

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 15 - VI - 88
 JOUR JULIEN : 167

SOURCE : 24
 MERIDIEN : 093802

OBSERVATEUR : ALAIN

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" ²⁴"POURS" "POURSF" "PRAR" "PRAFG"

| FREQ | ANGLE HOR. | DEC. | FILTRE | PHASES | RNS | REW | HEURES T.U. |
|------|-------------|------|--------|--------|-----|-----|-------------|
| 25 | -240 240 | 17,6 | 2 | | | | |

| | ANTEN | FREQ | BANDE | SCAN | F | F | SCAN | CADENCE | LEVEL | SCOPES | FAC |
|------|-------|------|-------|-------|-----|-----|------|---------|-------|--------|-----|
| | | MHZ | KHZ | WIDTH | MIN | MAX | TIME | HZ | 10DB | NOI | SIM |
| AS 1 | RG | 30 | 30 | 2 | 20 | 40 | 5 | 20 | -27 | 1 | un |
| AS 2 | RJ | 30 | 30 | 2 | 20 | 40 | 5 | 20 | -27 | 2 | 8,5 |
| AS 3 | | | | | | | | | | | |

CAMERA SPECT NOUVEAU FILM ? : N
 T.U. IOPERATIONIVIT. T.U. IOPERATIONI MULTICANAL NOUVEAU FILM ? : SEFRAM
 T.U. IOPERATIONIVIT. T.U. IVOIE 1 IVOIE2

07 18 Depart 006
 12 12 Arrêt