

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 19 Mai 1978
 JOUR JULIEN : 112

SOURCE : φ
 MERIDIEN : 14 5345

OBSERVATEUR :

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

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

Q5 I -230 + 240 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 I I

I	ANTEN	I	FREQ	I	BANDEI	SCAN	I	F	I	F	I	SCAN	I	CADENCEI	LEVELI	SCOPES	IFAC					
I	I	I	I	I	WIDTH	I	MIN	I	MAX	I	TIME	I	I	LOGDBI	I	ISIM						
I	I	I	MHZ	I	KHZ	I	IMHZ/DIVI	I	MHZ	I	MHZ	I	IMS/DIVI	I	HZ	I	LOG	I	INOI	SPOTILE		
AS 1	I	I	28	I	30	I	12	I	18	I	38	I	2	I	50	I	-10	I	1	I	8.0	I
	I	I		I		I		I		I		I		I		I		I		I		I
AS 2	I	I	25	I	10	I	0.5	I	22.5	I	27.5	I	2	I	50	I	-2	I	2	I	9.0	I
15 ^h 37	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		I		I		I

CAMERA ? OU FAC SIMILE :

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

10 54 I I I
 15^h 37 I I I
 19 30 I I I AS 2 au AD
 I I I
 I I I
 I I I