

Easy by

OBSERVATIONS DECA-METRIQUES

DATE : 08.02.91
 JOUR JULIEN : 039

SOURCE : *U A'*
 MERIDIEN : 231600

OBSERVATEUR : *AE*

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	H.C.T. Filtre	REMARQUES SUR FONCT. GLÉ
25	2ho 2ho		2 1	2230	POLAR = J91039. POL Calibré

ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SPON	INDENDE	EVEI	SCOPER
			WIDTH	MIN	MAX	TIME		IMBR	
	MHZ	KHZ	IMHZ/DTU	MHZ	MHZ	IMS/DTU	H7	IND	SPOT
ASN	D+G			10	40				
SPPN	D+G			10	40				
SAO									
EFKAM									
CAMERA	D			10	40				

CAMERA *Per 7* NOUVELLE ROUT. SPECTRO-ACOUST. REFORM
 NOUVEAU FILM ? T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT.

1916 Depart 1916 Depart
 0316 Amel *on* 0316 Amel le 09.02.91