

Emission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 18.1.83
JOUR JULIEN : 018

SOURCE : Z
MERIDIEN : 0812 W

OBSERVATEUR : P. Klein

RESEAU	DROIT	LP EST	POINTAGE			FOURSUITE		
	+ GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE"	"FOURS"	"FOURSF"	"FRAR"	"FRAF0"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
30	-180	180	-20.1	1			Nouvelle cassette
				2	→ 74.45		

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	LOG	NOI	SPOT
AG 1	RG+D	30	30	2	20	40	5	20	-36	1	
AG 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-36	2	965
										3	6,66
AG 3											

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

05 h00 Depart 0125
M 15 Arrive -

05 h00 Depart 006
M 15 Arrive 006