

Emission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 24-11-90
 JOUR JULIEN : - 328 -

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 044421

OBSERVATEUR : AE.

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" *RT* "POURS" "POURSF" "PRAR" "PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	<i>2ho</i> <i>2ho</i>	17.3	1				590828. Pol Calibré

ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
	MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
			MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	SPOT	ILE
AS 1										
ASN D+G				10	40					
AS 2										
SPPN D+G				10	40					
AS 3										

CAMERA *RUT.* | ~~FAC SIMILE~~ | MULTICANAL | SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : *oui* | *Poul W* | NOUVEAU FILM ? :
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

0044	Deput		0044	Deput						
0844	Amel	012	0844	Amel						