

*17/07/81*

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 17-7-81  
JOUR JULIEN : 198

SOURCE : Z+  
MERIDIEN : 16.25.53

OBSERVATEUR : François - Sabine

RESEAU	<b>DROIT</b>	LP EST	POINTAGE			POURSUITE		
	<b>GAUCHE</b>	LP OUEST	MANUEL	"POINTE"	"POURS"	"POURSF"	<b>"PRAR"</b>	"PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
30	-240	-0.5	2				
							<i>nouvelle cassette poursuite.</i>

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F MIN MHZ	F MAX MHZ	SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 10DB LOG	SCOPES NO	FAC SIM SPOT ILE
AS 1	RG	30	30	2	20	40	5	20	-28	1	8.0
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-28	2	8.65
AS 3	RD	28	30	2	18	38	5	100	-28	3	*

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

<del>11h45</del> 12h00 11h48 10h30 15h00	Debut	0,125	<del>12h30</del> 11h48 15h00 panne	Debut	<del>12h30</del> 11h48 10h30 15h00	Debut	0,06			
	Fin			Fin		Fin				

*pointage à -240 à 11h45*

*fs: pas de defilement (moteur Crozet en panne). redemarre sans raison valable! vers 12h44*