

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 22. 6. 84
 JOUR JULIEN : 174

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 00 29 02

OBSERVATEUR : ALAIN

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RMS	REW	HEURES T.U.
30	-230 230	-23,1	a				
			1 →	0100			

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME		10DB		SIM
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV	HZ	LOG	INOI	SPOTILE
A 1	RA	30	30	2	20	40	5	20	-25	1	755
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-25	2	965
										3	8,44
AS 3											

CAMERA SPECT | FAC SIMILE | ~~MULTICANAL~~ | 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

20h30	Defaut	0125	le 21/6/84	2030	Defaut	0125	
04h29	Amel	-		0429	Amel	.	