

Emission

OBSERVATIONS DECA-METRIQUES

DATE : 20-01-91
 JOUR JULIEN : -020-

SOURCE : 4f
 MERIDIEN : 0045 19

OBSERVATEUR : AE

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

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

25 - 110 / 8,6 1 Polaris = J91020.POL -
 210 - Calibré -

ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	(CODENRE)	EVEI	SCOPER
	MHZ	MHZ	(MHZ/DTU)	MIN	MAX	TIME		MODE	
				MHZ	MHZ	(MS/DTU)	HZ	LOG	(IMP) SPOT
ASN	D+G			10	40				
SPPN	D+G			10	40				
SAO									
EFKAM									
CAMERA	D			10	40				

CAMERA Rout NOUVEAU FILM ? N. NOUVELLE ROUT. SPECTRO-ACOUST- REFRIM
 T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION T.U. OPERATION VIT. T.U. DATE DATE

2046 Départ 2045 Départ → le 19-01-91
 0446 Amet 012 0445 Amet