

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 21 XI 87
 JOUR JULIEN : 325

SOURCE : Z
 MERIDIEN : 210841

OBSERVATEUR : AE

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	-2h 2h	6,7	2				PAS de commens 8 ped. en pome

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC	
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	ISIM		
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	INOI	SPOT	IILE
AS 1												
AS 2												
AS 3	RJ	30	30	2	20	40	5	20	-29	3	6.5	

CAMERA | FAC SIMILE | ~~MULTICANAL~~ *Rouh* | SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : | NOUVEAU FILM ? :
 T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IVOIE 1 | IVOIE 2

1709 *Debut*
 0109 *Fin* *006*