

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 31 01 84  
 JOIR JULIEN : 031

SOURCE : 4  
 MERIDIEN : 09 22 30

OBSERVATEUR : Alain

RESEAU DROIT LP EST      POINTAGE      POURSUITE  
GAUCHE LP OUEST    MANUEL    "POINTE"<sup>RT</sup>"POURS"    "POURSF"    "PRAR"    "PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RMS	REW	HEURES T.U.
25	-2uo    2uo	-23.1	2				

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 10DB LOG	SCOPES		FAC SIM SPOT ILE
					MIN MHZ	MAX MHZ				1	2	
AS 1	RA	95	30	1	20	30	5	20	-27	1	755	
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-27	2	965	
										3	6,88	
AS 3												

CAMERA <sup>SAISI</sup>      FAC SIMILE      ~~MHEICANAL~~ Routine      SEFRAM  
 NOUVEAU FILM ? : NON      NOUVEAU FILM ? : NON  
 T.U. IOPERATION I VIT.    T.U. IOPERATION I    T.U. IOPERATION I VIT.    T.U. IVOIE 1 I VOIE 2

25 20	Devant	0125		05 20	Devant	006	
0843	Derret			0843	Derret		