

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 18-OCT-78
 JOUR JULIEN : 291

SOURCE : ☉
 MERIDIEN : M 36 30

OBSERVATEUR : *Plaliffe
 Jerone
 Slain G.*

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

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

50	-18, 180	-10	2					1F/8
I	I	I	I	I	I	I	I	I
I	I	I	I	I	I	I	I	I
I	I	I	I	I	I	I	I	I
I	I	I	I	I	I	I	I	I
I	I	I	I	I	I	I	I	I
I	I	I	I	I	I	I	I	I

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

AS 1													
AS 2	LPW	50	30	5	25	75	2	50	-40	2	9.0		
AS 3	RD	50	30	5	25	75	4	1	-14 -11 (149)				α
I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I

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

733
 110 Auer
 111830
 1309 Depart
 Arriv

sur nouveau film

Rejoignez Aulxex 1-1X-78 (204) date correcte
 de 13h 31 Remue Aulxex non enregistré sur film
 à 14 1650