

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 13 Juin 83
 JOUR JULIEN : 164

SOURCE : MS107
 MERIDIEN : 0

OBSERVATEUR : Alain

RESEAU	DROIT	LF EST	POINTAGE				POURSUITE			
	GAUCHE	LF OUEST	MANUEL	"POINTE"	"POURS"	"POURSF"	"FRAR"	"FRAFD"		

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
------	------------	------	--------	--------	-----	-----	-------------

50	-180	23.2	2				
----	------	------	---	--	--	--	--

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL		SCOPES IND	FAC 5TH SPOT/TITLE
					MIN MHZ	MAX MHZ			LOG	IND		
AS 1	RG	50	100	5	65	75	5	20	-25	1	755	
AS 2	RD	50	100	5	65	75	5	20	-25	2	965	
AS 3	RD	50	100	5	65	75		100	-25			⊗

CAMERA ^{SPECT}	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAN
NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?
T.U. OPERATION/VIT.	T.U. OPERATION/VIT.	T.U. OPERATION/VIT.	T.U. OPERATION/VIT.

09-02
09-33

Depart
Amel

09-02
1450

Depart
Amel