

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 30 x 1 87
 JOUR JULIEN : - 334 -

SOURCE : ⊙
 MERIDIEN : 113943

OBSERVATEUR : Akai

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
 GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" ^{RT} "POURS" "POURSF" "PRAR" "PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
45	-180	-21,7	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	IMHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	INOI	ISIM
AS 1											
AS 2											
AS 3	RD	45	100	5	20	70	5	20	-29	3	25

CAMERA | FAC SIMILE | ~~MULTICANAL~~ ^{Paul} | SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : | NOUVEAU FILM ? : ⁿ |
 T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IOPERATIONI | T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IVOIE 1 | IVOIE 2

839 Depare 006
 1508 Fin