

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"    "PRAFQ"

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	CAGENCE 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 IVOIE2

17 <sup>h</sup> 30	Depart	0125	17 30	Depart	0125
00 <sup>h</sup> 30	Arriv		00 30	Arriv	