

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 27 XI - 83  
 JOUR JULIEN : 361

SOURCE : 4  
 MERIDIEN : M 07 30

OBSERVATEUR : Alain

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
95	-20 20	-23	2				

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
					MIN MHZ	MAX MHZ	TIME MS/DIV	HZ	10DB LOG	NO	SIM SPOT
AS 1	RG+D	95	30	1	10	30	5	20	-27	1	755
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-27	2	965
										3	6,90
AS 3											

CAMERA <sup>8001</sup>	FAC SIMILE	<del>MULTICANAL</del> <sup>Rmb</sup>	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? : NON	NOUVEAU FILM ? : NON	NOUVEAU FILM ? : NON	NOUVEAU FILM ? : NON
T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION

07 15	Defaut	0115		07 15	Defaut	0115	
15 00	Rmb			15 00	Rmb		

Repointage à 7<sup>h</sup> 30 ~