

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE :
JOUR JULIEN :

11 - SEP - 80
255

SOURCE :
MERIDIEN :

①
14726

OBSERVATEUR : Alan

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

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

Dut au Neidém
Panne de Poursuite

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

AS 1 LPE 50 100 5 25 75 5 20 -15 1 8,0

AS 2

AS 3

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

08^h00 DÉPART 0125
1250 ARRIV 0125