

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 4.9.80
 JOUR JULIEN : 125

SOURCE : Y
 MERIDIEN : 19.11.22

OBSERVATEUR : Manique

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.

± 240	12,5	2					
-------	------	---	--	--	--	--	--

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 10DB LOG	SCOPES NO	FAC SIM SPOT ILE
					MIN MHZ	MAX MHZ					
AS 1	RG	25	30	0,5	22,5	27,5	5	20	-15	1	8,0
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-15	2	9,28
AS 3	RD	30	30	2	20	40	5	20	-15	3	6,40

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

15	D	0,5		15	D	0,06
23.30	A			23.30	A	