

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 11 - XII 79
 JOUR JULIEN : 345

SOURCE : 0
 MERIDIEN : 114418

OBSERVATEUR : Alain 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.
------	------------	------	--------	--------	-----	-----	-------------

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL		SCOPES IND	FAC SIM
					MIN MHZ	MAX MHZ			10DB LOG	SPOT ILE		
AS 1	LPW	50	30	5	25	75	2	50	-25	1	8,0	
AS 2	LPE	65	30	5	40	90	2	50	-25	2	9,45	
AS 3												

CAMERA Rout. Depart 947.

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

947
1143
Depart
Fin
9125