

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 04 - 4 - 91  
 JOUR JULIEN : 094

SOURCE : *cf*  
 MERIDIEN : 292510

OBSERVATEUR : *AG*

ESERU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE  
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTS" . CMPOU  CMDPOU

REQ ANGLE HOR. DEC. FILTRE 'H.C.' Filtre REMARQUES SUR FONCT.  
 25 - 2uo 2uo 20.1 2 J 91094, POL Det mit

| ANTENN | FREQ | BANDE | SCAN    | F   | F   | SCAN | COORDENEE | ELEV | COORDEN |
|--------|------|-------|---------|-----|-----|------|-----------|------|---------|
|        | MHZ  | KHZ   | MHZ/DTU | MIN | MAX | TIME | UT        | LONG | INCL    |
| ASN    | D+G  |       |         | 10  | 40  |      |           |      |         |
| PPN    | D+G  |       |         | 10  | 40  |      |           |      |         |
| IAO    |      |       |         |     |     |      |           |      |         |
| FRAM   |      |       |         |     |     |      |           |      |         |
| CAMERA |      |       |         |     |     |      |           |      |         |

CAMERA NOUVELLE ROUT. SPECTRO-ACOUST-  
 COUVERTURE FILM T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. DATE HEURE  
 1525 Depart  
 2325 Arrêt