

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 08 XII 80  
 JOUR JULIEN : 343

SOURCE : ☉  
 MERIDIEN : M4317

OBSERVATEUR : Alcen

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
50	-14						LPE en phase

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	LOG	NO	SIM
AS 1	RD	50	100	5	25	75	5	20	-15	1	8.0
AS 2	RD	50	100	5	25	75	5	20	-15	2	9.28
AS 3											

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

M 20 depre 0125  
 M 45 Armet -

