

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 03-10-82
 JOUR JULIEN : 276

SOURCE : D
 MERIDIEN : 11 h 02

OBSERVATEUR : AB

RESEAU	DROIT	LF EST	POINTAGE		POURSUITE			
	GAUCHE	LF OUEST	MANUEL	"POINTE"	"FOURS"	"FOURSF"	"FRAR"	"FRAFS"

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

65	-180	-2	2									
----	------	----	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	LOG	LOG	IND	SIM
AB 1	RD	65	100	5	40	90	5	20	-36	1	8.0
AB 2	RD	50	100	5	25	75	5	20	-35	2	9,65
AB 3											

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAN
NOUVEAU FILM ? :	NOUVEAU FILM ? :		
T.U. : OPERATION : VIT. :	T.U. : OPERATION : VIT. :	T.U. : OPERATION : VIT. :	T.U. : VOIE 1 : VOIE 2 :

8 45 départ
 9.32 Arrêt