

émission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 07. FEV - 80
 JOUR JULIEN : 038

SOURCE : 2
 MERIDIEN : 01 24 38

OBSERVATEUR : Philippe
 Drouin

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 9,5 1

ANTEN : FREQ : BANDE : SCAN : F : F : SCAN : CADENCE : LEVEL : SCOPES : FAC
 : : MHZ : KHZ : MHZ/DIV : MHZ : MHZ : MS/DIV : HZ : LOG : NO : SPOT : ILE

AS	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV	HZ	LOG	NO	SPOT
AS 1	RG	18	30	1	13	23	5	20	-10	1	8.0
AS 2	RJ	30	30	2	20	40	5	20	-15	2	928
AS 3	RJ	25	30	2	15	35		1	-15		⊗

CAMERA MONT SUR AS 2.

CAMERA ROUTINE
 CAMERA : NON
 FAC SIMILE :
 NOUVEAU FILM ? :
 T.U. : OPERATION : VIT. : T.U. : OPERATION : VIT. : T.U. : OPERATION : VIT. : T.U. : VOIE 1 : VOIE 2

21 15 Defaut 0125 21 15 Defaut 21 15 Defaut 0062
 06 00 Fin 06 00 Arrêt 06 00 Fin

D = 5,6