

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 28 Août 80
 JOUR JULIEN : 241

SOURCE : ϕ
 MERIDIEN : 12 38 29

OBSERVATEUR : Gerard
 Blain C7

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
 GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "POURS" "POURSF" PRAR "PRAFG"

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

30 | 240 | 240 | 0.5 | 2

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

AS 1
 AS 2 R0 30 30 2 20 40 5 20 -15 3 6,40
 AS 3

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

840 Depart 006
 1630 Arrêt.