

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 18.5-91

SOURCE : 4

OBSERVATEUR : AG

JOUR JULIEN : 138

MERIDIEN : 16 46 22

DROIT LP EST      POINTAGE  
 GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTÉ"  
 POURSUITE  
 .CMPOU  CMDPOU

REQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	H.C"t Filtré	REMARQUES SUR FONCT.
25	- 2 <sup>mo</sup> mo	19.2	2		J9138, POL

	ANTENN	FREQ	BANDE	SCAN		F	F	SCAN	DEPEND	EVEL	CORR
				MIN	MAX						
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MHZ/DIV	HZ	LINE	IMP	SPOT
SN	D+G				10	40					
PPN	D+G				10	40					
AO											
EF											
MERA											

CAMERA	NOUVELLE ROUT.	SPECTRO-ACOUST.	REPRO
OUVERTURE FILM	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION
	Mhb. Deyard		
	Wlib. Dmet		