

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 28-8-87
 JOUR JULIEN : 231

SOURCE : (5)
 MERIDIEN : MS251

OBSERVATEUR : Alain

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 | 10.0 | 2

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	SIM	
AS 1	RG	45	100	5	20	70	5	20	-29	1	Man
AS 2	RD	45	100	5	20	70	5	20	-29	2	7,7
AS 3											

CAMERA SPECT / FAC SIMILE / MULTICANAL / SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : N / NOUVEAU FILM ? :
 T.U. IOPERATION I VIT. / T.U. IOPERATION I / T.U. IOPERATION I VIT. / T.U. IVOIE 1 IVOIE 2

0853 | Depart | 012

1310 | Fin