

Caussim

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 31-3-91

SOURCE : 2

OBSERVATEUR : DE

FOUR JULIEN : 690

MERIDIEN : 194044

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

EQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	H.C ^{nt} Filtre	REMARQUES SUR FONCT.
25	-2 ^{uo} 2 ^{uo}	20.1	2		J91090 - POL Calibre

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F		SCAN	CODEN	EVEI	SCAPES
					MIN	MAX				
	MET	KHZ	MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV	H7	LOG	IND	SPOT
SN	D+G				10	40				
PN	D+G				10	40				
AO										
RAM										
MERA										

CAMERA	NOUVELLE ROUT.	SPECTRO-ACOUST-	RECORD
REVERB FILM	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION
	15 ^h 40	Depart	
	23 ^h 40	Arret	