

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 10 JU - 90
 JOUR JULIEN : 344 -

SOURCE : 24
 MERIDIEN : 054106

OBSERVATEUR : AE

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
 GAUCHE LP OUEST MONITEUR "POINTAGE" .CMPOU CMDPOU

REQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	H.C.T. Filtre	REMARQUES SUR FONCT. GLE
25	- no no	17.4	1		PAS de Polar -

ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CODENDE	LEVEL	SPOTTER	LED
			WIDTH	MIN	MAX	TIME		10DB		15"
	MHZ	KHZ	1MHZ/DIV	MHZ	MHZ	1MS/DIV	47	100	100	SPOT
SEN	D+G			10	40					
SEN	D+G			10	40					

CAMERA	NOUVELLE ROUT.	SPECTRO-ACOUST-	RECORD
OPERATION VIT	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION VIT.	T.U. VITE VITE
2341 Defaut	012	2341 Defaut	
0741 Amet		0741 Amet	