

## OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 10 juillet 1978 SOURCE :  $\odot$  OBSERVATEUR : Jerome  
 JOUR JULIEN : 191 MERIDIEN : 11 56 28

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.

50	I -240, 240	I 22.5	I 2	I	I	I	I	I 7 <sup>h</sup> 58 28
50	I -240	I 22.5	I 2	I	I	I	I	I 7 <sup>h</sup> 52
	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	FREQ	IBANDEI	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	IFAC
I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
I	I	MHZ	KHZ	IMHZ/DIVI	MIN	MAX	TIME	HZ	LOG	INOI	SPOTILE
AS 1	I RD	I 30	I 30	I 2	I 20	I 40	I 2	I 50	I -11	I 1	I 8.0
AS 2	I RD	I 65	I 30	I 5	I 40	I 90	I 2	I 50	I -15	I 2	I 9.0
AS 3	I RD	I 50	I 30	I 5	I 25	I 75	I -	I 1	I -15	I	I

CAMERA : OU FAC SIMILE :

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

7 <sup>h</sup> 53	I	I	I	I camera
	I	I	I	
	I	I	I	
	I	I	I	
	I	I	I	
	I	I	I	

7<sup>h</sup>54

FS interruption pour de faire FS  
 ehmanif balayage sur Schema