

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 09 - 5 - 81
 JOUR JULIEN : 129

SOURCE : ☉
 MERIDIEN : 147 38

OBSERVATEUR : Thierry

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							

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC	
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME		10DB		SIM	
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV	HZ	LOG	NO	SPOT	ILE
AS 1	R9	50	100	5	15	75	5	10	-20	1	80	
AS 2	R9	50	100	5	15	75	5	10	-20	2	965	
AS 3												

CAMERA ^{800CT} : 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

09 35
 14 30
 Depart 0125
 Arrive .