

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 19.7.80
 JOUR JULIEN : 201

SOURCE : 0
 MERIDIEN : 11.57.28

OBSERVATEUR : MA

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE FOURSUITE
 GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "POURS" "POURSF" "PRAR" "PRAFO"

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

50 -180 21°

ANTEN : FREQ : BANDE : SCAN : F : F : SCAN : CADENCE : LEVEL : SCOPES : FAC
 WIDTH : MIN : MAX : TIME : 10DB : SIM
 MHZ : KHZ : MHz : MHz : Hz : LOG IN : SPOTILE

AS 1 LPE 50 100 S 25 75 5 20 -17 1 8.0

AS 2

AS 3

CAMERA FAC-STEMME MULTICANAL SEFRAM

NOUVEAU FILM ? : non

NOUVEAU FILM ? :

T.U. OPERATION: VIT. : T.U. OPERATION: T.U. OPERATION: VIT. : T.U. VOIE 1 : VOIE 2

8h50 D 0,125

19h00 fin