

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 18-3-81
 JOUR JULIEN : 087

SOURCE : 0
 MERIDIEN : M 56 19

OBSERVATEUR : *Blouin*

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.

ANTEN : FREQ : BANDE : SCAN : F : E : SCAN : ECADENCE : LEVEL : SCORES : HEAD
 : : : : WIDTH : MIN : MAX : TIME : : 10DB : : SIM
 : : MHz : kHz : MHz/DIV : MHz : MHz : Hz/DIV : Hz : LOG : NOB : SECT : TIME



CAMERA SPEC : FAC SIMPLE : MULTICANAL : SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : *non* : NOUVEAU FILM ? :
 T.U. : OPERATION : VIT. : T.U. : OPERATION : T.U. : OPERATION : VIT. : T.U. : VOIE : VOIE 2

10h00 *Depart 0125*
 14h00 *Arrivee -*

PANNE au pointage.