39584 39684 39784 39884 39984 40084 40184 40284 40384 40484 40584 40684 40784 40884 40984

prints (3): 40339 40839 41339 39339 39839

Print dts: 32

Last print (ms): 500

ACC aX: 1.1600 aY: 8.1400 aZ: 5.4900

Gyro gX: -0.6250 gY: 0.0625 gZ: 0.3125

Ang.I X: -56.0367 Y: -6.8067 Z: 3.6251

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: -58.5141 Y: -2.5575 Z: 7.1447

G force: 9.8437

Angle updates: 388 calc time: 9

updates (8): 41084 41184 41284 41384 41484 41584 41684 41784 39884 39984 40084 40184 40284 40384 40484 40584 40684 40784 40884 40984

prints (4): 40339 40839 41339 41839 39839

Print dts: 32

Last print (ms): 500

ACC aX: 1.1100 aY: 8.0800 aZ: 5.5000

Gyro gX: -1.0625 gY: 0.4375 gZ: -0.5000

Ang.I X: -55.7149 Y: -6.4907 Z: 3.4331

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: -58.2219 Y: -2.2375 Z: 6.7656

G force: 9.8313

Angle updates: 393 calc time: 8

updates (13): 41084 41184 41284 41384 41484 41584 41684 41784 41884 41984 42084 42184 42284 40384 40484 40584 40684 40784 40884 40984

prints (0): 40339 40839 41339 41839 42339

Print dts: 32

Last print (ms): 500

ACC aX: 1.0500 aY: 8.0800 aZ: 5.5300

Gyro gX: -1.0625 gY: -0.4375 gZ: 0.0625

Ang.I X: -55.5410 Y: -6.1752 Z: 3.2540

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: -58.0757 Y: -1.9187 Z: 6.4119

G force: 9.8133

Angle updates: 398 calc time: 7

updates (18): 41084 41184 41284 41384 41484 41584 41684 41784 41884 41984 42084 42184 42284 42384 42484 42584 42684 42784 40884 40984

prints (1): 42839 40839 41339 41839 42339

Print dts: 32

Last print (ms): 500

ACC aX: 0.9800 aY: 8.0000 aZ: 5.5100

Gyro gX: -0.8125 gY: -1.1250 gZ: 1.0000

Ang.I X: -55.4158 Y: -5.9585 Z: 3.1314

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: -57.9693 Y: -1.6999 Z: 6.1697

G force: 9.7808

Angle updates: 403 calc time: 9

updates (3): 43084 43184 43284 41384 41484 41584 41684 41784 41884 41984 42084 42184 42284 42384 42484 42584 42684 42784 42884 42984

prints (2): 42839 43339 41339 41839 42339

Print dts: 32

Time1Btn:

Last print (ms): 509

ACC aX: 1.1000 aY: 8.0000 aZ: 5.6300

Gyro gX: 0.8750 gY: -2.4375 gZ: 2.6250

Ang.I X: -55.1116 Y: -6.2108 Z: 3.2431

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: -57.6478 Y: -1.9537 Z: 6.3893

G force: 9.8155

Angle updates: 404 calc time: 10

updates (4): 43084 43184 43284 43384 41484 41584 41684 41784 41884 41984 42084 42184 42284 42384 42484 42584 42684 42784 42884 42984

prints (3): 42839 43339 43848 41839 42339

Print dts: 33

Last print (ms): 500

ACC aX: 1.0500 aY: 7.9900 aZ: 5.5600

Gyro gX: -0.6250 gY: -0.1875 gZ: -0.6875

Ang.I X: -55.1716 Y: -6.0695 Z: 3.1733

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: -57.7186 Y: -1.8114 Z: 6.2517

