

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 20. 11. 82
 JOUR JULIEN : 324

SOURCE : 24
 MERIDIEN : 11 17 32

OBSERVATEUR : —

RESEAU | DROIT | LP EST | POINTAGE | POURSUITE
 | GAUCHE | LP OUEST | MANUEL | "POINTE" | "POURS" | "POURSF" | "FRAR" | "FRAFQ"

FREQ | ANGLE HOR. | DEC. | FILTRE | PHASES | RNS | REW | HEURES T.U.
 20 | 0 | -17.5 | 2 | | | | |

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MMZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 10DB LOG	SCOPES NO	FAC SIM SPOT/TILE
					MIN MMZ	MAX MMZ					
AS 1	RJ+G	30	30	2	20	40	5	20	-36	1	8.0
AS 2	RJ	20	30	2	20	40	5	20	-36	2	9.65 36.66
AS 3											

CAMERA SPECT | FAC SIMILE | ~~MULTICANAL~~ | SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : NON | NOUVEAU FILM ? : NON
 T.U. OPERATION VIT. | T.U. OPERATION | T.U. OPERATION VIT. | T.U. VOIE 1 VOIE 2

0945	D	0125		0945	D	006					
1245	A			1245	A						