

Emission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 28. XII - 90
 JOUR JULIEN : - 362 -

SOURCE : cf
 MERIDIEN : 02 26 01

OBSERVATEUR : Δ G

OBSERV	DROIT	LP EST	POINTAGE		POURSUITE
	GAUCHE	LP OUEST	MONITE	"ENTRÉE"	.CMPOU <input checked="" type="checkbox"/> CMDPOU <input type="checkbox"/>

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	H.C ^{nt} Filtre	REMARQUES SUR FONCT. GL ^E
25	- 2uo 2uo	17.8	1		J90362.10L Calibré.

ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	COORDEN	LEVEL	ADDER	SEA
				MIN	MAX					
	MHZ	MHZ	MHZ	MHZ	MHZ	(M/DTU)	UT	LINE	IMP	SPOT
EN	D+G			10	40					
PH	D+G			10	40					

CAMERA	ROUT	Nouvelle ROUT.	SPECTRO-ACOUST-	RECEVM
OPERATION	VIT	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	VIT. T.U. VITE

0226 Depart
 0626 Arrêt
 0226 Depart → le 27-12-90
 0626 Arrêt