

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 08/03/79  
 JOUR JULIEN : 667

SOURCE : Z<sup>N</sup>  
 MERIDIEN : 20 54 30

OBSERVATEUR : Carlo  
 ALX  
 A Gerbault

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.


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

AS 1	RD	30	30	2	20	40	2	50	-12	1	8.0	
AS 2	RG	30	30	2	20	40	2	50	-23	2	9.0	
AS 3	RD	30	30	2	20	40		1	-14			*

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

17 37	depart	0.5	17 37	depart								
07 00	arrêt		23 00	arrêt								