

OBSERVATIONS DECAMETRES

DATE : 16. X 79
 JOUR JULIEN : 289

SOURCE : ①
 MERIDIEN : M 36 58

OBSERVATEUR : Alain G.

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.

50

ANTEN | FREQ | BANDE | SCAN | F | F | SCAN | CADENCE | LEVEL | SCOPES | FAC
 | | | | WIDTH | MIN | MAX | TIME | | 10DB | | SIM
 | | MHZ | KHZ | MHZ/DIV | MHZ | MHZ | MS/DIV | HZ | LOG | NO | SPOT | ILE

AS	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
AS 1	LPW	50	30	5	25	75	2	50	-21	1	8.0
AS 2	LPE	50	30	5	25	75	2	50	-24	2	9.45
AS 3											

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

1255
 1453
 Départ
 Arrêt 0,125