

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 1^{er} Août 1984 SOURCE : 0 OBSERVATEUR : Bthevine
 JOUR JULIEN : 213 MERIDIEN : 11:57:30

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.

45 | -180/+240 | 17.8 | 2

Camera bloquée
 pas de film

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 | RG | 30 | 30 | 2 | 20 | 40 | 5 | 20 | -30 | 1

AS 2 | RD | 30 | 30 | 2 | 20 | 40 | 5 | 20 | -30 | 2

AS 3

CAMERA SPEC | FAC SIMILE | MULTICANAL | SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : N | NOUVEAU FILM ? :
 T.U. IOPERATION | T.U. IOPERATION | T.U. IOPERATION | T.U. IOPERATION | T.U. IVOIE 1 | T.U. IVOIE 2

8:19 | D
 15:33 | A