

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 17 x 11 80  
 JOUR JULIEN : 352

SOURCE : ☉  
 MERIDIEN : M4730

OBSERVATEUR : André  
 Rizer

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.

Ant L.O Est Bloem

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 <sup>SPEC</sup> NOUVEAU FILM ? : <sup>NOU</sup> T.U. OPERATION VIT. FAC SIMILE MULTICANAL SEFRAN NOUVEAU FILM ? : T.U. OPERATION VIT. T.U. VOIE 1 VOIE 2

956  
 1445  
 Dey and  
 Ornet

