

très faible émission
DATE : 14. VI. 85
M/S. Splitting
JOUR JULIEN : 165

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

SOURCE : 4
MERIDIEN : 03 39 37

OBSERVATEUR : ADLT

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" R1 "POURS" "POURSF" "PRAR" "PRAFG"

| FREQ | ANGLE HOR. | DEC. | FILTRE | PHASES | RNS | REW | HEURES T.U. |
|------|------------|-------|--------|--------|-----|-----|-------------|
| 25 | -2hs | -16.4 | 1 | | | | |
| | | | 2 | 06 28 | | | |

PAS de Polar de manip, n'e pas démonté.

| | ANTEN | FREQ | BANDE | SCAN | F | F | SCAN | CADENCE | LEVEL | SCOPES | FAC |
|------|-------|------|-------|-------|-----|-----|------|-----------|-------|----------------|-----|
| | | MHZ | KHZ | WIDTH | MIN | MAX | TIME | HZ | 10DB | NOI | SIM |
| AS 1 | RD/RG | 25 | 100 | 5 | 20 | 40 | 5 | - POLAR - | | | |
| AS 2 | RD | 30 | 30 | 2 | 20 | 40 | 5 | 20 | -29 | 2 971 3 720 | |
| AS 3 | RD | 25 | 30 | 2 | 15 | 35 | | | | | |

CAMERA dict FAC SIMILE MULTICANAL Paul SEFRAM
NOUVEAU FILM ? : non NOUVEAU FILM ? : non
T.U. IOPERATION I VIT. T.U. IOPERATION I VIT. T.U. IOPERATION I VIT. T.U. I VOIE 1 I VOIE 2

| | | | | | | | |
|----------|------------|-----|-----------|--------|----------|------------|-----|
| 23 39 | Depart | 005 | 23 39 | Depart | 23 39 | Depart | 005 |
| 07 11 50 | Repointage | | - I sim - | | 07 11 50 | Repointage | |
| 07 20 | Mult | | | | 07 20 | Mult | |