

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 20-02-91  
 JOUR JULIEN : 051

SOURCE : ①  
 MERIDIEN : 120501

OBSERVATEUR : AG

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	H.C <sup>nt</sup> Filtre	REMARQUES SUR FONCT. GL <sup>E</sup>
40	-120 120	-10,8	2		

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SPDN	ODDENSE	LEVEL	SCOPER
		MHZ	MHZ	WIDTH MHz/DTU	MIN MHZ	MAX MHZ	TIME ms/DTU	Hz	10dB	1001 SPOT
ASN	D+G				25	75				
SPPN										
SAO										
EFAM										
CAMERA	D				25	75				

CAMERA	NOUVEAU FILM ?	T.U. OPERATION	NOUVELLE ROUT.	T.U. OPERATION	SPECTRO-ACOUST-	T.U. OPERATION	RECORD	T.U. DATE	T.U. DATE
ENT	N								
		1005	1005	Depart					
		1405	1405	Amel					