

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 24-4-91

SOURCE : 2f

OBSERVATEUR : AG

JOUR JULIEN : 114

MERIDIEN : 18 10' 23

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.
95	-mo mo	19.9	2		J91114, P02 Detruit

ANTENN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DTVL	F	F	SCAN	COORDENEE	LEVEL	SCALES
				MIN MHZ	MAX MHZ	TIME MS/DTVL	47	10000	1000
ASN	D+G			no	no				
SPPN	D+G			co	co				
SAD									
EFAM									
AMERA									

CAMERA	Nouvelle ROUT.	SPECTRO-ACOUST.	RESEAU
NOUVEAU FILM ?	T.U. OPERATION VIT.	T.U. OPERATION VIT.	T.U. DATE + VITE
	1410	Depout	
	2210	Annet	