

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 27 Janvier 78
 JOUR JULIEN : 027

SOURCE : ☉
 MERIDIEN : 124° 03' 54"

OBSERVATEUR : Abou

RESEAU	DRIT	LP EST	POINTAGE	POURSUITE				
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE"	"POURS"	"POURSF"	"PRAR"	"PRAFG"

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

AS	MODE	FREQ	BANDW	SCAN	F		SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
					MIN	MAX					
		KHZ	KHZ	MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV	HZ	10DB		
	LPW	30	30	2	20	40	2	50	-17	1	8.0
AS 2	LPE	65	30	5	40	90	2	50	-30	2	9.0
AS 3											

CAMERA : NON
 NOUVEAU FILM ?
 T.U. OPERATION: VIT. T.U. OPERATION: VIT. T.U. OPERATION: VIT. T.U. OPERATION: VIT. T.U. OPERATION: VIT. T.U. OPERATION: VIT.

14^h 30 : 0,125 départ
 14^h 30 : Arrêt ch de film
 14^h 38 : fin