

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 23-5-91

SOURCE : 24

OBSERVATEUR : AG

JOUR JULIEN : 143

MERIDIEN : 162931

RESERU	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">DROIT</span>	LP EST	POINTAGE	POURSUITE
	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">GAUCHE</span>	LP OUEST	MANUEL "POINTE"	.CMPOU <input type="checkbox"/> CMDPOU <input checked="" type="checkbox"/>

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	H.C <sup>nt</sup> Filtré	REMARQUES SUR FONCT.
95	-2hs 2hs	19,0	2		J91143. POL. debut

ANTENN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	COORDENEE	EURE	SCOPES
	MHZ	KHZ	MHz (DTU)	MIN	MAX	TIME	AZ	EURE	(MG) SCOPES
ASN	D+6			10	40				
SPPN	D+6			10	40				
SAO									
EFRAM									
AMERA									

CAMERA	NOUVELLE ROUT.	SPECTRO-ACOUST.	RECORD
NOUVEAU FILM ?	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	T.U. DATE
	12 58 Départ		
	20 30 Arrêt		