

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 07-10-83  
 JOUR JULIEN : 280

SOURCE : ⑥  
 MERIDIEN : M 29.5

OBSERVATEUR : Laurent  
 Man

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
45	-180	-5.5	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH MHZ/DIV	MIN MHZ	MAX MHZ	TIME MS/DIV	HZ	10DB LOG	NO SPOT	SIM ILE
AS 1	RC	45	100	5	20	70	5	20	-27	1	755
AS 2	RD	45	100	5	20	70	5	20	-27	2	965
AS 3											

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?
T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION
CONJECT			
NON			

8440	depart	0125								
954	tomel	→ POMPÉ								
1035	depart	0125								
1157	Rin									

Scope 1      Att-10dB      91