

Swisscom

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 03/04 Feb 80  
JOUR JULIEN : 035

SOURCE : 7  
MERIDIEN : 13742

OBSERVATEUR : AB

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.

Table with 7 columns: FREQ, ANGLE HOR., DEC., FILTRE, PHASES, RNS, REW. All cells are empty.

ANTEN | FREQ | BANDE | SCAN | F | F | SCAN | CADENCE | LEVEL | SCOPES | FAC  
| | | | WIDTH | MIN | MAX | TIME | | 10DB | | SIM  
| | MHZ | KHZ | MHZ/DIV | MHZ | MHZ | MS/DIV | HZ | LOG | NO | SPOTILE

AS	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
AS 1	RG	18	30	1	13	23	5	20	-10	1	8.0
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-15	2	2.0
AS 3	RD	20	30	2	10	30			-15		*

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

21 30 Depart  
06 00 Arrêt

Attention Erreur affichee sur PRAR heure meridien @ au lieu de 7  
Donc poursuite n'a pas du marcher, et PRA ne s'est pas enregistré.