

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 19.6.83  
 JOUR JULIEN : 170-171

SOURCE : 4  
 MERIDIEN : 02 06 42

OBSERVATEUR :

RESEAU	DROIT	LP EST	POINTAGE				POURSUITE		
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE"	"FOURS"	"FOURSF"	"FRMR"	"FRMFO"	

*kontrov*

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
95	-120 400	-10,0	a				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	LOG	IND	SCOTITLE
AS 1	Rd (D)	20	20	1	15	25	5	20	-25	1	755
AS 2	Rd	20	30	2	20	60	5	20	-25	2	965 <del>3.670</del>
AS 3											

CAMERA <i>SPECT</i>	FAC SIMILE	<del>MULTI</del> <i>Rout</i>	REPERAN
NOUVEAU FILM ? : <i>non</i>	NOUVEAU FILM ? : <i>non</i>		
T.U. OPERATION VTT.	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION VTT.	T.U. VOIE LIVRE

1815	Depart	0025	1815	Depart	0026
0020 2330	Arriv		0020	Arriv	

PAS de ombre