

Emission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 25-3-91

SOURCE : 4

OBSERVATEUR : AG

JOUR JULIEN : -084-

MERIDIEN : 200428

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

REQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	H.C.T	Filtre	REMARQUES SUR FONCT.
25	-2 <sup>h</sup> 2 <sup>h</sup>	20.1	L			J91084. POC Calibre -

	ANTEN	FRER	BANDE	SCAN	F		SCAN	DUREE	LEVEL	SCALES	
					MIN	MAX					TIME
	MET	MET	MHZ	MHZ	MHZ	MHZ	MS/DIV	Hz	LOG	UNIT	SCALE
ASN	D+G				10	40					
APPN	D+G				10	40					
IAO											
FRAM											
CAMERA											

CAMERA	NOUVELLE ROUT.	SPECTRO-ACOUST.	SCHEM
T.U. OPERATION VIT.	T.U. OPERATION VIT.	T.U. OPERATION VIT.	T.U. OPERATION VIT.
	1604	Alput	
	0004	Amel	