

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

7

DATE : 26-8-82  
 JOUR JULIEN : 207

SOURCE : 7  
 MERIDIEN : 173407

OBSERVATEUR :

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 0

	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	RJ	18	30	1	13	23	5	20	-34	1	8,0
AS 2	RJ	30	30	2	20	40	5	20	-34	2	9,25
										3	6,66
AS 3											

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

16 20	Depart	0125		16 20	D	006	
18 52	Arrivee			18 52	A		