

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 14-04-91
 JOUR JULIEN : 104

SOURCE : CP
 MERIDIEN : 184°W

OBSERVATEUR : AE

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

REQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	H.C.T. Filtré	REMARQUES SUR FONCT.
25	120 120	60,0	2		PAS de polar

	ANTENN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN		F MIN MHZ	F MAX MHZ	SCAN TIME (MS/DIV)	CODENDE 47	LEVEL 100%	SCALES (IND) SPOT
				WIDTH (MHZ/DIV)	DEPTH						
ASN	D-6					10	40				
APPN											
SAO											
FRAM											
AMERA											

CAMERA	NOUVELLE ROUT.	SPECTRO-ACOUST-	SECTION
NOUVEAU FILM ?	T.U. OPERATION VIT	T.U. OPERATION VIT.	T.U. DATE DATE
	1247 Repare		
	2247 Amet		