

Emission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 21 7 83
JOUR JULIEN : 212

SOURCE : 4
MERIDIEN : 19 12 13

OBSERVATEUR : Auto Epee

RESEAU	DRJIT	LP EST	POINTAGE	POURSUITE
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL "POINTE" RT	"POURSF" "FRAR" "PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25			2				

ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F MIN MHZ	F MA MH	SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 10DB LOG	SCOPES NO	FAC SIM SPOT ILE
AS 1	AG+D	25	30	1	20	30	5	20	-25	1 255
AS 2	AD	20	30	2	20	60	5	20	-25	2 965 3 274
AS 3										

CAMERA SPEC	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? : NON		NOUVEAU FILM ? : NON	
T.U. OPERATION VIT.	T.U. OPEP	ION T.U. OPERATION VIT.	T.U. VOIE 1 VOIE 2

1500	Depul	005	1500	Depul	005
2120	Amel	-	2120	Amel	-