

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 08-02-91  
 JOUR JULIEN : -089-

SOURCE : ①  
 MERIDIEN : 120524

OBSERVATEUR : AG

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

FREQ | ANGLE HOR. | DEC. | FILTRE | H.C. Filtre | REMARQUES SUR FONCT. GLÉ

40 | -120  
120 | 14,9 | 2

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	(DDBENF)	EVE	SCOPER
				WIDTH	MIN	MAX	TIME		MODE	
	MHZ	MHZ	MHZ	(DIV)	MHZ	MHZ	(MS/DIV)	A7	LOG	(IMP)
ASN	D+G				25	75				
SPPN										
SAD										
EFAM										
CAMERA	D				25	75				

CAMERA *Rout*      NOUVELLE ROUT.      SPECTRO-ACOUST.      RECDROM  
 NOUVEAU FILM ? : N  
 T.U. OPERATION VIT    T.U. OPERATION    T.U. OPERATION VIT.    T.U. LURTE LURTE

1005 Depart  
 1405 Arrêt *on*  
 1005 Depart  
 1405 Arrêt