

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 24-3-83
 JOUR JULIEN : 085

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 04 24 41

OBSERVATEUR : D. G. ERAMUS

RESEAU : DROIT LP EST POINTAGE FOURSUITE
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "POURS" "FOURSF" PRAR "PRAF0"

FREQ : ANGLE HOR. : DEG. : FILTRE : PHASES : RMS : REW : HEURES T.U.

95 -240 180 -21.2 1
 2 → 6400
 Manif SAO

| | ANTEN | FREQ | BANDE | SCAN | F | F | SCAN | CADENCE | LEVEL | SCOPES | FAC |
|------|-------|------|-------|---------|-----|-----|--------|---------|-------|--------|------|
| | | MHZ | KHZ | WIDTH | MIN | MAX | TIME | HZ | 10DB | NO | SIM |
| | | | | MHZ/DIV | MHZ | MHZ | MS/DIV | | LOG | SPOT | ILE |
| AS 1 | RG+D | 18 | 20 | 1 | 13 | 23 | 5 | 20 | -30 | 1 | 755 |
| AS 2 | RD | 20 | 20 | 2 | 20 | 40 | 5 | 20 | -30 | 2 | 965 |
| | | | | | | | | | | 3 | 6,66 |
| AS 3 | RD | 95 | 20 | 2 | 15 | 35 | | 100 | -32 | | ⊕ |

CAMERA ^{SPECT} NOUVEAU FILM ? : non
 T.U. : OPERATION : VIT. : FAC SIMILE : MULTICANAL ^{Rain} NOUVEAU FILM ? : non
 T.U. : OPERATION : VIT. : SEFRAM : T.U. : VOIE 1 : VOIE 2

0010 Depart 0015 0010 Depart 0010 Depart 0010
 0730 Amel 0730 Amel 0730 Amel -