

Am 8/10

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 25 - XI 80
 JOUR JULIEN : 330

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 7^H5422

OBSERVATEUR : Blain

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 | 1
 2 → 7400

ANTEN | FREQ | BANDE | SCAN | F | F | SCAN | CADENCE | LEVEL | SCORES | FAC
 | | MHZ | KHZ | MHZ/DIV | MIN | MAX | TIME | HZ | LOG | INDI | SPOTILE

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

CAMERA SPECT | FAC SIMILE | M *Reactive* | SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? | NON | NOUVEAU FILM ?
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE | LVOIE2

3 45 | Depart | 0125 | 3 45 | Depart | 3 45 | Depart | 0125
 10^h08 | Arrêt | - | 10^h08 | Arrêt | 11 30 | Fin.

*CHIFFRES d'archive bloquée !!
 a 8^h 50!*