

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 08 03 91

SOURCE : γ

OBSERVATEUR : PC

JOUR JULIEN : 067

MERIDIEN : 21 14 14

ESEAU	DROIT	LP EST	POINTAGE		POURSUITE
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTS"	.CMPOU <input type="checkbox"/> CMDPOU <input checked="" type="checkbox"/>

REQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	H.C. [†] Filtré	REMARQUES SUR FONCT.
25	- 240 240	20,00	2		

	ANTEN	FRER	BANDE	SCAN		F	F	SCAN	COORDENEE	EVE	CORRE
				MIN	MAX						
	MLT	MLT	MHz / DTU	MHZ	MHZ	MS / DTU	HZ	LOG	INCL	SCOT	
ASN	D+G			no	40						
PPN	D+G			no	40						
IAO											
FRAM											
EMERA	D			no	40						

	CAMERA	ROOT	NOUVELLE ROUT.		SPECTRO-ACOUST-		REFROM	
			T.U.	OPERATION	T.U.	OPERATION	T.U.	OPERATION
17,15	D		17 15	D				
21 15	A		21 15	A				