

Emulsion

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 17-3-91

SOURCE : 4

OBSERVATEUR : AE

JOUR JULIEN : 076

MERIDIEN : 20 26 50

ESERU	<input checked="" type="checkbox"/> DROIT	LP EST	POINTAGE	POURSUITE
	<input checked="" type="checkbox"/> 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.
25	-20 20	20.1	2		PAS de Polar

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SPON	COORDENEE	EVEI	REPRES
	MHz	MHz	MHz/DTU	MIN	MDX	TIME	Hz	LOG	INC	SPOT
ASN	D+6				10	40				
PPN										
AO										
FRAM										
AMERA	D				10	20				

CAMERA	NOUVELLE ROUT.	SPECTRO-ACOUST.	REFROM
COUVER FILM ?	T.U. OPERATION VIT.	T.U. OPERATION VIT.	T.U. DATE DATE
637	Depart	1637	Depart
1037	Arrivee <i>on</i>	0037	Arrivee 18-3-91