

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 05 - VI - 86
 JOUR JULIEN : 156

SOURCE : CP
 MERIDIEN : 6 25 09

OBSERVATEUR : Alain

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. |
|------|------------|------|--------|--------|-----|-----|-------------|
| 15 | 240 | 4.7 | 1 | | | | |

| | ANTEN | FREQ | BANDE | SCAN | F | F | SCAN | CADENCE | LEVEL | SCOPES | FAC |
|------|-------|------|-------|-------|-----|-----|------|---------|-------|--------|-----|
| | | MHZ | KHZ | WIDTH | MIN | MAX | TIME | HZ | 10DB | ISIM | |
| AS 1 | RG | 95 | 30 | 2 | 15 | 35 | 5 | 20 | 29 | 1 | 575 |
| AS 2 | RD | 95 | 30 | 2 | 15 | 35 | 5 | 20 | 29 | 2 | 615 |
| AS 3 | RD | 30 | 30 | 2 | 20 | 40 | 5 | 20 | 29 | 3 | 662 |

PAS de Roubi

CAMERA ^{soit} NOUVEAU FILM ? : OUI | FAC SIMILE | MULTICANAL ^{oui} NOUVEAU FILM ? : N | SEFRAM
 T.U. IOPERATION I VIT. | T.U. IOPERATION I VIT. | T.U. IOPERATION I VIT. | T.U. IVOIE 1 IVOIE 2

| | | | | | | | |
|------|--------|-----|--|------|--------|-----|--|
| 0225 | Depart | 012 | | 0225 | Depart | 006 | |
| 0425 | Fin | | | 0425 | Fin | | |