

Emission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 02-11-90
 JOUR JULIEN : 306

SOURCE : 24
 MERIDIEN : 06 06 01

OBSERVATEUR : AE

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.
25	-240 240	17.5	1				PAS de POINTAGE Pour routine NEXI.

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH MHZ/DIV	MIN MHZ	MAX MHZ	TIME MS/DIV	HZ	10DB LOG	NO SPOT	SIM ILE
AS 1											
ASN D+G					10	200					
AS 2											
AS 3											

CAMERA <i>Rony</i>		FAC SIMILE <i>Royt N-</i>		MULTICANAL		SEFRAM	
NOUVEAU FILM ?	T.U.	OPERATION	VIT.	NOUVEAU FILM ?	T.U.	OPERATION	VIT.

0206	Depart	0206	Depart				
1006	Amel	1006	Amel				