

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 25.02.91  
 JOUR JULIEN : 056

SOURCE : *U*  
 MERIDIEN : 220114

OBSERVATEUR : *Dt*

RESEAU	<u>DROIT</u>	LP EST	POINTAGE	POURSUITE
	<u>GAUCHE</u>	LP OUEST	MANIÈRE "POINTÉE"	.CMPOU <input type="checkbox"/> CMDPOU <input checked="" type="checkbox"/>

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	H.C.°T Filtre	REMARQUES SUR FONCT. GLÉ
95	-2uo 2uo	19.7	2 1	2300	91056.POL Schmit

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	COORDENES	EVEIL	SPACES
				WIDTH	MIN	MAX	TIME		MODE	
	M47	M47	M47/D1U	MHZ	MHZ	MHZ	MS/D1U	H7	LOG	IND
ASN	D+G				10	10				
SPPN	D+G				10	10				
SAO										
SEFRAM										
CAMERA	D				10	10				

	CAMERA	NOUVELLE ROUT.	SPECTRO-ACOUST.	SEFRAM
	NOUVEAU FILM ?			
T U	OPERATION	VIT	T. U.	OPERATION
			VIT.	T U
				DATE
				TIME
1801	Defaut	1801	Defaut	
0201	Amel	0201	Amel	