

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 15-9-81
 JOUR JULIEN : 268

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 123646


OBSERVATEUR : Stein

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 | | -5.4 | 2 | | | | |

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

AS 1	RG	30	30	2	20	40	5	20	-28	1	
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-28	2	
AS 3	RD	28	30	2	18	38	100	1	-28	3	

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

0850 Depart 0125 0900 Depart 0850 Depart 006
 1415 Arrêt 1450 Arrêt 1450 Arrêt -