

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 15.6.83  
 JOUR JULIEN : 166


SOURCE : 0  
 MERIDIEN : M 51 32

OBSERVATEUR : Alain

RESEAU :  DROIT LF EST POINTAGE  FOURSUITTE  
 GAUCHE LF OUEST MANUEL "POINTE"  "FOURS" "FOURSF" "PRAR" "PRAFR"

FREQ : ANGLE HOR. : DEC. : FILTRE : PHASES : RNS : REM : HEURES T.U.

50 : : 23.2 : 2 : : : : :

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F MIN MHZ	F MAX MHZ	SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 10DB 100	SCOPES 1STH SPOT/TITLE	FAC
AS 1	RG	50	100	5	25	75	5	20	-25	1	755
AS 2	RD	50	100	5	25	75	5	20	-25	2	965
AS 3	RD	50	100	5	25	75	100	25			

CAMERA SPECT FAC SIMILE MULTICANAL SEFRAN  
 NOUVEAU FILM ? : NDV NOUVEAU FILM ? :  
 T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. NOTE 1/VOIE 2

8450 Depart 0125 8466 Depart

14152 Amel - 1300 Amel