

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 19-2-91
 JOUR JULIEN : 050

SOURCE : \odot
 MERIDIEN : *120527*

OBSERVATEUR : *AG*

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
GAUCHE LP OUEST MONIIFI "POINTE" .CMPOU CMDPOU

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	H.C ^{nt} Filtre	REMARQUES SUR FONCT. GL ^E
40	-120 120	-11.2	2		

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	ODDENSE	EVEI	SCOPER	
				WIDTH	MIN	MAX	TIME		MODE		
	M47	K47	M47/DIV	MHZ	MHZ	MHZ	MS/DIV	47	LOG	IND	SPOT
ASN	D+G				25	75					
SPPN											
SAO											
EFRAM											
CAMERA	D				25	70					

CAMERA		NOUVELLE ROUT.		SPECTRO-ACOUST.		SERIEM	
T U	OPERATION	VIT	T. U.	OPERATION	VIT.	T U	NOTE
005	Depart		005	Depart			
1405	Arrivee		1405	Arrivee			