

OBSERVATIONS DE CAMÉRIQUES

DATE :
JOUR JULIEN :et 7
06-5-82
126SOURCE : 4
MERIDIEN : 23 03 04

OBSERVATEUR : Blai

RESEAU	<input checked="" type="checkbox"/> DROIT	LP EST	POINTAGE	POURSUITE				
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE"	"POURS"	"POURSE"	<input checked="" type="checkbox"/> "PRAR"	"PROF"

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

95	-2ho 2ho	-115	2				
----	----------	------	---	--	--	--	--

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPE'S	W
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	LOG	IND	SPQ10

AS 1	RD	18	30	1	13	23	5	20	-34	1	8.0
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-34	2	9.65
										3	6.63
AS 3											

CAMERA	SPECT	FAC	SIMILE	MULTICANA	SEFRAM
NOUVEAU FILM ?	NOU	NOUVEAU FILM ?	NOU	NOUVEAU FILM ?	NOU
T.U.	OPERATION	T.U.	OPERATION	T.U.	OPERATION

19 00	Defaut	025		19 00	Defaut	006
03 05	Amel	.		03 05	Amel	.