

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 20 Mai 1978
JOUR JULIEN : 140SOURCE : 0
MERIDIEN : 11 4741

OBSERVATEUR : Jeon

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

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

50	-188	20	2				-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
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	ICADENCEI	LEVELI	SCOPES	IFAC	
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	MHZ	KHZ	IMHZ/DIVI	MHZ	MHZ	IMS/DIVI	HZ	I	LOG	INOI	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	I	I	I	I	I	I
AS 2	I	50	30	5	25	75	2	150	-21	4	I	FS
10 ⁴²	I	50	20	5	25	75	2	50	-45	2	9.0	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	I	I	I	I

CAMERA : OU

FAC SIMILE

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

8 ^h 32	I	I	I	debut FS
10 ^h 21	I	I	I	LPE - camera
I	I	I	I	
I	I	I	I	
I	I	I	I	