

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 04. 6. 91

SOURCE : @

OBSERVATEUR : AG

JOUR JULIEN : 155

MERIDIEN : M 49 24

RESEAU	<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"/>

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	H.C.T Filtré	REMARQUES SUR FONCT.
50	-180 180	07.5	2		

ANTENN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	COEFF	EVEL	SCALES
	MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME		10DB	
			MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MHZ/DIV	HZ	100	1000
ASN	46 50	20		45	75	350		10DB	
SPPN									
SAO									
SEAM									
CAMERA									

CAMERA	NOUVELLE ROUT.	SPECTRO-ACOUST.	3533AM
NOUVEAU FILM ?	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION
	08 53	Depart	
	13 32	Amel	