

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 22-3-91

SOURCE : *4*

OBSERVATEUR : *AE*

JOUR JULIEN : 081

MERIDIEN : *161630*

NIVEAU	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.
<i>95</i>	<i>-240 240</i>	<i>20.1</i>	<i>2</i>		<i>J91081. POL Return</i>

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	COEFFIC	EVAL	SCOPE
	MET	MHZ	MHZ	ADT	MIN	MAX	TIME	1	MODE	SPOT
ASN					<i>10</i>	<i>40</i>				
APPN					<i>10</i>	<i>40</i>				
SAO										
FRAM										
CAMERA										

CAMERA	NOUVELLE ROUT.	SPECTRO-ACOUST.	RECORD
OUVERTURE FILM ?	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION
	<i>1616</i>	<i>Depart</i>	
	<i>00416</i>	<i>Arrive</i>	