

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 04.7.84
 JOUR JULIEN : 186

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 23 30 46

OBSERVATEUR : *Dein*

RESEAU DROIT POINTAGE
GAUCHE POINTE RTPOURS

| REQ | ANGLE HOR | DEC | FILTRE | PHASES | RMS | REW | HEURES T.4 |
|-----|-----------|-------|----------|--------|-----|-----|------------|
| 20 | -110 110 | -23.2 | 2 1 → | 100 | | | |

| | ANTEN | FREQ MHZ | BANDE KHZ | SCAN WIDTH MHZ/DIV | F MIN MHZ | F MAX MHZ | SCAN TIME MS/DIV | CADENCE HZ | LEVEL DB LOG | SCODES NO1 SPOT | F.S |
|-----|-------|-------------|--------------|--------------------------|-----------------|-----------------|------------------------|---------------|--------------------|--------------------|-----|
| AS1 | R9 | 30 | 30 | 2 | 10 | 110 | 5 | 20 | -25 | 1 755 | |
| AS2 | R9 | 30 | 30 | 2 | 20 | 110 | 5 | 20 | -25 | 2 965 3 864 | |
| AS3 | | | | | | | | | | | |

| | CAMERA SPECT NOUVEAU FILM ? T.W. OPERATION VIT | CAMERA ROUTINE T.W. OPERATION VIT | REMARQUES. |
|-------|--|--------------------------------------|--|
| 19 30 | depart 006 | 19 30 depart 006 | Il semble que la poursuite n'a pas démarré |
| 03 30 | Arrêt | 03 30 Arrêt | |