

## OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 20.5.82  
 JOUR JULIEN : 140

SOURCE : 0  
 MERIDIEN : 11.47.42S.

OBSERVATEUR : H.D

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

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

50 : : 20 : 2 : : : : :

ANTEN : FREQ : BANDE : SCAN : F : F : SCAN : CADENCE : LEVEL : SCOPES (F) :  
 : : MHZ : KHZ : MHZ/DIV : MIN : MAX : TIME : HZ : LOG (NG) : SPOT :

AS 1 : RG : 50 : 100 : S : 25 : 75 : 5 : 20 : -34 : 1 : 8,0

AS 2 : RD : 50 : 100 : S : 25 : 75 : 5 : 20 : -34 : 2 : 9,65

AS 3

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

9.00 : D : 0,125  
 19.00 : A