

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 07.10.82
 JOUR JULIEN : 300

SOURCE : (1)
 MERIDIEN : M 3512

OBSERVATEUR : Alou

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
76		-13	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	MMZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
AG 1	RJ	76	30	2	66	86	5	20	.36	1	8,0
AG 2	RJ	65	30	5	60	90	5	60	.36	2	9,65
AG 3	RJ	65	30	5	60	90	5	100	.32		8,0

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

0956	Depart	0,5		0956	Depart	0,5	
1420	Amel	-		1420	Amel	-	