

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 2 I 84
 JOUR JULIEN : 002

SOURCE : 21
 MERIDIEN : 105103

OBSERVATEUR : Auto Exec
 LAURENT

RESEAU	DROIT	LP EST	POINTAGE		FOURSUITE		
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE"	"FOURS"	"POURSF"	"PRAR"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	-240	210	-23	2			

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 10DB LOG	SCOPES NO	FAC SIM SPOT ILE
					MIN MHZ	MAX MHZ					
AS 1	RD+RG	25	30	1	20	30	5	20	-27	1	755
AS 2	RD	30	30	2	20	30	5	20	-27	2	365
										3	680
AS 3											

CAMERA	SPECT	FAC	SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ?	oui			Non	
T.U. OPERATION	VIT.	T.U. OPERATION	VIT.	T.U. OPERATION	VIT.

0700	Dép.	0,125		0700	Dép	006	
0852	Amét) chgt film		0852	Am		
0905	Dép.			0906	Dép		
1500	Amét			1500	Am		