

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 19-3-91

SOURCE : ①

OBSERVATEUR : DG

JOUR JULIEN : 078

MERIDIEN : M 59

ESERU	<u>DROIT</u>	LP EST	POINTAGE	POURSUITE
	<u>GAUCHE</u>	LP OUEST	MANUEL "POINTS"	.CMPOU <input type="checkbox"/> CMDPOU <input checked="" type="checkbox"/>

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

40 -120  
120 -0,4 2

1<sup>er</sup> Pointage @ 10,08,18

ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	COORDENEE	SUR	SCANS
	MHZ	MHZ	MHZ	MIN	MAX	TIME			
				MHZ	MHZ	MS/DIV	H7		

ASN D+G 25 75

PPN

AO

FRAM

EMERA

CAMERA	NOUVELLE ROUT.	SPECTRO-ACOUST-	SECTION
COVER FILM			
T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION

04 59 Depart

13 59 Arrivee