

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 9.7.80  
 JOUR JULIEN : 191

SOURCE : 4  
 MERIDIEN : 15-18-38

OBSERVATEUR : S.G.  
 Copin

RESEAU DROIT LP EST POINTEAGE POURSUITE  
 GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "POURS" "POURSF" "PRAR" "PRAFG"

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

30 10 2  
 pb disques (RK1) en debut de manip  
 redémarrage à 16h 13 TU PRA 181.80A

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

AS 1  
 AS 2 RD 30 30 2 20 40 5 20 -15  
 AS 3

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

ef 0

11h20 départ 0.06  
 19h20 fin