

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 22-7-82
 JOUR JULIEN : 203

SOURCE : 74
 MERIDIEN : 174844

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.

65	0							
----	---	--	--	--	--	--	--	--

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	SIM	
AS 1	RJ	18	30	1	13	23	5	20	-34	1	8,0
AS 2	RJ	20	30	2	20	60	5	20	-34	2	9,65 3,6,66
AS 3											

CAMERA SPECT | FAC SIMILE | ~~MULTICANAL~~ Pointure | SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : NOU | NOUVEAU FILM ? :
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

16 20	D	0125			16 20	D		0,06		
18 52	A				18 52	A				