

## OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

FORT CONTINUUM -

DATE : 31-01-84

SOURCE : ①

OBSERVATEUR : Alain

JOUR JULIEN : 034

MERIDIEN : 12 04 35

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
------	------------	------	--------	--------	-----	-----	-------------

45	-200 180	-17.5	2				
----	----------	-------	---	--	--	--	--

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	LOG	SIM

AS 1	R9	45	100	5	20	70	5	20	-27	1	755
AS 2	R9	45	100	5	20	70	5	20	-27	2	965
AS 3											

CAMERA SPECT	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
--------------	------------	------------	--------

NOUVEAU FILM ? : NON	NOUVEAU FILM ? :		
T.U. IOPERATIONIVIT.	T.U. IOPERATIONI	T.U. IOPERATIONIVIT.	T.U. IVOIE 1IVOIE2
0827	Depart	0125	
1514	Prise	-	