

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 29-07-82  
 JOUR JULIEN : 210

SOURCE : 4  
 MERIDIEN : 17h 23m 16s

OBSERVATEUR : RJP

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

FREQ | ANGLE HOR. | DEC. | FILTRE | PHASES | RNS | REW | HEURES T.U.  
 pointage au meridiem  
 Prog. Pointe OK !  
 feuille valable jusqu'au 1er août inclus.

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	SPOT	FILE
AS 1	RD	18	30	1	13	23	5	20	-34	1	8.0
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-34	2	9.65
										3	6.66
AS 3											

Routine

CAMERA FAC SIMILE MULTICANAL SEFRAM  
 NOUVEAU FILM ? : Non NOUVEAU FILM ? : non  
 T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. VOIE 1 VOIE 2

16h00 Debut 0.125  
 18h30 Fin  
 16h00 Debut 0.125  
 18h30 Fin