

## OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 09.11.82  
 JOUR JULIEN : 313

SOURCE :  $\odot$   
 MERIDIEN : 11-35.06

OBSERVATEUR : Francou  
 Colin

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE FOURSUITE  
 GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "FOURS" "FOURSF" "FRAR" "FRAF0"

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

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME		10DB		
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV	HZ	LOG	IND	SPOT
											ILE
A6 1	RD	76	30	1 20914	71	81	5	20	-36	1	
A6 2	RD	65	100	5	40	90	5	20	-36	2	
A6 3	RD	65	100	5	40	90	5	20	-32	3	

CAMERA | FAC SIMILE | MULTICANAL | SEFRAM 1  
 NOUVEAU FILM ? : | NOUVEAU FILM ? :  
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

0835 | D | 1/25 | 0835 | D | 0835 | Ampex | 0835  
 1430 | | | 1430 | | 1430 | | 1430