

Emission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 04-10-84
JOUR JULIEN : 278

SOURCE : 4
MERIDIEN : 171901

OBSERVATEUR : *[Signature]*

RESEAU	DROIT	LP ES	POINTAGE	POURSUIE
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL "POINTE" RT "POURS"	"POURSF" "PRAR" "PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
30	-2ho 2ho	-23,5	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	IFA
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NOI	ISI
				IMHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	SPOT	IIL
AS 1	RG	30	30	2	20	40	5	20	-29	1	755
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	+29	2	969
										3	908
AS 3											

CAMERA ~~SAFET~~ FAC SIMILE ~~MULTIFRAME~~ **Real** SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : **non** NOUVEAU FILM ? : **non**
 T.U. IOPERATION I VIT. T.U. IOPERATION I VIT. T.U. IOPERATION I VIT. T.U. IVOIE I VIT.

1343	Depart	ONS		1343	Depart	006	
2119	Fin	-		2119	Fin	-	

M^h 80 repoussage (prise de branchement dans Rock).