

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

Emission

DATE : 29 - XII 90
 JOUR JULIEN : 363

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 02244

OBSERVATEUR : AE

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
 GAUCHE LP OUEST MONITEUR "ENTRÉE" .CMPOU CMDPOU

FREQ ANGLE HOR. DEC. FILTRE H.C. Filtre REMARQUES SUR FONCT. GLE

85 -240 240 17.8 1 J90 363 . POL .

ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	DEPENDANCE	EVEN	SCOPES	PER
	MHZ	MHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME		MODE		PER
				MHZ	MHZ	(MS/DIV)	Hz	IND	SCOPES	
ASN	D+G			10	40					
SPPN	D+G			10	40					

CAMERA *Part* NOUVEAU FILM *7* T.U. OPERATION VIT. NOUVELLE ROUT. SPECTRO-ACOUST. T.U. OPERATION T.U. OPERATION VIT. T.U. DATE DATE

22 22 *Depart* 22 22 *Depart de 28/12/90*
 06 22 *Amel* 06 22 *Amel*