

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 12 XI 79
 JOUR JULIEN : 326

SOURCE : ①
 MERIDIEN : M 25 23

OBSERVATEUR : Klein

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

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

50

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F MIN MHZ	F MAX MHZ	SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 10DB LOG	SCOPES NO	FAC SIM SPOT ILE
AS 1	RG	50	30	5	25	75	2	50	-11	1	8,0
AS 2	RH	50	30	5	25	75	2	50	-11	2	9,45
AS 3											

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

M 26
 15 37
 report
 lin
 0,125