

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 13-7-83
 JOUR JULIEN : 194

SOURCE : 24
 MERIDIEN : 10 24 30

OBSERVATEUR :

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE FOURSUITE
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "FOURS" "FOURSF" "FRHR" "PRAFG"

FREQ | ANGLE HOR. | DEC. | FILTRE | PHASES | RNS | REW | HEURES T.U.

--	--	--	--	--	--	--	--

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL		SCOPES INCH	FAC [5TH]
					MIN MHZ	MAX MHZ			LODB	IND		
AS 1	RG+D	25	30	1	20	30	5	20	+25	-1	755	
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-25	~	965	
AS 3											3 674	

CAMERA *SPIC* FAC SIMILE ~~MULTICANAL~~ *Rout* SPERAM
 NOUVEAU FILM ? : *NON* NOUVEAU FILM ? : *oui*
 T.U. OPERATION:VIT. T.U. OPERATION:VIT. T.U. OPERATION:VIT. T.U. IVOIE 1/VOIE2

17 ^h 30	Depart	0125		17 30	Depart	0125	
00 ^h 30	Arriv			00 30	Arriv		