

Emerson

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 12. XI 90
 JOUR JULIEN : 316

SOURCE : 24
 MERIDIEN : 05 29 37

OBSERVATEUR : AE

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" 127 "POURS" "POURSF" "PRAR" "PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	240 240	17.4	1 2 →	700			<u>PAS de POLAR</u>

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

CAMERA *Roul* | ~~FAC SIMILE~~ | MULTICANAL | SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : *N* | *Roul NEW* | NOUVEAU FILM ? :
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

0129	Dejane		0129	Dejane						
0929	Amet	012	0929	Amet						