

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 15-4-79
 JOUR JULIEN : 105

SOURCE : φ
 MERIDIEN : 18°25'44"

OBSERVATEUR : Claude
 Corlo

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	21	2				14 ^h 00
----	----------	----	---	--	--	--	--------------------

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	SPOT	ILE
AS 1	RG	30	30	2	20	40	2	50	-14	1	8
AS 2	RD	30	30	2	20	40	2	50	-14	2	9,5
AS 3	RD	30	30	2	20	40		1	-15		K

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

14 ^h 00	deput	14 ^h 00	deput
23 ^h 00	ouvert	23 ^h 00	ouvert