

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 07-2-84
JOUR JULIEN : 038.SOURCE : ①
MERIDIEN : 120520

OBSERVATEUR :

Alain 1er
Carlo
Alain 2.

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

FREQ | ANGLE HOR. | DEC. | FILTRE | PHASES | RNS | REW | HEURES T.U.

45	-15,5	v					

	ANTEN	FREQ	BANDEI	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME		10DBI		ISIM
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV	Hz	LOG	NOI	SPOTIIILE
AS 1	RG	45	100	5	20	20	5	20	-27	1	355
AS 2	RD	45	100	5	20	20	5	20	-27	2	965
AS 3											

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

1309	Depart	0125							
1505	Arrive	-							