G force: 9.7988

Angle updates: 409 calc time: 8

updates (9): 43084 43184 43284 43384 43883 43983 44083 44183 44283 41984 42084 42184 42284 42384 42484 42584 42684 42784 42884 42984

prints (4): 42839 43339 43848 44348 42339

Print dts: 32

Last print (ms): 500

ACC aX: 1.0000 aY: 7.8900 aZ: 5.6100

Gyro gX: -2.1875 gY: 0.7500 gZ: 0.0000

Ang.I X: -54.8549 Y: -5.9521 Z: 3.0909

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: -57.4146 Y: -1.6922 Z: 6.0883

G force: 9.7820

Angle updates: 414 calc time: 7

updates (14): 43084 43184 43284 43384 43883 43983 44083 44183 44283 44383 44483 44583 44683 44783 42484 42584 42684 42784 42884 42984

prints (0): 42839 43339 43848 44348 44848

Print dts: 31

Last print (ms): 500

ACC aX: 1.0000 aY: 7.8700 aZ: 5.7100

Gyro gX: -1.6875 gY: 0.4375 gZ: -0.6250

Ang.I X: -54.3139 Y: -5.8653 Z: 3.0107

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: -56.8859 Y: -1.6035 Z: 5.9284

G force: 9.7943

Angle updates: 419 calc time: 9

updates (19): 43084 43184 43284 43384 43883 43983 44083 44183 44283 44383 44483 44583 44683 44783 44883 44983 45083 45184 45284 42984

prints (1): 45348 43339 43848 44348 44848

Print dts: 33

Last print (ms): 500

ACC aX: 1.0000 aY: 7.8800 aZ: 5.8200

Gyro gX: -2.7500 gY: 0.0000 gZ: 0.8750

Ang.I X: -53.7069 Y: -5.8265 Z: 2.9519

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: -56.2878 Y: -1.5632 Z: 5.8107

G force: 9.8243

Angle updates: 424 calc time: 8

updates (4): 45484 45584 45684 45784 43883 43983 44083 44183 44283 44383 44483 44583 44683 44783 44883 44983 45083 45184 45284 45384

prints (2): 45348 45848 43848 44348 44848

Print dts: 32

Last print (ms): 500

ACC aX: 1.0300 aY: 7.9000 aZ: 5.9100

Gyro gX: -4.0625 gY: -1.3750 gZ: 1.3750

Ang.I X: -53.3759 Y: -5.9754 Z: 3.0058

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: -55.9484 Y: -1.7125 Z: 5.9161

G force: 9.8896

Angle updates: 429 calc time: 7

updates (9): 45484 45584 45684 45784 45884 45984 46084 46184 46284 44383 44483 44583 44683 44783 44883 44983 45083 45184 45284 45384

prints (3): 45348 45848 46348 44348 44848

Print dts: 32

Last print (ms): 500

ACC aX: 1.2000 aY: 7.3900 aZ: 6.3300

Gyro gX: -10.1250 gY: -0.6875 gZ: 2.0000

Ang.I X: -50.2180 Y: -6.8966 Z: 3.2350

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: -52.7541 Y: -2.6337 Z: 6.3589

G force: 9.8412

Angle updates: 434 calc time: 9

updates (14): 45484 45584 45684 45784 45884 45984 46084 46184 46284 46384 46484 46584 46684 46784 44883 44983 45083 45184 45284 45384

prints (4): 45348 45848 46348 46848 44848

Print dts: 32

Last print (ms): 500

ACC aX: 1.3100 aY: 6.6300 aZ: 7.1400

Gyro gX: -13.3750 gY: 2.4375 gZ: -0.1875

Ang.I X: -43.9418 Y: -7.7169 Z: 3.1172

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: -46.4939 Y: -3.4438 Z: 6.1084

G force: 9.8171

Angle updates: 439 calc time: 9

updates (19): 45484 45584 45684 45784 45884 45984 46084 46184 46284 46384 46484 46584 46684 46784 46884 46984 47084 47184 47284 45384

prints (0): 45348 45848 46348 46848 47348

Print dts: 33

Last print (ms): 500

ACC aX: 1.1900 aY: 5.4900 aZ: 8.0000

Gyro gX: -17.6875 gY: 2.1250 gZ: 2.5000

Ang.I X: -35.9057 Y: -7.1067 Z: 2.3053

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: -38.5821 Y: -2.8102 Z: 4.4895

