

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 02 4 81  
 JOUR JULIEN : 092

SOURCE : 4  
 MERIDIEN : 13 21 54

OBSERVATEUR : Alcein

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

EREG | ANGLE\_HOR. | DEC. | FILTRE | PHASES | RNS | REW | HEURES T.U.

301 -2ho uno 0 2  
 1 → 1<sup>h</sup>00

ANTEN | EREG | BANNE | SCAN | F | F | SCAN | CADENCE | LEVEL | SCOPES | FAC  
 | | | | WIDTH | MIN | MAX | TIME | | 10DB | | SIM  
 | | | | MHZ | KHZ | MHZ/DIV | MHZ | MHZ | EMS/DIV | HZ | LOG | NO | SECTILE

AS 1	R1	20	30	1	15	25	5	20	-25	1	8,0
AS 2	R1	30	30	2	20	40	5	20	-25	2	965 3666
AS 3											

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

1915	Depart 0125	/	1915	Depart 0116
0245	Arrivee -		0245	Arrivee -