

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 16-10-81
 JOUR JULIEN : 289

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 11 30 58

OBSERVATEUR : Diam

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.

30 240 40 -7 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 SPOT	FAC SIM ILE
AS 1	RG	30	30	2	20	40	5	20	-28	1	8,0
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-28	2 3	8,65 6,64
AS 3	RD	28	30	2	18	38	100	1	-28		

CAMERA SPECI FAC SIMILE MULTICANAL Routine SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : NON NOUVEAU FILM ? : NON
 T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. VOIE 1 VOIE 2

07^h00 D en 15
 15^h35 A
 07^h00 Delay 006
 15^h35 A -

penis mesopneurs 1mbz 10^h02 en