

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 04 - 4 - 94

SOURCE : ①

OBSERVATEUR : *Alan*

JOUR JULIEN : 094

MERIDIEN : 115429

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	H.C. "Filtre"	REMARQUES SUR FONCT.
40	-120 120	5.8	2		

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN		SCAN	DUREE	LEVEL	SCALES
				WIDTH	MIN				
	MHZ	MHZ	MHZ	MHZ	MHZ	MS/DIV	Hz	LOG	IND
ASN	D+G			25	75				
APPN									
SAO									
FRAM									
EMERA	D			25	75				

OPMER	NOUVELLE ROUT.	SPECTRO-ACOUST-	RESEAU
COUVERT FILM	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION
0954	Depart	0954	Depart
1354	Arret	1354	Arret