

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 27.8.82  
 JOUR JULIEN : 239

SOURCE : (C)  
 MERIDIEN : MS248

OBSERVATEUR : Alouin

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

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

50

10

2

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

AS 1

RD

50

100

5

25

75

5

20

-34

1

8,0

AS 2

RJ

50

100

5

25

75

5

20

-34

2

965

AS 3

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

1030

depar 0125

1314

fin