

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 26-07-80  
 JOUR JULIEN : 208

SOURCE : (C)  
 MERIDIEN : 11457 40

OBSERVATEUR : G.D.

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 INO : SPOT/LLE

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

1/2

AS 2

AS 3

CAMERA : NOUVEAU FILM ? : T.U. : OPERATION : VIT. : EAG SIMITE : T.U. : OPERATION : MULTICANAL : NOUVEAU FILM ? : T.U. : OPERATION : VIT. : SEFRAM : T.U. : FVOIE 1 : VOTE 2

9h  
 15h  
 départ 0,125  
 arrêt



STOP