

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 25 VI 85
 JOUR JULIEN : 176

SOURCE : 
 MERIDIEN : M5348

OBSERVATEUR : RGLT

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" *R* "POURS" "POURSF" "PRAR" "PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
65	-180	23°	1				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
AS 1	RG	45	100	5	20	70	5	20	-29	1	755
AS 2	RG	65	100	5	60	70	5	20	-29	2	975
AS 3											

	CAMERA <i>8121</i>	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM				
	NOUVEAU FILM ? : <i>non</i>				NOUVEAU FILM ? :			
T.U.	OPERATION	VIT.	T.U.	OPERATION	VIT.	T.U.	VOIE 1	VOIE 2
0854	Depart	005						
10 25	Arrive	-						