

Emission 97

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 01 XII 81
 JOUR JULIEN : 335

SOURCE : cf
 MERIDIEN : 09 06 19

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	240	-10.4	2			
----	-----	-----	-------	---	--	--	--

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

AS 1	R9	30	30	2	10	40	5	20	-32	1	8.0
AS 2	R0	30	30	2	20	40	5	20	-32	2	9.65
										3	8.64
AS 3	R0	30	30	2	10	40	100	200	-36		

CAMERA ^{SPEC} | FAC SIMILE | ~~MULTICANAL~~ ^{Pointe} | SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : non | NOUVEAU FILM ? : non
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

0500	Depart	0125	0500	Depart	0500	Depart	006
1310	Arrivee		1310	A -	1310	A -	