

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 20-8-85
 UR JULIEN : 242

SOURCE : (A)
 MERIDIEN : MS250

OBSERVATEUR : ABLT

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	8°55	2				

ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	IFAC
	MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	LOG INO	SIM
			IMHZ/DIV	MHZ	MHZ	IMS/DIV			SPOT	ILE
AS 1										
AS 2	45	600	5	60	70	5	20	-29	1	555
AS 3										

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?
T.U. IOPERATION	T.U. IOPERATION	T.U. IOPERATION	T.U. IOPERATION
VIT.	VIT.	VIT.	VIT.
IVOIE 1	IVOIE 1	IVOIE 1	IVOIE 1
IVOIE 2	IVOIE 2	IVOIE 2	IVOIE 2
05/16	Defect	OK	