

## OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 12.4.79  
 JOUR JULIEN : 102

SOURCE : 2  
 MERIDIEN : 183649

OBSERVATEUR : Philippe  
 Nieu

RESEAU  DROIT  LP EST POINTAGE FOURSUITE  
 GAUCHE  LP OUEST MANUEL "POINTE" "POURS" "POURSF"  "PRAR" "PRAFG"

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

30	240 + 240	21	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	-14	1	8,0
AS 2	RD	30	30	2	20	40	2	50	-14	2	9,3
AS 3	RD	30	30	2	20	40		1	-15		②

CAMERA : oui : 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

14416	Defaut	0,5	14416	Defaut
23400	Arrêt	-	23400	Arrêt

la vitesse de la caméra était restée sur  $v=0,125$ !!