G force: 9.7770

Angle updates: 444 calc time: 8

updates (4): 47484 47584 47684 47784 45884 45984 46084 46184 46284 46384 46484 46584 46684 46784 46884 46984 47084 47184 47284 47384

prints (1): 47848 45848 46348 46848 47348

Print dts: 32

Last print (ms): 500

ACC aX: 1.1000 aY: 4.0800 aZ: 8.7700

Gyro gX: -20.8125 gY: 2.1875 gZ: 0.8750

Ang.I X: -26.8828 Y: -6.5970 Z: 1.5783

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: -29.6708 Y: -2.2780 Z: 3.0371

G force: 9.7668

Angle updates: 449 calc time: 7

updates (9): 47484 47584 47684 47784 47884 47984 48084 48184 48284 46384 46484 46584 46684 46784 46884 46984 47084 47184 47284 47384

prints (2): 47848 48348 46348 46848 47348

Print dts: 31

Last print (ms): 500

ACC aX: 0.9200 aY: 2.8000 aZ: 9.3300

Gyro gX: -14.8750 gY: 1.1875 gZ: 1.5000

Ang.I X: -18.0092 Y: -5.5595 Z: 0.8817

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: -20.9053 Y: -1.2200 Z: 1.6469

G force: 9.7861

Angle updates: 454 calc time: 9

updates (14): 47484 47584 47684 47784 47884 47984 48084 48184 48284 48384 48484 48584 48684 48784 46884 46984 47084 47184 47284 47384

prints (3): 47848 48348 48848 46848 47348

Print dts: 32

Last print (ms): 500

ACC aX: 0.8600 aY: 1.8200 aZ: 9.6200

Gyro gX: -12.2500 gY: -1.9375 gZ: 1.8750

Ang.I X: -11.4914 Y: -4.9203 Z: 0.4954

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: -14.4478 Y: -0.5669 Z: 0.8747

G force: 9.7786

Angle updates: 459 calc time: 8

updates (19): 47484 47584 47684 47784 47884 47984 48084 48184 48284 48384 48484 48584 48684 48784 48884 48984 49084 49184 49284 47384

prints (4): 47848 48348 48848 49348 47348

Print dts: 33

Last print (ms): 500

ACC aX: 0.8700 aY: 0.8000 aZ: 9.7900

Gyro gX: -10.6250 gY: 1.8750 gZ: 0.0000

Ang.I X: -5.4921 Y: -5.1059 Z: 0.2451

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: -8.4864 Y: -0.7401 Z: 0.3734

G force: 9.8265

Angle updates: 464 calc time: 8

updates (4): 49484 49584 49684 49784 47884 47984 48084 48184 48284 48384 48484 48584 48684 48784 48884 48984 49084 49184 49284 49384

prints (0): 47848 48348 48848 49348 49848

Print dts: 32

Last print (ms): 500

ACC aX: 0.7500 aY: -0.2700 aZ: 9.7700

Gyro gX: -11.4375 gY: 1.1875 gZ: 0.4375

Ang.I X: 0.5540 Y: -4.4323 Z: -0.0214

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: -2.4824 Y: -0.0543 Z: -0.1587

G force: 9.8080

Angle updates: 469 calc time: 9

updates (9): 49484 49584 49684 49784 49884 49984 50084 50184 50284 48384 48484 48584 48684 48784 48884 48984 49084 49184 49284 49384

prints (1): 50348 48348 48848 49348 49848

Print dts: 31

Last print (ms): 500

ACC aX: 0.5400 aY: -1.3700 aZ: 9.7100

Gyro gX: -12.1875 gY: 0.6250 gZ: 0.9375

Ang.I X: 6.9219 Y: -3.4619 Z: -0.2094

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 3.8548 Y: 0.9289 Z: -0.5340

