

Emission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 03-11-84
JOUR JULIEN : 308

SOURCE : 4
MERIDIEN : 15 39 20

OBSERVATEUR : A-E

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
30	-240 240	-23 3	2				

ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
	MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DBI	LOG INO	SIM
			MHZ/DIV	MHZ	MHZ	IMS/DIV			SPOT	ILE
AS 1										
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-29	1 305
AS 3	810	284		30	56					

CAMERA strict | FAC SIMILE | MULTICANAL Raul | SEFRAM
NOUVEAU FILM ? : non | NOUVEAU FILM ? : non
T.U. OPERATION | T.U. OPERATION | T.U. OPERATION | T.U. OPERATION

MUS | Deja | ons
19/11 | Amel | - | iolem