

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 22-9-82
 JOUR JULIEN : 265

SOURCE : \odot
 MERIDIEN : M 44 03

OBSERVATEUR : Alain

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
 GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "FOURS" "FOURSF" "FRAR" "FRAFQ"

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

2

ANTEN | FREQ | BANDE | SCAN | F | F | SCAN | CADENCE | LEVEL | SCOPES | FAC
 | | MHZ | KHZ | MHZ/DIV | MIN | MAX | TIME | HZ | LOG | NOI | SPOT | ILE

AG 1 | RD | 65 | 100 | 5 | 40 | 90 | 5 | 20 | -34 | 1 | 8,0

AG 2 | RD | 50 | 10 | 5 | 25 | 75 | 5 | 20 | -34 | 2 | 965

AG 3

CAMERA ^{SPECT} NOUVEAU FILM ? : NON
 T.U. | OPERATION | VIT. | FAC SIMILE | T.U. | OPERATION | VIT. | MULTICANAL | NOUVEAU FILM ? :
 T.U. | OPERATION | VIT. | SEFRAN | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

08 54 | Départ | AUS

10 10 | Amel