

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 18.02.80
 JOUR JULIEN : 049

SOURCE : 
 MERIDIEN : 12105 14

OBSERVATEUR : Philippe

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

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

50	-180/+180	14	2				

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

AS 1	RG	50	30	5	25	75	5	20	-11	1	8.0
AS 2	RJ	50	30	5	25	75	5	20	-15	2	9.28
										3	6.35
AS 3											

Routine

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

0900 Depart 0.125 | 09h00 Depart 0.0625
 15h09 Arrêt | 15h09 Arrêt