

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 04.4.48
JOUR JULIEN : 094

SOURCE : JUPITER
MERIDIEN : 16 58 18

OBSERVATEUR : A-G.

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE MANUEL
GAUCHE LP OUEST AUTOMATIQUE "POINTE" "SCAN" "POURS"

FRÉQ. I ANGLE HOR. I DEC. I FILTRE I PHASES I RNS I REV I HEURES T.U.

I ANTEN I FREQ IBANDEI SCAN I F I F I SCAN ICADENCEILEVELI SCOPES IFAC
I I I WIDTH I MIN I MAX I TIME I I 10DBI ISIM
I I MHZ I KHZ IMHZ/DIVI MHZ I MHZ IMS/DIVI HZ I LOG INOI SPOTILE

CAMERA : OU FAC SIMILE :

HEURE T.U. I VITESSE I NOUVEAU I INCIDENTS ET MODIFICATIONS
I I FILM ? I

13 ^h 11 ^m	0,5	NON
21 ^h 00 ^m		