

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 24-6-90  
 JOUR JULIEN : 175

SOURCE : 4  
 MERIDIEN : 125906

OBSERVATEUR : LAURENT

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	-240 240		2				J90175.004. obteint -

ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
	MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB		SIM
			MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	NO	SPOT
AS 1										
ASN D+G				10	40					
AS 2										
SPPN D+G				10	40					
AS 3										

CAMERA <sup>Rout</sup> ROUTE NEW MULTICANAL SEFRAM  
 NOUVEAU FILM ? : N NOUVEAU FILM ? :  
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

0857	Depart	0857	Depart						
1657	Arrivee	1657	Arrivee						