

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 15-5-80
 JOUR JULIEN : 136

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 18 24 50

OBSERVATEUR : Plain

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.

30 | | 12.5 | 2 | | | | |

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

AS 1	RQ	25	30	05	22.5	27.5	5	20	-15	1	8,0
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-15	2	9,28
AS 3	RD	30	30	2	20	40	5	20	15	3	6,40

CAMERA *Renatime* 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

14445 D 05 14445 D
 92 30 A. 92 30 A.