

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 20.XI-84
 JOUR JULIEN : 325

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 1446 ou

OBSERVATEUR : Alain
 ALX
 Patrick.

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
20	-180	-23.1	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DBI	ISIM	
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	INOI	SPOTILE
AS 1	RG	30	30	2	20	40	5	20	-201	1	755
AS 2	RJ	30	30	2	20	40	5	20	-201	2	2469
										3	920
AS 3											

CAMERA	SPECT	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM	
NOUVEAU FILM ?	NOU		Point		
T.U. OPERATION	VIT.	T.U. OPERATION	VIT.	T.U. IVOIE 1	IVOIE 2

1146	Depart	0125		1146	Depart	006			
1420	Arret			1420	Arret				
1512	Depart			1512	Depart				
1524	Arret								
1846	Depart			1846	Fin				