

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 16 / juillet / 83
 JOUR JULIEN : 197

SOURCE : *qf*
 MERIDIEN : *101210*

OBSERVATEUR : *Auto Exec*

RESEAU *DROIT* LP EST POINTAGE POURSUITE
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" *RT* "POURS" "FOURSF" "PRAR" "PRAFG"

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

AS

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	SPOT	ILE
AS 1	<i>RG+0</i>	<i>25</i>	<i>30</i>	<i>1</i>	<i>20</i>	<i>30</i>	<i>5</i>	<i>20</i>	<i>-25</i>	<i>1</i>	<i>755</i>
AS 2	<i>RD</i>	<i>30</i>	<i>30</i>	<i>2</i>	<i>20</i>	<i>40</i>	<i>5</i>	<i>20</i>	<i>-25</i>	<i>2</i>	<i>965</i>
AS 3										<i>3</i>	<i>674</i>

CAMERA *SPECT* FAC SIMILE MULTICANAL *Rou* SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : *non* NOUVEAU FILM ? : *non*
 T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. VOIE 1 VOIE 2

17 20 *Depart* *ans*

00 20 *Arrivee*

idlem