

Amisium

OBSERVATIONS DELAOMETRIQUES

DATE : 02 3.82
 JOUR JULIEN : 062

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 3 42 1

OBSERVATEUR : AB

RESEAU	DRUIT	LP EST	POINTAGE			POURSUITE		
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE"	"POURS"	"POURSF"	"PRAF"	"PRAF"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RMS	REW	HEURES T.U.
25		-13.6	1				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	LOG	SPOT
AS 1	RD	18	30	1	13	23	5	20	-33	1 8.0
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-34	2 9.65 3 9.63
AS 3	RD	4	30	2	29	35	100		-32	

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL Router	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? :	NOUVEAU FILM ? :	NOUVEAU FILM ? :	NOUVEAU FILM ? :
T.U. : OPERATION : VIT.	T.U. : OPERATION : VIT.	T.U. : OPERATION : VIT.	T.U. : OPERATION : VIT.

00 01	depart		id		id		
07 44	arriv						