

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 15 - 01 - 79  
 JOUR JULIEN : 166

SOURCE : 7  
 MERIDIEN : 14 59 04

OBSERVATEUR : Philiffe  
 Alou

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 19.5 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	2	20	40	2	50	-11	1	8,0
AS 2	RD	30	30	2	20	40	2	50	-11	2	9,45
AS 3	RD	30	30	2	20	40	1	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

10h 57 Depart 07h 15 10h 57 Depart  
 19h 20 Arrêt 19h 20 Arrêt