

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 05-5-91

SOURCE : 4

OBSERVATEUR : AE

JOUR JULIEN : 12

MERIDIEN : 17311

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. Filter	REMARQUES SUR FONCT.
05	-110 110	19.6	2		Part de polar. Reste sur enf. Soleil

	ANTENN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	INCIDENCE	ELEV	SCOPE
		MHZ	KHZ	MHZ (DTV)	MIN	MAX	TIME	Hz	1000	IND
ASN	D+G				10	40				
APPN										
SAO										
FRM										
AMERA										

CAMERA	NOUVELLE ROUT.	SPECTRO-ACOUST-	SEFROM
NOUVEAU FILM ?	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION
	1330 Départ		
	1430 Arrivée		