

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 15.0.83  
 JOUR JULIEN : 256

SOURCE : QF  
 MERIDIEN : 16 31 57

OBSERVATEUR : Main  
 Main

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE KONTROL  
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" RT "POURS" "POURSF" "PRAR" "PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
95	-198	200	-20.4	0			

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC	
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	SIM		
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	NO	SPOT	ILE
AS 1	R(+)D	25	30	1	20	30	5	20	-27	1	755	
AS 2	D)	30	30	2	20	40	5	20	-27	2	965	
AS 3												

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

17 15 Depart onis  
 20 30 Arrivee