

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 30-10-84  
 JOUR JULIEN : 304

SOURCE : 4  
 MERIDIEN : 155209

OBSERVATEUR : *Maigret  
 Rhi*

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RMS	REW	HEURES T.U.
30	-240 240	-23.3	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F		SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	IFAC
					MIN	MAX					
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV	HZ			
AS 1	RG	30	30	2	20	40	5	20	-229	1 705	
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-229	21969 39.14	
AS 3	RG-RD	35	100	5	10	40					POLAR bande 096

CAMERA <i>SPECT</i>		FAC SIMILE		<i>UNICANAL Rmk</i>		SEFRAM	
NOUVEAU FILM ? :	T.U. IOPERATION I VIT.	NOUVEAU FILM ? :	T.U. IOPERATION I VIT.	NOUVEAU FILM ? :	T.U. IOPERATION I VIT.	NOUVEAU FILM ? :	T.U. IOPERATION I VIT.
1210	Dejane 0115	1210	Dejane 006				
1952	Amet 0115	1952	Amet .				