

OBSERVATIONS DÉCAMÉTRIQUES

DATE : 9.8.80
 JOUR JULIEN : 222

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 13.38.39

OBSERVATEUR : S.G.

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
 GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "POURS" "POURSE" "PRAR" "PRAEG"

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

30 | -240 | 7,5° | 2

ANTEN | FREQ | BANDE | SCAN | F | F | SCAN | CADENCE | LEVEL | SCOPES | FAC
 | | | | WIDTH | MIN | MAX | TIME | | 10DB | | SIM
 | | MHZ | KHZ | MHZ/DIV | MHZ | MHZ | MS/DIV | HZ | LOG | NO | SPOT | ILE

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

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

qo

9h35 | Départ | 0,06
 17h45 | Arrêt | —