

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 07-02-91
 JOUR JULIEN : 038

SOURCE : \odot
 MERIDIEN : 12 05 21

OBSERVATEUR : Alain

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
GAUCHE LP OUEST MONITEUR "POINTÉ" .CMPOU CMDPOU

FREQ	ANGLE HDR.	DEC.	FILTRE	H.C.H. Filtré	REMARQUES SUR FONCT. GLE
40	-120 120	-15,2	2		

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	COORDENEE	EVEI	SCOPE
				WIDTH	MIN	MAX	TIME		MODE	
	MHZ	MHZ	MHZ	DEVI	MHZ	MHZ	MHZ	DEVI	HZ	IND
ASN	D+E				25	75				
SPPN										
SAO										
EFRAM										
CAMERA	D				25	75				

CAMERA		NOUVELLE ROUT.		SPECTRO-ACOUST.		SPEEDOM	
NOUVEAU FILM ?	T.U. OPERATION	VIT	T.U. OPERATION	VIT	T.U. OPERATION	VIT	T.U. OPERATION
1005	Defaul		1005	Defaul			
1405	Amel	ou	1405	Amel			