

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 10 - 9 - 81
 JOUR JULIEN : 253

SOURCE : ef
 MERIDIEN : 132414

OBSERVATEUR : Monique
 Abou

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.
30		-4	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
AS 1	R9	30	30	2	20	40	5	20	-28	1	8.0
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-28	2	965
										3	6.64
AS 3	RD	28	30	2	18	38	100	1	-28		⊗

CAMERA ^{RECT} NOUVEAU FILM ? : NON
 T.U. OPERATION: VIT. FAC SIMILE MULTICANAL Routine SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : NOUVEAU FILM ?
 T.U. OPERATION: VIT. T.U. OPERATION: VIT. T.U. OPERATION: VIT. T.U. VOIE 1 VOIE 2

0930	depart	0925	0931	depart	0942	depart	006	(Comme mesurée par Philippe)			
1730	fin		1730	fin	1730	fin					