

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 28-8-82  
 JOUR JULIEN : 240

SOURCE : af  
 MERIDIEN : 15 39 05

OBSERVATEUR : -

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	0	-12.1	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	SIM	
AS 1	RD	28	30	1	18	28	5	20	-34	1	8.0
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-34	2	9.65 36.62
AS 3											

CAMERA SPECT FAC SIMILE MULTICANAL Rmk 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

1400 Depart 1400 Depart  
 1700 Arrive 1700 Arrive

PAS d'ARRI CAMERA SPECTRO