

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 29 juillet
 OUR JULIEN : 210

SOURCE : 24
 MERIDIEN : 15 44 50

OBSERVATEUR : Chautelat

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.

30 | | | | | | | |

	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	R9	30	30	2	20	40	5	20	-28	1	8,0
AS 2	R9	30	30	2	20	40	5	20	-28	2	9,65
AS 3										3	6,66

CAMERA ~~8KCT~~ FAC SIMILE MULTICANAL ~~Pointeur~~ SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : non NOUVEAU FILM ?
 T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION T.U. OPERATION VIT. T.U. VOIE 1 VOIE 2

1200 Defect
 2000 Arrêt