

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 03-02-80  
 JOUR JULIEN : 034

SOURCE :  $\odot$   
 MERIDIEN : 12 4 59

OBSERVATEUR : AB

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.

50

-17

2

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

AS 1	RGG	50	30	5	25	75	5	20	-8	1	8.0 et Routine	
AS 2	RD	50	30	5	25	75	5	20	-12	2		
AS 3	RG	50	30	5	25	75	1		-11			X

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

09 30 Depart 0125 X  
 15 30 arret  
 + Routine  
 Probleme de synchronisation entre 10.15 et 10.25  
 14 26 Lancer AS1 et AS2 en detect. Log.