

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 07-03-79
 JOUR JULIEN :

SOURCE : ZU
 MERIDIEN : 20 58 40

OBSERVATEUR : Carlo
 ALX
 A. Gerbault

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.

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	ILE	
AS 1	RD	30	30	2	20	40	2	50	-12	1	8.0
AS 2	RG	30	30	2	20	40	2	50	-23	2	9.0
AS 3	RD	30	30	2	20	40	1	-15			*
								-14	→ 20h49		

CAMERA : NOUVEAU FILM ? : non
 T.U. : OPERATION : VIT. : T.U. : OPERATION : T.U. : OPERATION : VIT. : T.U. : VOIE 1 : VOIE 2

17h24	depart	0.5	17h20	depart						
25h00	arrêt		25h00	arrêt						