

Thurston

OBSERVATIONS DECA-METRIQUES

DATE : 12.02.91
 JOUR JULIEN : 043

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 22814

OBSERVATEUR : AG

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	H.C ^{nt} Filtre	REMARQUES SUR FONCT. GL ^{ie}
25	-2ms 2ms	19.7	2 1	2230	J91043. POL Calibre Poursuite plantée à 01 ^h 24 -

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F		SCAN	DUREE	EVAL	SCOPES
					MIN	MAX				
	MHZ	MHZ	MHZ	MHZ	MHZ	MHZ	MHZ	SEC	LINE	IND
ASN	D+G				10	40				
SPPN	D+G				10	40				
SAO										
BEKAM										
CAMERA	D				10	40				

CAMERA	NOUVELLE ROUT.	SPECTRO-ACOUST.	BEKAM
T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION
1858 Depart	1858 Depart		
0258 Amel	0258 Amel		