

Peu d'émission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 25-11-82
JOUR JULIEN : 314

SOURCE : 0
MERIDIEN : M 278 12

OBSERVATEUR : Abou

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
76	-180	-20.5	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
AS 1	RD	76	30	1	71	81	5	20	.36	1	
AS 2	RD	65	30	5	60	90	5	20	-36	2 965	
AS 3	RD	65	30	5	60	90		700	.32	3 666	

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? ^{Roul} SPECT		NOUVEAU FILM ? ^{NON}	
T.U. OPERATION/VIT.	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION/VIT.	T.U. IVOIE 1 IVOIE 2

10 ^h 00	Depart	0125	1000	Depart	1000	Depart	095	1000	5	7
1319	Amel		1319	Amel	1319	Amel		1319		