

## OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 13-7-80  
 JOUR JULIEN : 195

SOURCE : Y  
 MERIDIEN : 15.5.31

OBSERVATEUR : Houique

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE  
 GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "POURS" "POURSF" "PRAR" "PRAFQ"

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
30	-240	9.5					

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F		SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
					MIN	MAX					
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV	MZ			

AS 1											
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-15		
AS 3	RD	28	30	2	18	38	5	20	-15		non

CAMERA	FAC SIMILE	Routine MULTICANAL		SEFRAM
NOUVEAU FILM ? :		NOUVEAU FILM ? :		
T.U. :OPERATION:VIT.:	T.U. :OPERATION:	T.U. :OPERATION:VIT.:	T.U. :OPERATION:VIT.:	T.U. :VOIE 1:VOIE2

	11h10	départ	0.06
	19h.15	arrêt	