

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 03 10 80
 OUR JULIEN : 277

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 10 45 37

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 | - 20 20 | 3° | 2 | | | | |

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

AS 1 | _____
 AS 2 | RD 30 30 2 20 40 5 20 -15 3 648
 AS 3 | _____

CAMERA | FAC SIMILE | ~~MULTICAM~~ | SEFRAN
 NOUVEAU FILM ? | NOUVEAU FILM ?
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

06 45 Départ 006
 14 45 Fin
 film arrêté à 9^h 45