

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : M-10-81  
 JOUR JULIEN : 284

SOURCE : *ef*  
 MERIDIEN : *M 46 35*

OBSERVATEUR : *---*

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.

*2* |    0    | -6.5 |    2    |    |    |    |   

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 10DB LOG	SCOPES NO	FAC SIM SPOT ILE
					MIN MHZ	MAX MHZ					
AS 1	<i>RG</i>	<i>30</i>	<i>30</i>	<i>2</i>	<i>20</i>	<i>40</i>	<i>5</i>	<i>20</i>	<i>-28</i>	<i>1</i>	<i>8,0</i>
AS 2	<i>RD</i>	<i>30</i>	<i>30</i>	<i>2</i>	<i>20</i>	<i>40</i>	<i>5</i>	<i>20</i>	<i>-28</i>	<i>2</i>	<i>9,65</i>
										<i>3</i>	<i>6,68</i>
AS 3											

CAMERA *SPECT* | FAC SIMILE | MULTICANAL *Prulim* | SEFRAM  
 NOUVEAU FILM ? : *non* | NOUVEAU FILM ? :  
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

*1015* *deye* *0125*      *1015* *deye* *005*  
*1300* *Arret* *-*      *1300* *Arret* *-*