

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 8 oct 78
JOUR JULIEN : 281

SOURCE : 700
MERIDIEN : 7 16 41

OBSERVATEUR : Jeon

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

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

30 I -229, 240 I 19.5 I 2 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 I I I
I I I I I I I I I

Ordinateur plante.
Pointage correct à 8h37

I	ANTEN	I	FREQ	I	BANDE	I	SCAN	I	F	I	F	I	SCAN	I	CADENCE	I	LEVEL	I	SCOPES	I	FAC
I	I	I	I	I	I	I	WIDTH	I	MIN	I	MAX	I	TIME	I	I	10DBI	I	ISIM	I	I	
I	I	I	MHZ	I	KHZ	I	IMHZ/DIVI	I	MHZ	I	MHZ	I	IMS/DIVI	I	HZ	I	LOG	I	INOI	I	SPOTIILE
AS 1	RD	I	30	I	30	I	2	I	20	I	40	I	2	I	50	I	-11	I	8.0	I	I
AS 2	RD	I	6510	I	30	I	5	I	40	I	80	I	2	I	50	I	-90	I	9.0	I	I
8h39		I		I		I		I		I		I		I		I			I	I	
AS 3	RD	I	30	I	30	I	2	I	20	I	40	I	2	I	1	I	-12	I		I	α

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

3h15 Depart
10h45 Arrivee
11h45 Depart
14h26 Arrivee