

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 17-10-90
 JOUR JULIEN : 290

SOURCE : 0
 MERIDIEN : 113° 38'

OBSERVATEUR : Alain

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
45	-60 180		2				pas de signal sur film

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 10DB LOG	SCOPES		FAC SIM ILE
					MIN MHZ	MAX MHZ				NO	SPOT	
AS 1												
AS 2												
AS 3												

CAMERA <i>cont</i>			FAC SIMILE			MULTICANAL			SEFRAM		
NOUVEAU FILM ? :			NOUVEAU FILM ? :			NOUVEAU FILM ? :			NOUVEAU FILM ? :		
T.U.	OPERATION	VIT.	T.U.	OPERATION	VIT.	T.U.	OPERATION	VIT.	T.U.	VOIE 1	VOIE 2

1130 Repau 012
 1408 Manuel