

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 16 - VI 81  
 OUR JULIEN : 162

SOURCE : 0  
 MERIDIEN : MSA 50

OBSERVATEUR : Plain

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.
50							

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
AS 1	RG	50	100	5	25	75	5	20	-28	1	8,0
AS 2	RJ	50	100	5	25	75	5	20	-28	2	9,65
AS 3	RJ	50	FF 30								

Magneto defekt 1530  
 Arrêt 199?

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

08 50	depart	ans				850	MCP	FF 30
14 23	Arr					MCP	Arr	