

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 05-10-83
 JOUR JULIEN : 278

SOURCE : ☉
 MERIDIEN : 11 39 50

OBSERVATEUR : Alain

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

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

US	-180	-4.5	2					
----	------	------	---	--	--	--	--	--

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
AS 1	Rh	US	100	5	20	70	5	20	-27	1	HS
AS 2	Rh	US	100	5	20	70	5	20	-27	2	965
AS 3											

CAMERA ^{SPECT} : FAC SIMILE : MULTICANAL : SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : non : NOUVEAU FILM ? :
 T.U. : OPERATION : VIT. : T.U. : OPERATION : VIT. : T.U. : OPERATION : VIT. : T.U. : VOIE 1 : VOIE 2

05 14 depart ans
 1206 Amel

