

Emission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 2/11/87
JOUR JULIEN : 306

SOURCE : *U*
MERIDIEN : 22/3026

OBSERVATEUR : AG

RESEAU	DROIT	LP EST	POINTAGE		POURSUITE		
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE"	" RT POUR"	"POURSF"	"PRAR"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	-290.290	7.4	<u>1</u>				Pas de départ poursuite Camera secor H.S.

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	INOI	SIM
AS 1											
AS 2											
AS 3	RD	30	30	3	20	40	5	20	-29	3	6.5

	CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
	NOUVEAU FILM ? :	T.U. OPERATION	NOUVEAU FILM ? :	T.U. IVOIE 1 IVOIE 2
1			1830 D	
			0230 A	