

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 09.04.85
 JOUR JULIEN : 099.

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 07 40 43

OBSERVATEUR : A. Lain

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
95	180	-17.6	1				
			2	→			

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	IFAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	INO	ISIM
				IMHZ/DIV	MHZ	MHZ	IMS/DIV		LOG	SPOT	ILE
AS 1	RG	45	30	2	15	35	5	20	-29	1	755
AS 2	RD	45	30	2	15	35	5	20	-29	2	2969
AS 3	RD	30	30	2	20	40	5	20	-29	3	718

CAMERA *SAGE* | FAC SIMILE | ~~MULTICANAL~~ *Poubier* | SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : *NON* | NOUVEAU FILM ? : *NON*
 T.U. IOPERATION I VIT. | T.U. IOPERATION I VIT. | T.U. IOPERATION I VIT. | T.U. IVOIE 1 I VOIE 2

0348	debut	015			0348	debut	006				
1040	fin				1040	fin	-				