

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

NP

DATE : 22 - XII - 90
 JOUR JULIEN : 356

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 025129

OBSERVATEUR : AG

DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
 GAUCHE LP OUEST MANIÈRE "ENTRÉE" .CMPOU CMDPOU

REQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	H.C.T. Filtre	REMARQUES SUR FONCT. GLÉ
25	-2 ^h 2 ^h	17.6	1		J90356.POL Calibré

ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SECON	CODENDE	LEVEL	SCALES	LED
	MHZ	MHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME		IMDR		PER
		MHZ	MHZ/DTU	MHZ	MHZ	IME/DTU	HZ	LOG	IMP	SPOT
EN	D + G			10	40					
EN	D + G			10	40					

CAMERA	NOUVELLE ROUT.	SPECTRO-ACOUST-	RECORD
OPERATION	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION
2251 Départ	2251 Départ		
0651 Arrêt.	0651 Arrêt.		