

## OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 10 - Ji - 86  
 JOUR JULIEN : 161

SOURCE : M 50 32  
 MERIDIEN : ①

OBSERVATEUR : *Blain*

RESEAU	DRUIT	LF EST	POINTAGE		POURSUITE			
	GAUCHE	LF OUEST	MANUEL	"POINTE" RF	"FOURSE"	"FOURSE"	"FRAK"	"FRAFG"

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

45	-156	23	2					
----	------	----	---	--	--	--	--	--

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FA
		MHZ	KHZ	MMZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	ISI	

AS 1	RG	45	100	5	60	70	5	20	-191	1	520
------	----	----	-----	---	----	----	---	----	------	---	-----

AS 2	RD	45	100	5	60	70	5	20	-191	2	625
------	----	----	-----	---	----	----	---	----	------	---	-----

AS 3											
------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? : <i>SAÛR / NON</i>			
T.O. SUPERATION VIT.	T.O. SUPERATION	T.O. SUPERATION VIT.	T.O. IVOLE IVOLE

0914	depart	012
1355	lin	