

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 13 Sept 80
 JOUR JULIEN : 257

SOURCE : ☉
 MERIDIEN : MUTOY

OBSERVATEUR : Blain

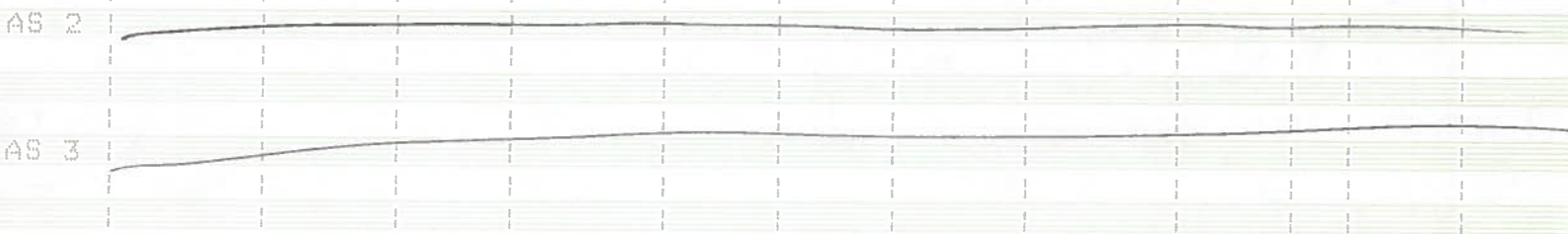
RESEAU DROIT LF EST POINTAGE POURSUITE
 GAUCHE LF OUEST MANUEL "POINTE" "POURS" "POURSF" "PRAR" "PRAFG"

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

50 | | | | | | | | |
 Ant LPE au
 meridien -
 PANNE de poursuite

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

AS 1 | LPE | 50 | 100 | 5 | 25 | 75 | 5 | 20 | -17 | 1 | 80



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

08450
 13 50
 Defect 0125
 Amut -

