

## OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 10.8.80  
 JOUR JULIEN : 223

SOURCE : Z  
 MERIDIEN : 13<sup>h</sup> 35.28

OBSERVATEUR : SG

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

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

30 | -240 | 7,5° | 2

ANTEN | FREQ | BANDE | SCAN | F | F | SCAN | CADENCE | LEVEL | SCOPES | FAC  
 | | MHZ | KHZ | MHZ/DIV | MIN | MAX | MS/DIV | HZ | LOG | NO | SPOT | ILE

AS 1  
 AS 2 R<sub>D</sub> 30 30 2 20 40 5 20 -15  
 AS 3

Routine

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

cf 0

9<sup>h</sup>30 Départ 0,06  
 17<sup>h</sup>40 Am̄er -