

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 14-2-80  
 JOUR JULIEN : 045

SOURCE : (1)  
 MERIDIEN : 1205 26

OBSERVATEUR : Dain

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.

50 | -180 | 14 | 2

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

AS	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
AS 1	RG	50	30	5	15	75	5	20	-11	1	8.0
AS 2	RD	50	30	5	25	75	5	20	-15	2	9.28
AS 3	RD	50	30	5	25	75	5	20	-15	3	6.31

CAMERA : ~~CAMERA RENT~~ SEFRAM  
 NOUVEAU FILM ? : NOW | NOUVEAU FILM ? :  
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

8459  
 15 26  
 Defaut 0115  
 Arrêt

8459  
 15 26  
 Defaut 00625  
 Fin