

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 16-01-1978  
 JOUR JULIEN : 016

SOURCE : ①  
 MERIDIEN : 12 00 58

OBSERVATEUR : AG Jerome

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
30	-180	-21	2				?
4	-150	-21	2				?
4	-120	-21	2	04377326	76	26	09 30 07
1	-60	-21	2				?
1	-130+53	-21	2				Pours 6 H #47
50	90	-21	2	05410430	70	90	POINTE 12 53 35
50	180	-21	2	02255771	90	117	14 22 45

ANTEN	FREQ	BANDEI	SCAN	F	F	SCAN	ICADENCEI	LEVELI	SCOPES	IFAC
		WIDTH	MIN	MAX	TIME		LODBI	ISIM		
	MHZ	KHZ	IMHZ/DIVI	MHZ	MHZ	IMS/DIVI	HZ	INOI	SPOTIILE	
AS 1	RD	30	5	25	75	<del>E</del>	<del>1</del>	-28		X
AS 2										
AS 3										

CAMERA :

HEURE T.U.	VITESSE	NOUVEAU	INCIDENTS ET MODIFICATIONS
		FILM ?	
15 <sup>h</sup> 00	1t/min		FACSIMILE

STOP ---