

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 26-2-91
 JOUR JULIEN : 057

SOURCE : ①
 MERIDIEN : 120412

OBSERVATEUR : Alain

| | | | | |
|--------|---------------|----------|-----------------|--|
| RESEAU | <u>DROIT</u> | LP EST | POINTAGE | POURSUITE |
| | <u>GAUCHE</u> | LP OUEST | MONITE "POINTE" | .CMPOU <input type="checkbox"/> CMDPOU <input checked="" type="checkbox"/> |

| FREQ | ANGLE HOR. | DEC. | FILTRE | H.C.H. Filtre | REMARQUES SUR FONCT. GLÉ |
|------|-------------|------|--------|---------------|--------------------------|
| 40 | -120 120 | -8.6 | 2 | | pas de poursuite |

| ANTEN | FREQ | BANDE | SCAN | F | F | SCAN | COORDENEE | LEVÉ | SPHER |
|--------|------|-------|---------|-----|-----|--------|-----------|------|-------|
| | MHZ | KHZ | WIDTH | MIN | MAX | TIME | | 1000 | |
| | | | MHZ/DTU | MHZ | MHZ | MS/DTU | HZ | 100 | IND |
| ASN | 0-6 | | | 25 | 75 | | | | |
| SPPN | | | | | | | | | |
| SAO | | | | | | | | | |
| SEFRAM | | | | | | | | | |
| CAMERA | D | | | 25 | 75 | | | | |

| CAMERA | NOUVEAU FILM ? | T.U. OPERATION | NOUVELLE ROUT. | SPECTRO-ACOUST. | T.U. OPERATION | SECRDM | T.U. OPERATION |
|--------|----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|--------|----------------|
|--------|----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|--------|----------------|

| | | | | | | | |
|------|--------|-----|------|--------|--|--|--|
| 1004 | Depart | | 1004 | Depart | | | |
| 1404 | Arriv | 012 | 1404 | Arriv | | | |