

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 17-1-91
 JOUR JULIEN : 017

SOURCE : ①
 MERIDIEN : 2013

OBSERVATEUR : Plain

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTÉ" .CMPOU CMDPOU

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	H.C.T Filtré	REMARQUES SUR FONCT. GLE
as	-140 240	20,7	2		

ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	(COORDENEE)	EVEI	SCOPES	LED
			WIDTH	MIN	MAX	TIME		MODR		IST
	MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV	HZ	LOG	IND	SPOT
ASN	D+G			20	70					
SPPN										
ASNA	D			20	70					

CAMERA	NOUVEAU FILM ?	T.U. OPERATION	VIT	NOUVELLE ROUT.	SPECTRO-ACOUST.	T.U. OPERATION	VIT	T.U.	DATE	DATE
Route	NON									
0901	Depar	012		0903	Depar					
1403	Arriv			1403	Arriv					