

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 11 Juillet 1978
 JOUR JULIEN : 192

SOURCE : ☉
 MERIDIEN : 11 56 34

OBSERVATEUR : Jean Bruno

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "POURS" "POURSE" "PRAR" "PRAFG"

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

50	-231	22.5	2				
----	------	------	---	--	--	--	--

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

AS 1	RG	50	30	5	25	75	2	50	-11	1	8.0
AS 2	RQ	50	30	5	25	75	2	50	-11	2	9.45
AS 3											

CAMERA | FAC SIMILE | MULTICANAL | SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : 30m | NOUVEAU FILM ? :
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

08 05 Dejeu 125
 09 16 nuit