

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 20-VI-86  
 JOUR JULIEN : 160

SOURCE :  $\odot$   
 MERIDIEN : 147W

OBSERVATEUR : Alain

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

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

65 | | 20.1 | 2 | | | |

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

AS 1	RG	65	100	5	60	70	5	20	-29	1	515
AS 2	RG	65	100	5	60	70	5	20	-29	2	615
AS 3											

CAMERA <sup>87527</sup> NOUVEAU FILM ? : NON | FAC SIMILE | MULTICANAL | SEFRAM  
 T.U. IOPERATION I VIT. | T.U. IOPERATION I | T.U. IOPERATION I VIT. | T.U. IVOIE 1 I VOIE 2

1037 Repair 012  
 1447 Fin . -