

ATS d'activite'

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 26.11.82
 JOUR JULIEN : 330

SOURCE : \odot
 MERIDIEN : 11 38 21

OBSERVATEUR : Alain

RESEAU : DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
 GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "FOURS" "FOURSF" "FRAR" "FRAFQ"

FREQ | ANGLE HOR. | DEC. | FILTRE | PHASES | RNS | REW | HEURES T.U.

76 | | -20.5 | 2 | | | | |

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	SPOT	FILE
AB 1	R Droit	76	30	1	71	81	5	20	-36	1	
AB 2	R Droit	65	100	5	40	90	5	20	-36	2	965
										3	6,66
AB 3	R Droit	65	100	5	40	90		100	.32		\otimes

	CAMERA	SPECT	FAC	SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM				
	NOUVEAU FILM ?		NOUVEAU FILM ?	Non						
	T.U.	OPERATION	VIT.	T.U.	OPERATION	VIT.	T.U.	VOIE 1	VOIE 2	
10 25	Debut	0125	1025	Debut	1025	Debut	0,5	1025	5	7
13 14	Fin	1325	1314	Fin	1314	Fin	0,5	1314	Fin	

Magneto D = 10^h 25
 13^h 14 Fin