

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 29 - 8 - 81
 JOUR JULIEN : 180

SOURCE : 0
 MERIDIEN : 11h 54 36

OBSERVATEUR : ALAIN ^{FRANÇOISE}

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.
 | | | arrêt | POURS a ~ 12h 36
 | | | | pointage AH = 70°
 | | | | 5 ± 23° 3

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F		SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES		FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	LOG	NO	SPOT
AS 1	RD	50	100	5	25	75	5	20	-25	1	8,0	
AS 2	RD	50	100	5	25	75	5	20	-25	2	9,65	
AS 3												

CAMERA SPECT NOUVEAU FILM ? : NON T.U. OPERATION: VIT. | FAC SIMILE T.U. OPERATION: VIT. | MULTICANAL NOUVEAU FILM ? : T.U. OPERATION: VIT. | SEFRAM T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

08 53 départ 0125
~~12h 06 arrêt~~