

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 18 7 81
 JOUR JULIEN : 018

SOURCE : \odot
 MERIDIEN : 12 01 41

OBSERVATEUR : Colin

RESEAU	DROIT	LP EST	POINTAGE			FOURSUITE		
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE"	"POURS"	"POURSF"	"PRAR"	"PRAFG"

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

50 | | -21 | 2 | | | | |

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
				WIDTH	MIN	MAX	TIME		10DB		SIM
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV	HZ	LOG	IND	SPOT

AS 1 | RG | 50 | 100 | 5 | 25 | 75 | 5 | 20 | -17 | 1 | 8.0

AS 2 | RD | 50 | 100 | 5 | 25 | 75 | 5 | 20 | -17 | 2 | 9.65

AS 3 | 

Spect.

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

0902 Depart 0125

1322 Arrêt

