

## OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 14 - I - 1978  
 JOUR JULIEN : 014

SOURCE : Z  
 MERIDIEN : 22 07 11

OBSERVATEUR : ALX

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

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

25 I -175 à 180 I 23 I 1 I I I I 19 08 enem de pointa  
 I I I I I I I I de 4 m  
 I I I I I I I I can POURS utilisé avec  
 I I I I I I I I Meridien 22 02  
 I I I I I I I I au lieu de celui ci demu  
 I I I I I I I I f PIRA

	ANTEN	FREQ	BANDEI	SCAN	F	F	SCAN	CADENCEI	LEVELI	SCOPES	IFAC
			WIDTH	MIN	MAX	TIME		10DBI			ISIM
		MHZ	KHZ	IMHZ/DIVI	MHZ	MHZ	IMS/DIVI	HZ	LOG	INOI	SPOTILE
AS 1	RD	20	10	2	10	30	5	20	-30	1	8.0
AS 2	RD	35	10	1	30	40	5	20	-37	2	9.0
AS 3											

CAMERA :

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

18 45 I 0.5 I oui I  
 I I I I I  
 02 00 I I I I I  
 I I I I I  
 I I I I I  
 I I I I I

STOP ---

PRAO 74-78 A