

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 25/7/79
 JOUR JULIEN : 206

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 12 55 03

OBSERVATEUR : Bruno

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
30	-240 240	15.75	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
AS 1	RG	30	30	2	2°	40	2	50	-11	1	8.0
AS 2	RD	30	30	2	20	40	2	50	-11	2,3	9.45
AS 3	RD	30	30	2	20	40	1	1	-15		*

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

8 ^h 32	départ	125	8 ^h 30	départ			
17 ^h 39	Arriv		17 30	Arriv			