

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 06.7.83
 JOUR JULIEN : 187

SOURCE : ①
 MERIDIEN : M 55.49

OBSERVATEUR : Dsim

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE KONTRON
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" (D) "FOURS" "FOURSF" "FRAR" "PRAFQ"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
45	-180	23	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCORES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	LOG	IND	SPOT
AS 1	RG	45	100	5	90	70	5	20	-25	1	7.55
AS 2	RJ	45	100	5	90	70	5	20	-25	1	9.65
AS 3											

CAMERA ^{SDCT} NOUVEAU FILM ? : Non
 T.U. OPERATION: VIT. FAC SIMILE MULTICANAL SEPRAM
 T.U. OPERATION: VIT. NOUVEAU FILM ? :
 T.U. OPERATION: VIT. T.U. VOTE 1 VOTE 2

0855 Defaut 0125

1430 Mmk