

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 31 Aout 83
 JOUR JULIEN : 243

SOURCE : ψ
 MERIDIEN : 17 17 03

OBSERVATEUR : Alain

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
95	-2w 2w	-90.0	v				14h10 repointage

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
AS 1	Rh+D	25	30	1	20	30	5	20	-27	1	755
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-27	2	965
										3	680
AS 3											

CAMERA <i>82621</i>	FAC SIMILE	MULTICANAL <i>Rmk.</i>	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? : <i>non</i>	NOUVEAU FILM ? : <i>non</i>	NOUVEAU FILM ? : <i>non</i>	NOUVEAU FILM ? : <i>non</i>
T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION

14h00	Depart			14h00	Depart	006	
21 25	Arrt			21 25	Arrt		