

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 20 - III - 86
 JOUR JULIEN : 181

SOURCE : ^(B)
 MERIDIEN : MSU 45

OBSERVATEUR : Alan

RESEAU : DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" ^{RT} "FOURS" "FOURSF" "PRAR" "PRAFG"

FREQ | ANGLE HOR. | DEC. | FILTRE | PHASES | KNS | REW | HEURES T.O.

45 | -180 | 23.1 | 2

ANTEN | FREQ | BANDE | SCAN | F | F | SCAN | CADENCE | LEVEL | SCOPES | FAC
 | | | | WIDTH | MIN | MAX | TIME | | | | |
 | | | | MHZ | KHZ | MHZ/DIV | MHZ | MHZ | MS/DIV | HZ | LOG | INU | SPOTILE

AS 1 | RG | 45 | 100 | 5 | 20 | 70 | 5 | 20 | -27 | 1 | 530

AS 2 | RD | 45 | 100 | 5 | 20 | 70 | 5 | 20 | -27 | 2 | 640

AS 3

CAMERA ^{Direct} : FAC SIMILE : MULTICANAL : SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : ^{NON} : NOUVEAU FILM ? :
 T.O. SUPERATION : T.O. SUPERATION : T.O. SUPERATION : T.O. SUPERATION : T.O. SUPERATION

0900 | Départ | 012
 1409 | fin | -