

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 28.3.91

SOURCE : ①

OBSERVATEUR : AG

FOUR JULIEN : 087 -

MERIDIEN : MS626

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} Filtré	REMARQUES SUR FONCT.
40	-120 120	31 1	L		

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F		SCAN	CODENP	LEVEL	REPER
					WIDTH	MIN				
	MET	KHZ	MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV	Hz	LOG	IND	SPOT
SN	D+G				25	75				
PN										
AO										
RAM										
MERA	D				25	75				

CAMERA	NOUVELLE ROUT.	SPECTRO-ACOUST.	REPER
OPERATION VIT	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION VIT.	T.U. DATE ROUTE
	0956 Depart		
	1356 Arrêt		