

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 07.10.83
 JOUR JULIEN : 280

SOURCE : ψ
 MERIDIEN : 151243

OBSERVATEUR : Alan

RESEAL DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "POURS" *RT* "POURS" "PRAR" "PRAFG"

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

95 | -180 | 240 | -21 | 2

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

AS 1 | RG+D | 95 | 20 | 0.1 | 20 | 20 | 5 | 20 | -27 | 1.755

AS 2 | RD | 20 | 20 | 2 | 20 | 20 | 5 | 20 | -27 | 2.965
 3.680

AS 3

CAMERA *SPIC* | FAC SIMILE | ~~MULTICANAL~~ *Rastie* | SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : *NON* | NOUVEAU FILM ? : *NON*
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

1200 | Départ | *ovs*
 1910 | Arrivée | -

1200 | Départ | *ovs*
 1910 | Arrivée | -

attention : Analyseurs N°1 scan 0.1 au lieu de 1