

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 28-4-81
JOUR JULIEN : 118

SOURCE : 4
MERIDIEN : 21 33 03

OBSERVATEUR : Plam

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

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

30	-2ho 1mo	0.7	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	NO	SPOT

AS 1	RJ	20	30	1	15	25	5	20	-25	1	8.0
AS 2	RJ	30	30	2	20	40	5	20	-25	2	9.65
										3	6.66
AS 3	RJ	25	30	2	15	35	100	1	-30		*

CAMERA	SPECT	FAC	SIMILE	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? : non	NOUVEAU FILM ? : non			
T.U. : OPERATION	VIT. : T.U. : OPERATION	T.U. : OPERATION	VIT. : T.U. : OPERATION	T.U. : OPERATION

17 35	Defaut	0125	17 35	Defaut	17 35	Defaut	006
01 40	Amel	-	01 40	Amel	01 40	Amel	-