

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 6/11/79
 OUR JULIEN : 310

SOURCE : Cygne
 MERIDIEN : $\approx 16^h 48$

OBSERVATEUR : G. Daigne
 C. Roblot

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.
------	------------	------	--------	--------	-----	-----	-------------

35	0	40	2				16 ^h 40
35	30	40	2				17 ^h 04
35	60	40	2				17 ^h 33

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	SPOT	ILE
AS 1	RG	35	100	2	25	45	10	10	lin 14-9	1	
AS 2	RD	35	100	2	25	45	10	10	lin 14-9	2	
AS 3	RD	35	30	2	25	45	-		lin 12-13		X

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

16 ^h 40	depart	0.125	16 ^h 45	depart			
17 ^h 56	arrêt		17 ^h 56	arrêt			↑ carnet n° 46 du HC X