

Emission??

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 11 AUG 88
 JOUR JULIEN : 224

SOURCE : Z
 MERIDIEN : 063620

OBSERVATEUR : FC

RESEAU	DROIT	LP EST	POINTAGE			POURSUITE			
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE"	"RPOURS"	"POURSF"	"PRAR"	"PRAFG"	

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	-240 240	19,9	1 2 → 6 HD				systeme temp Real Plants debut manip 07H24

	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 INO	SPOT	ISIM ILE
AS 1	RG	25	30	2	15	35	5	90	-3	1	
AS 2	RD	25	30	2	15	35	5	90	-3	2	
3	RD	30	30	5	5	55	5	90	-3	3	

CAMERA SPEC	FAC SIMILE	MULTICANAL ROUT	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? : N	NOUVEAU FILM ? : N		
T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION

0936	Defat	012		0936	Defat	006	
1030	amet			1036	amet		