

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 8 Juin 78
 JOUR JULIEN : 159

SOURCE : 0
 MERIDIEN : 11 50 09

OBSERVATEUR : AGT
 C. Chevillon
 Jeon

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
50	- 226	23	2	I	I	I	8 h 04
I	I	I	I	I	I	I	Poursuite interrompue par nuages
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	FREQ	IBANDEI	SCAN	F	F	SCAN	ICADENCE	LEVEL	SCOPES	IFAC
I	I	I	I WIDTH	I MIN	I MAX	I TIME	I	I 10DBI	I	I SIM
I	I MHZ	I KHZ	I MHZ/DIVI	I MHZ	I MHZ	I MS/DIVI	I HZ	I LOG	I INDI	I SPOTIILE
AS 1	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
AS 2	I RD	I 50	I 10	I 5	I 25	I 75	I -	I 1	I -21	I I
9403	I	I	I 30K	I	I	I	I	I	I	I
I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
AS 3	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I

CAMERA : OU FAC SIMILE :

HEURE T.U.	VITESSE	NOUVEAU	INCIDENTS ET MODIFICATIONS
I	I	I FILM ?	I
8 h 07	I	I	I Free limite
I	I	I	I
9 36	I	I	I
I	I	I	I
9 h 37	I	I	I camera
14 95	I	I	I