

Trois Faible émission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 18-9-90
 JOUR JULIEN : 261-

SOURCE : 24
 MERIDIEN : 083741

OBSERVATEUR : *Blain*

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
<i>25</i>	<i>-110 110</i>	<i>19.0</i>	<i>2</i>				<i>590261.POL - - Nouvelle version Routine (speche: 4.05 octets) - stockage WORTL.</i>

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										
<i>ASN</i>	<i>D+G</i>			<i>10</i>	<i>40</i>					
AS 2										
<i>SPPN</i>	<i>D+G</i>			<i>10</i>	<i>40</i>					
AS 3										

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? :	<i>Rout N -</i>	NOUVEAU FILM ? :	
T.U. OPERATION VIT.	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION VIT.	T.U. VOIE 1 VOIE2

<i>0438</i>	<i>Depart</i>	<i>0438</i>	<i>Depart</i>				
<i>1238</i>	<i>Arrêt</i>	<i>1238</i>	<i>Arrêt</i>				