

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 17 XI 79  
 JOUR JULIEN : 321

SOURCE : (P)  
 MERIDIEN : M 28 10

OBSERVATEUR : AG

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

| FREQ | ANGLE HOR. | DEC. | FILTRE | PHASES | RNS | REW | HEURES T.U. |
|------|------------|------|--------|--------|-----|-----|-------------|
| 50   |            |      |        |        |     |     |             |

|      | ANTEN | FREQ<br>MHZ | BANDE<br>KHZ | SCAN<br>WIDTH<br>MHZ/DIV | F          |            | SCAN<br>TIME<br>MS/DIV | CADENCE<br>HZ | LEVEL<br>10DB<br>LOG | SCOPES |      | FAC<br>SIM<br>ILE |
|------|-------|-------------|--------------|--------------------------|------------|------------|------------------------|---------------|----------------------|--------|------|-------------------|
|      |       |             |              |                          | MIN<br>MHZ | MAX<br>MHZ |                        |               |                      | NO     | SPOT |                   |
| AS 1 | RG    | 50          | 30           | 5                        | 25         | 75         | 2                      | 50            | -11                  | 1      | 8.0  |                   |
| AS 2 | RD    | 50          | 30           | 5                        | 25         | 75         | 2                      | 50            | -11                  | 2      | 9.45 |                   |
| AS 3 |       |             |              |                          |            |            |                        |               |                      |        |      |                   |

CAMERA : NOU ; FAC SIMILE ; MULTICANAL ; SEFRAM  
 NOUVEAU FILM ? : ; NOUVEAU FILM ? :  
 T.U. ; OPERATION ; VIT. ; T.U. ; OPERATION ; VIT. ; T.U. ; VOIE 1 ; VOIE 2

1056 Repart 0.125  
 1419 Ein