

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 07. XI 80
 JOUR JULIEN : 312

SOURCE : 2
 MERIDIEN : 08 53 47

OBSERVATEUR : Plain

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.

30 | -240 240 | 0 | 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
 AS 2 RD 30 30 2 20 40 5 20 -15 3 648
 AS 3

CAMERA | FAC SIMILE | ~~ROUTINE~~ | SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : | NOUVEAU FILM ? : ~~NON~~ |
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE | VOIE 2

05'00 Depart 0125
 1330 Arrêt

ch^t de filtre en 8" 45 tu " 2
 7" 33 tu Filtre 1
 7 50 Arrêt - Poursuite.