

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 02-4-83
 JOUR JULIEN : 092

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 0349 14

OBSERVATEUR :

RESEAU	DROIT	LF EST	POINTAGE				POURSUITE			
	GAUCHE	LF OUEST	MANUEL	"POINTE"	"FOURS"	"FOURSF"	"FRAR"	"FRAPF"		

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

95	0	-21.2	1				
----	---	-------	---	--	--	--	--

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

AS 1	RQ+D	18	30	1	13	23	5	20	-34	1	755
------	------	----	----	---	----	----	---	----	-----	---	-----

AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-34	2	9, 66
										3	6, 66

AS 3											
------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? : ^{80ELT} _{NOU}		^{Routing} _{NOU}	
T.U. OPERATION VIT.	T.U. OPERATION VIT.	T.U. OPERATION VIT.	T.U. VOIE 1 VOIE 2

0145	Depart	0125		0145	Depart	006
------	--------	------	--	------	--------	-----

0515	Arrivee			0515	Arrivee	-
------	---------	--	--	------	---------	---