

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 19.4.80
 JOUR JULIEN : 110

SOURCE : ①
 MERIDIEN : 11-50

OBSERVATEUR : Y.L.

RESEAU	DROIT		POINTAGE		POURSUITE		
	GAUCHE	LP EST	MANUEL	"POINTE"	"POURS"	"FOURSF"	"FRAR"

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

50	-180 + 180	12	2				
----	------------	----	---	--	--	--	--

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

AS 1												
AS 2	RD	50	30	5	25	75	5	20	-15	2	928	
										3	640	
AS 3												

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL Row	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? :		NOUVEAU FILM ? :	
T.U. OPERATION VIT.	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION VIT.	T.U. VOIE 1 VOIE 2

8.15 Depart 0.06
 16.0 Arrêt

PAS de MANIP.

Tableau non programmé