

DATE : 22.7.80
 JOUR JULIEN : 204

SOURCE : ①
 MERIDIEN : 11^h 57' 37"

OBSERVATEUR : G.D
 S.G

DROIT LP EST

POINTAGE

POURSUITE

RESEAU

GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "POURS" "POURSF" "PRAR" "PRAFG"

FREQ ; ANGLE HOR. ; DEC. ; FILTRE ; PHASES ; RNS ; REW ; HEURES T.U.

50 -180 20°

copie pointage à 9^h 20 TU (antennes au butée W)
 repointage à 13^h 10 TU

ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	LOADENCE	LEVEL	SCOPES	IFAC
			WIDTH	MIN	MAX	TIME		10DB		SIM
	MHZ	KHZ	MBZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV	HZ	LOO	IND	SECTILE

AS 1	LPE	50	100	5	25	75	5	20	-17	1	8.0
AS 2											
AS 3											

CAMERA

FAC SIMILE

Routine

MULTICANAL

SEFRAM

NOUVEAU FILM ? : Non

NOUVEAU FILM ? :

T.U. OPERATION IVIT.

T.U. OPERATION

T.U. OPERATION IVIT.

T.U. IVIT

7^h 36 (activité)

~~2^h 50~~ Début 0,95

15^h 00 fin. -