

Emission faible

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 22-10-90
 JOUR JULIEN : 295

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 064447

OBSERVATEUR : AE

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

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

65 -2uo
 2uo 17.8 1
 2 → 700

*J90295. POC
 detruit*

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

AS 1

ASN 0+6 10 40

AS 2

SPPN 0+6 10 40

AS 3

CAMERA *Rou 7* | ~~FAC SIMILE~~ | MULTICANAL | SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : | *Rou 8* | NOUVEAU FILM ? :
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

0244 *Defaut* *on* 0244 *Defaut*

3044 *Amet* 1044 *Amet*