

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 14-10-83
 JOUR JULIEN : 287

SOURCE : ①
 MERIDIEN : M37m

OBSERVATEUR : Alain

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

FREQ : ANGLE HOR. : DEC. : FILTRE : PHASES : RNS : REW : HEURES T.U.
 45 -180 -8.5 2

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F MIN MHZ	F MAX MHZ	SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 10DB LOG	SCOPES NO	FAC SIM SPOT ILE
AS 1	RG	45	100	5	20	70	5	20	-24	1	755
AS 2	RD	45	100	5	20	70	5	20	-4	2	465
AS 3											

CAMERA SPEC : 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

M37 Depul 0125
 M57 A