

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 19 XI 80  
 JOUR JULIEN : 324

SOURCE : 14  
 MERIDIEN : 8 14 22

OBSERVATEUR : Main

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

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

30 | 240 240 + 0,5 | | 1 | | | | |  
 2 → 7<sup>h</sup>00  
 1 | | | | | | | | |  
 2 → 7<sup>h</sup>38

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 | IND | SPOT | ILE

AS 1												
AS 2	RJ	30	30	2	20	40	5	20	-15	3	650	
AS 3	RJ	28	30	2	18	38	.	40	-15			⊗

CAMERA	FAC SIMILE	<u>Runitana</u>	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? :	NOUVEAU FILM ? :	100	
T.U.   OPERATION   VIT.   T.U.   OPERATION   VIT.   T.U.   OPERATION   VIT.   T.U.   VOIE 1   VOIE 2			
	0240	0400	0125
	0240	0125	