

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 09-11-84
 JOUR JULIEN : 314

SOURCE : 7
 MERIDIEN : 15 20 19

OBSERVATEUR : *Dein*

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
30	140	20	-15,2	2			

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 10DB LOG	SCOPES NOI	IFAC SIM SPOTILE
					MIN MHZ	MAX MHZ					
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	920
AS 3											

CAMERA *SP-1* | FAC SIMILE | ~~MULTICANAL~~ *Revenu* | SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : *OUI* | NOUVEAU FILM ? : *OUI*
 T.U. IOPERATION I VIT. | T.U. IOPERATION I VIT. | T.U. IOPERATION I VIT. | T.U. IVOIE 1 I VOIE 2

1412	Depart	005		1456	Depart	006	
1917	Fin			1917	Fin		