

Emission

OBSERVATIONS DE GEOMETRIQUES

DATE : 07 - XI - 86  
UR JULIEN : 311

SOURCE : *Cl*  
MERIDIEN : 1943 44

OBSERVATEUR : ALX

RESEAU	<u>DROIT</u>	LP EST	POINTAGE	POURSUITE
	<u>GAUCHE</u>	LP OUEST	MANUEL "POINTE" <i>RT</i>	"POURSF" "PRAR" "PRAFG"

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

25	-240 240	-08,0	2	1 à partir de 21:10			
----	-------------	-------	---	---------------------	--	--	--

ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	IFAC
			WIDTH	MIN	MAX	TIME		10DB		SIM
	MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV	HZ	LOG	NOI	SPOT/ILE

AS 1	RG	30	30	2	20 15	40 35	5	20	-29	1	Man
AS 2	RD	30	30	2	20 15	40 35	5	20	-29	2	650
AS 3	RD	30	30	2	20	40				3	662

à partir de 21:06

pas de Rowin

CAMERA <i>S&amp;E</i>	FAC SIMILE	MULTICANAL <i>Rock</i>	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? : <i>NON</i>	NOUVEAU FILM ? :		
T.U. IOPERATION I VIT.	T.U. IOPERATION I	T.U. IOPERATION I VIT.	T.U. IVOIE 1 I VOIE 2

1543	Depart	012	1530	Depart	1543	Depart	005
2343	Arret		2343	Arret			