

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 21/7/79  
 JOUR JULIEN : 202

SOURCE : 4  
 MERIDIEN : 13 06 51

OBSERVATEUR : Colui

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 | -240 240 | 17 | 2

ANTEN | FREQ | BANDE | SCAN | F | F | SCAN | CADENCE | LEVEL | SCOPES | FAC  
 | MHZ | KHZ | MHZ/DIV | MIN | MAX | TIME | HZ | 10DB | NO | SPOT | SIM  
 | | | | | MHZ | MHZ | MS/DIV | | LOG | | 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	-11	1	8.0
AS 2	RD	30	30	2	20	40	2	50	-11	2	9.45
AS 3	RD	30	30	2	20	40	X	1	-15		*

CAMERA NOUVEAU FILM ? : non T.U. OPERATION: VIT. T.U. OPERATION: VIT. MULTICANAL NOUVEAU FILM ? : T.U. OPERATION: VIT. SEFRAM T.U. IVOIE 1 IVOIE 2

0836 départ 125 0836 départ  
 1736 arrêt 1736 arrêt