

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 07-XII-88  
 JOUR JULIEN : 342

SOURCE : *af*  
 MERIDIEN : 222n59

OBSERVATEUR : *Blain*

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
<i>95</i>	<i>-240 240</i>	<i>19.0</i>	<i>2 1</i>				<i>PANNE CAMERA SPECT.</i>

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NOI	SIM
AS 1											
AS 2											
AS 3	<i>RD</i>	<i>30</i>	<i>30</i>	<i>2</i>	<i>20</i>	<i>40</i>	<i>5</i>	<i>20</i>	<i>-30</i>	<i>3</i>	

CAMERA NOUVEAU FILM ? : T.U. IOPERATIONIVIT. | FAC SIMILE T.U. IOPERATIONIVIT. | ~~MULTICANAL~~ *Roub* NOUVEAU FILM ? : *N* T.U. IOPERATIONIVIT. | SEFRAM T.U. IVOIE 1 | IVOIE 2

*1832 Depart*  
*0232 Amel 006*