

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 1 mai 79
 JOUR JULIEN : 060

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 21 23 55

OBSERVATEUR : Alain
 Jérôme
 Trauzen

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
 GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "POURS" "POURSF" "FRAR" "PRAFG"

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

25 | -240 +240 | 20.5 | 2

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

AS 1	RD	15	30	1	10	20	2		-12	1	8.0	
AS 2	RD	30	30	2	20	40	2		-21			
AS 3	RD	25	30	2	15	35	2		-15			*

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

16.53 | depart | 0.5 | 16.53 | depart
 2.0 | arêt | | 2.0 | arêt