

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 01 7 83
 JOUR JULIEN : 182

SOURCE : ψ
 MERIDIEN : 011452

OBSERVATEUR :

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE KONTROV
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" RT "POURS" "POURSF" "FRAP" "FRAPF" Autoexec

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

15 | -240 | 140 | 19.5 | ✓

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

48 1 | RhtD | 20 | 20 | 1 | 15 | 25 | 5 | 20 | -25 | 1 | 7.55

48 2 | R | 30 | 20 | 2 | 20 | 40 | 5 | 20 | -25 | 2 | 9.5
 3 | 6.74

48 3

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

17 15 | Depart | —————> | idem
 01 30 | Arrive | —————> | idem | le 02 / 7 / 83