

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 12.7.80
JOUR JULIEN : 194SOURCE : ψ
MERIDIEN : 15.8.48

OBSERVATEUR : Ronique

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.

30 | - 900 | 9.5

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

AS 1

AS 2 | AP | 30 | 30 | 2 | 20 | 40 | 5 | 20 | -15

AS 3 | RD | 28 | 30 | 2 | 18 | 38 | 5 | 20 | -15

Roehris

CAMERA | FAC SIMILE | MULTICANAL | SEFRAM
NOUVEAU FILM ? : | NOUVEAU FILM ? :
T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 211h10 | départ | 0.06
19h15 | arrêt

changement de date en retard à 11h53

STOP ---