

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 13 Juillt  
 JOUR JULIEN : 194

SOURCE : Z  
 MERIDIEN : 13 31 31

OBSERVATEUR : Jéroun Chantlot

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 | -2w, 2w | 17.5 | 2

ANTEN | FREQ | BANDE | SCAN | F | F | SCAN | CADENCE | LEVEL | SCOPES | FAC  
 | MHZ | KHZ | MHZ/DIV | MIN | MAX | TIME | HZ | 10DB | NO | SPOT | ILE

AS	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SPOT
AS 1	RG	30	30	2	20	40	2	50	-4	1	8.0
AS 2	RD	30	30	2	20	40	2	50	-4	2	9.45
AS 3	RD	30	30	2	20	40	x	1	-15		x

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

9 04 | Départ | 9 05 | 9 04 | Départ  
 18 00 | Arriv | 18 00 | 18 00 | Arriv