

Emission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 08-4-83
 JOUR JULIEN : 098

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 3250

OBSERVATEUR : P.P.

RESEAU DROIT LF EST POINTAGE POURSUITE
GAUCHE LF OUEST MANUEL "POINTE" "POURS" "POURSF" "PRAR" "PRAFQ"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
95	-240	240	.21.2	1			

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MMZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 10DB LOG	SCOPES NOI	FAC SIM SPOT ILE
					MIN MHZ	MAX MHZ					
AS 1	RG+D	18	30	1	13	23	5	20	-34	1	755
AS 2	RD	30	30	2	40	40	5	20	-34	2	965 36.60
AS 3											

CAMERA SABLT FAC SIMILE ~~MULTI~~ Roshie SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : NON NOUVEAU FILM ? : NON

T.U.	OPERATION	VIT.	T.U.	OPERATION	VIT.	T.U.	OPERATION	VIT.	T.U.	VOIE 1	VOIE 2
0145	Depart	006	0145	Depart	006						
0515	Arriv	-	0515	Arriv	-						