

Emission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 10-1-91  
JOUR JULIEN : 010

SOURCE : N  
MERIDIEN : 012821

OBSERVATEUR : J. J. J.

RESEAU	<input checked="" type="checkbox"/> DROIT	LP EST	POINTAGE	POURSUITE
	<input checked="" type="checkbox"/> GAUCHE	LP OUEST	MARQUE "VERTICAL"	.CMPOU <input checked="" type="checkbox"/> CMDPOU <input type="checkbox"/>

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	H.C.T. Filtre	REMARQUES SUR FONCT. GLE
25	-240 240	10.1	1		J 91010. POL -

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F		SCAN	EQUIDISTANCE	EQUIDISTANCE	EQUIDISTANCE
					MIN	MAX				
		MHZ	KHZ	1MHZ/ADJ	KHZ	KHZ	100000	100000	100000	100000
ASN	D+G				10	40				
SPPN	D+G				10	40				
CAO										
SEFRAM										
CAMERA	J				10	40				

OPERATION	OPERATION	OPERATION	OPERATION
21 20) Depart	21 20) Depart	09-01-91	
05 20) Arrive	05 20) Arrive		