

## OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 12.02.81  
 OUR JULIEN : 043

SOURCE : 4  
 MERIDIEN : 3 01 39

OBSERVATEUR : G.D.

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.

25	-240, 240	-2.5	1							
			2	-> 6.00						PANNE de poursuite

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

AS 1	RD	15	30	1	10	20	5	20	-18	1	8.0
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-18	2	9.65
AS 3	RD	20	30	2	10	30	100	1	-26		

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

23 00	départ	0.125	23 00	départ						
07 00	arrêt		07 00	arrêt						