

Emission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 13-01-91
JOUR JULIEN : - 013 -

SOURCE : 24
MERIDIEN : 011622

OBSERVATEUR : AE -

RESERU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
 GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTAGE" .CMPOU CMDPOU

FREQ ANGLE HDR. DEC. FILTRE H.CHT Filtre REMARQUES SUR FONCT. GL^E

25 -180
180 18.3 1
PMS de l'our.

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN		SCAN	COVANCE	EVE	SPORRE
				MIN	MAX				
	Hz	MHz	MHz	Hz	Hz	ms/dtu	Hz	Hz	Hz
ASN	D+6			10	40				
SPPN									
AO									
SEFRAM									
CAMERA	D			6	40				

CAMERA Remj NOUVELLE ROUT. SPECTRO-ACOUST- REFORM
NOUVEAU FILM ? T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. DATE 1000

2116 Depart 01V 2116 Depart le 12-01-91
051860 Anet 051540 Anet