

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 26 Nov 79
 JOUR JULIEN : 330

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 6H 15^m 53^s

OBSERVATEUR : BLP

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 +240 | 9.5 | 2

ANTEN | FREQ | BANDE | SCAN | F | F | SCAN | CADENCE | LEVEL | SCOPES | FAC

MHZ | KHZ | MHZ/DIV | MIN | MAX | TIME | HZ | LOG | NO | SPOT | ILE

AS 1	RG	30	30	2	20	40	2	50	-11	1	8.0
AS 2	RD	30	30	2	20	40	2	50	-11	2	9.45
AS 3	RD	30	30	2	20	40	-	1	-75		*

40 → 8 11 11 11

CAMERA | FAC SIMILE | MULTICANAL | SEFRAM

NOUVEAU FILM ? : Non | NOUVEAU FILM ? :

T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

2H00	Départ	0.125	2H00	Départ
10H09	Arrêt		11H00	Arrêt