

2m/10/50/1

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 16 Nov 79  
 JOUR JULIEN : 320

SOURCE : Z  
 MERIDIEN : 064 51 12

OBSERVATEUR : Philippe

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
30	-240/+240	9.5	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	SPOT	ILE
AS 1	RG	30	30	2	20	40	2	50	-11	1	8.0
AS 2	RJ	30	30	2	20	40	2	50	-11	2	9.0
AS 3	RJ	30	30	2	20	40		1	-15		X
ASD	RD	30	10	2	10	40		→ 8400	TU		

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

2h30	Départ	2h30	Départ
10h30	Arrêt	10h30	Arrêt