

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 09 XII 80
 JOUR JULIEN : 344

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 07 06 46

OBSERVATEUR : *Devin*

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 | -240 | -1.5 | 1
 2 → 7400

ANTEN | FREQ | BANDE | SCAN | F | F | SCAN | CADENCE | LEVEL | SCOPES | FAC
 | | MHZ | KHZ | MHZ/DIV | MIN | MAX | MS/DIV | HZ | LOG | NO | SPOTILE
 | | | | | | | | | | | |

AS 1	RD	20	30	1	15	25	5	60	-15	1	8,0
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-15	2	928
										3	650
AS 3	RD	25	30	2	15	35	100	1	-15		

CAMERA *SPECT* | FAC SIMILE | *RENTINE* | SEFRAN
 NOUVEAU FILM ? : *NON* | NOUVEAU FILM ? :
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT.

0300 *debut* 0120 0300 *D* 0300 *debut* 005
 0925 *Arrêt* - 0912 *Arrêt* 10^h00 *Fin* -

PHASE de POURSUITE - CALIBRATION à faire le 30/11
 Poursuite relanée à 7423 Hz -