

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 12-8-82
 JOUR JULIEN : 294

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 16 33 42

OBSERVATEUR : Alain

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
US	-140 940	-11.5	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	SIM	
AS 1	R9	18	20	1	13	23	5	20	-34	1	80
AS 2	R9	20	20	2	20	40	5	20	-34	2	965
AS 3											3 6, 62

CAMERA ^{SPECT} NOUVEAU FILM ? : non T.U. OPERATION VIT. :
 FAC SIMILE T.U. OPERATION VIT. :
 MULTICANAL ^{Résumé} NOUVEAU FILM ? : oui T.U. OPERATION VIT. :
 SEFRAM T.U. VOIE 1 VOIE 2

14220	Repet	0115		14220	Repet	006	
2040	Amel	.		2040	Amel	-	