

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 04-7-83
 JOUR JULIEN : 185

SOURCE : ☉
 MERIDIEN : 15528

OBSERVATEUR : Akim

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE KONTROL
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" D "FOURS" "FOURSF" "FRAR" "FRAPF"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
40	-180	23	L				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
46 1	RA	40	100	5	15	65	5	20	-25	1	7.55
46 2	RD	40	100	5	15	65	5	20	-25	2	4.65
46 3											

CAMERA EJECT FAC SIMILE MULTICANAL GEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : NON NOUVEAU FILM ? :
 T.U. OPERATION: VIT. T.U. OPERATION: T.U. OPERATION: VIT. T.U. VOIE 1: VOIE 2:

0855 Regard ON
 1435 Mm

