

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 02 FEV 80
 JOUR JULIEN : 033

SOURCE : \odot
 MERIDIEN : 12 4 52

OBSERVATEUR : AB

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.

50 | | -17 | 2 | | | | |
erreur jour 032 sur filin.

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 IND | SPOT/ILE

AS 1	RD	50	30	5	25	75	5	20	-8	1	8.0
AS 2	RD	50	30	5	25	75	5	20	-12	2	9.28
AS 3	Fac Simile en detection Erre.										

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

05 30 | debut | cf. Fac Simile -
 Film Carosi 10 ou 32