

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 19-2-83
 JOUR JULIEN : 050

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 06 25 56

OBSERVATEUR : Alan

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
45	0	-21	1				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	100B	(SI)	(SI)
AS 1	RA+D	18	30	1	13	23	5	20	-36		
AS 2	RA	30	30	2	20	60	5	20	-36	2 965	
AS 3										3 666	

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

06400	Depart	005		0400	Depart	006
08400	Arriv	-		0800	Arriv	-