

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 27.2.84
 JOUR JULIEN : 058

SOURCE : ①
 MERIDIEN : 12 04 05

OBSERVATEUR : Alain
 LAURENT

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

REQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RMS	REW	HEURES T.U.
45	-2h	180	-08,5	v			Polon.

S	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	IFAC
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	INOI	ISIM
1	RA	45	60	5	20	70	5	20	-27	1	755
2	RD	45	60	5	20	70	5	20	-27	2	925
3											

CAMERA ^{SPÉC} NOUVEAU FILM ? : NON FAC SIMILE MULTICANAL SEFRAM
 T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION T.U. OPERATION VIT. T.U. IVOIE 1 IVOIE 2

0804 Depart enu
 0921 ~ Arrêt - PB de pointage
 1005 Depart
 1019 Arrêt PB pointage !!
 1032 Depart
 1046 Arrêt. (Michillages)