

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 30.7.80
JOUR JULIEN : 212SOURCE : 0
MERIDIEN : 11.57.35

OBSERVATEUR : S.G

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.
------	------------	------	--------	--------	-----	-----	-------------

50

48,5

ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
	MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM

AS 1	LPE	50	100	5	25	75	5	20	-17	1	8.0
AS 2											
AS 3											

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

9h00	Depart	0,125
15h00	Arrêt	—