

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 13. 8. 79
 JOUR JULIEN : 164

SOURCE : 2
 MERIDIEN : 15° 05' 46"

OBSERVATEUR : Philippe
 Bloin

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 +240 195 2

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 1 RG 30 30 V 20 40 2 50 -11 1 8,0

AS 2 RD 30 30 V 20 40 2 50 -4 2 9,45

AS 3 RD 30 30 V 20 40 1 -15

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

10^h 38 Départ
 19^h 45 Arrivée

10^h 39 Départ
 19^h 45 Arrivée