

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 19-10-84
 JOUR JULIEN : 293

SOURCE : ϕ
 MERIDIEN : 1628 07

OBSERVATEUR : Alain
 Auto-Exec

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RMS	REW	HEURES T.U.
20	-180,50 +240	-23,4	V				

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 10DB LOG	SCOPES NOI	IFAC SIM SPOT ILE
					MIN MHZ	MAX MHZ					
AS 1	RG	20	20	V	20	40	5	20	-29	1	755
AS 2	RJ	20	20	V	20	40	5	20	-29	2	969
										3	9,14
AS 3											

CAMERA SPECT. ~~MULTIFRAME~~ Point SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : oui NOUVEAU FILM ? : non
 T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT.

1315	Depart	ent		1315	Depart	ent	
2028	Amel	ent		2028	Amel	.	