

*Emulsion*

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 16-02-91  
JOUR JULIEN : 047

SOURCE : 24  
MERIDIEN : 224030

OBSERVATEUR : -

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	H.C.T. Filtre	REMARQUES SUR FONCT. GLÉ
45	-110 210	19,5	2 1	2300	PAS de Polar

ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	COORDENEE	EVEI	SCOPE
			WIDTH	MIN	MAX	TIME		1000	
	MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV	B7	100	INDI SPOT
ASN	J+6			10	40				
SPPN									
SAO									
EFAM									
AMERA	J			10	40				

CAMERA	NOUVEAU FILM ?	NOUVELLE ROUT.	SPECTRO-ACOUST-	RECORD
T.U.	OPERATION	T.U.	OPERATION	T.U.
1841	Depart	1841	Depart	
0241	Arrivee	0241	Arrivee	