

Emission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 15-4-91

SOURCE : 4-A-

OBSERVATEUR : DE

JOUR JULIEN : 105

MERIDIEN : 184326

ESERU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE

GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTS" .CMPOU CMDPOU

REQ ANGLE HOR. DEC. FILTRE H.C. Filter REMARQUES SUR FONCT.

45 -100
100

J91 105. POL
Permit

	ANTENN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN		F MIN MHZ	F MAX MHZ	SCAN TIME MS/DIV	COORDENEE H7	EVEIL MODE	SCOPES MODE
				START	STOP						
ASN	D+6					10	40				
PPN	D+6					10	40				
AO											
FRAM											
EMERA											

CAMERA NOUVELLE ROUT. SPECTRO-ACOUST- REPERM

COVERED FILM ? T.U. OPERATION VIT T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT.

1443 Depart

2243 Arrive