

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 22-02-82  
 JOUR JULIEN : 053

SOURCE : 4  
 MERIDIEN : 04 17 31

OBSERVATEUR :

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

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

25 | 0 | -13,8 | 1 | | | | |  
 2 → 7437

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

|      |    |    |    |   |    |    |    |    |     |   |     |
|------|----|----|----|---|----|----|----|----|-----|---|-----|
| AS 1 | RD | 28 | 30 | 1 | 13 | 23 | 5  | 60 | -33 | 1 | 8,0 |
| AS 2 | RD | 30 | 30 | 2 | 20 | 40 | 5  | 20 | -34 | 2 | 9,5 |
| AS 3 | RD | 25 | 30 | 2 | 15 | 35 | 40 | 1  | -32 | 3 | 6,3 |

↓  
 ou point de 7436 TU

CAMERA <sup>SPICET</sup> | FAC SIMILE | MULTICANA | <sup>Routine</sup> | SEFRAM  
 NOUVEAU FILM ? : <sup>NON</sup> | NOUVEAU FILM ? : <sup>NON</sup>  
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

|       |        |      |      |        |       |        |     |
|-------|--------|------|------|--------|-------|--------|-----|
| 02 00 | Depart | 0125 | 0736 | Depart | 0200  | Depart | 006 |
| 06 30 | Amel   |      | 8426 | Amel   | 08 26 | Amel   |     |
| 08 26 | Amel   |      |      |        |       |        |     |