

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE :  
JOUR JULIEN :

12 Août 80  
925 (changé à 953).

SOURCE : 0  
MERIDIEN : M 56 10

OBSERVATEUR : Dlain

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE FOURSUITE  
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "FOURS" "FOURSF" "PRAR" "PRAFQ"

FREQ | ANGLE HOR. | DEC. | FILTRE | PHASES | RNS | REW | HEURES T.U.

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.

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 | SPOT | ILE

AS 1 LPE 50 100 5 25 75 5 20 -17 1 8.0

AS 2 

AS 3 

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

9400  
1455  
Départ 0125  
Sun

