

Emission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 08-9-88
 JOUR JULIEN : 252

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 045711

OBSERVATEUR : AG.

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	-110 110	63	1 2 →	61700			

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 10DB LOG	SCOPES NOI	IFAC SIM SPOT ILE
					MIN MHZ	MAX MHZ					
AS 1	RG	25	30	2	15	35	5	20	-07	1	
AS 2	RD	25	30	2	15	35	5	20	-07	2	
3	RD	30	30	2	20	40	5	20	-07	3	

CAMERA *SPECT* / FAC SIMILE / MULTICANAL *SPECT* / SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : *NON* / NOUVEAU FILM ? : *NON*
 T.U. IOPERATION I VIT. / T.U. IOPERATION I VIT. / T.U. IOPERATION I VIT. / T.U. I VOIE 1 I VOIE 2

00457	Repond	012		0057	Repond	006	
08454	Amel			08454	Amel		