

50

0

Meridien

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FA
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SI

AS 1	LPO	50	100	S	25	75	5	20	-24	1	8,0
------	-----	----	-----	---	----	----	---	----	-----	---	-----

AS 2	LPE	50	100	S	25	75	5	20	-24	2	9,65
------	-----	----	-----	---	----	----	---	----	-----	---	------

AS 3

	CAMERA	SPECT	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
	NOUVEAU FILM ?	T.U. OPERATION VIT.	T.U. OPERATION VIT.	NOUVEAU FILM ?	T.U. VOIE VOIE

10h	depart	0,125			
14h	arrêt				