

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 27 Nov 84
 JOUR JULIEN : 332

SOURCE : ψ
 MERIDIEN : 14 24 39

OBSERVATEUR : Plo
 ALX

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	-180	00					

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DBI	NOI	SIM
AS 1	RG	30	30	2	20	00	5	20	-29	1	755T
AS 2	RD	30	30	2	20	00	5	20	-29	2	969
AS 3											3942

CAMERA ~~8001~~ | FAC SIMILE | ~~MULTICANAL~~ | SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : NON | NOUVEAU FILM ? : NON
 T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IVOIE 1 IVOIE2

11 31	Departions		11 31	Depart 006
1824 1703	Arret		1824 1703	Arret