

Emission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 17 XI 87  
 JOUR JULIEN : 321

SOURCE : *RP*  
 MERIDIEN : 31 25 41

OBSERVATEUR : BENT ALMIN.

RESEAU	<input checked="" type="checkbox"/> DROIT	LP EST	POINTAGE		POURSUITE		
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE" <i>RT</i>	"POURSF"	"PRAR"	"PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	-240 240	6,8	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
AS 1											
AS 2											
AS 3	<i>Rd</i>	30	30	2	20	40	5	20	-29	3	6,5

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? :		<i>oui</i>	
T.U. IOPERATION	VIT.	T.U. IOPERATION	VIT. T.U. IVOIE 1 IVOIE 2

1726 *Départ*  
 0126 *Fin* 006