G force: 9.8108

Angle updates: 474 calc time: 9

updates (14): 49484 49584 49684 49784 49884 49984 50084 50184 50284 50384 50484 50584 50684 50784 48884 48984 49084 49184 49284 49384

prints (2): 50348 50848 48848 49348 49848

Print dts: 32

Last print (ms): 500

ACC aX: 0.4800 aY: -1.9900 aZ: 9.7000

Gyro gX: -12.3125 gY: 2.6875 gZ: 1.0625

Ang.I X: 11.2003 Y: -2.7651 Z: -0.2712

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 8.1224 Y: 1.6341 Z: -0.6569

G force: 9.8778

Angle updates: 479 calc time: 8

updates (19): 49484 49584 49684 49784 49884 49984 50084 50184 50284 50384 50484 50584 50684 50784 50884 50984 51084 51184 51284 49384

prints (3): 50348 50848 51348 49348 49848

Print dts: 32

Last print (ms): 500

ACC aX: 0.4300 aY: -3.0400 aZ: 9.3400

Gyro gX: -12.0000 gY: -3.2500 gZ: 0.7500

Ang.I X: 17.3906 Y: -2.2608 Z: -0.3458

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 14.3003 Y: 2.1506 Z: -0.8041

G force: 9.8239

Angle updates: 484 calc time: 8

updates (4): 51484 51584 51684 51784 49884 49984 50084 50184 50284 50384 50484 50584 50684 50784 50884 50984 51084 51184 51284 51384

prints (4): 50348 50848 51348 51848 49848

Print dts: 31

Last print (ms): 500

ACC aX: 0.3400 aY: -4.0000 aZ: 8.8700

Gyro gX: -9.4375 gY: 0.3125 gZ: 2.4375

Ang.I X: 23.3223 Y: -2.1875 Z: -0.4515

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 20.2159 Y: 2.2351 Z: -1.0121

G force: 9.7756

Angle updates: 489 calc time: 9

updates (9): 51484 51584 51684 51784 51884 51984 52084 52184 52284 50384 50484 50584 50684 50784 50884 50984 51084 51184 51284 51384

prints (0): 50348 50848 51348 51848 52348

Print dts: 32

Last print (ms): 500

ACC aX: 0.3200 aY: -4.5300 aZ: 8.6600

Gyro gX: -5.5625 gY: 0.3750 gZ: 1.5625

Ang.I X: 26.8216 Y: -2.0139 Z: -0.4802

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 23.7105 Y: 2.4152 Z: -1.0671

G force: 9.8108

Angle updates: 494 calc time: 8

updates (14): 51484 51584 51684 51784 51884 51984 52084 52184 52284 52384 52484 52584 52684 52784 50884 50984 51084 51184 51284 51384

prints (1): 52848 50848 51348 51848 52348

Print dts: 32

Last print (ms): 500

ACC aX: 0.3500 aY: -4.7600 aZ: 8.6500

Gyro gX: -0.5625 gY: 0.6875 gZ: -0.9375

Ang.I X: 28.4524 Y: -1.9856 Z: -0.5035

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 25.3377 Y: 2.4464 Z: -1.1122

G force: 9.8754

Angle updates: 499 calc time: 8

updates (19): 51484 51584 51684 51784 51884 51984 52084 52184 52284 52384 52484 52584 52684 52784 52884 52984 53084 53184 53284 51384

prints (2): 52848 53348 51348 51848 52348

Print dts: 33

Last print (ms): 500

ACC aX: 0.3400 aY: -4.6600 aZ: 8.6700

Gyro gX: -0.1250 gY: -0.4375 gZ: 0.5625

Ang.I X: 28.1407 Y: -1.9562 Z: -0.4903

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 25.0280 Y: 2.4753 Z: -1.0863

G force: 9.8370

Angle updates: 504 calc time: 9

updates (4): 53484 53584 53684 53784 51884 51984 52084 52184 52284 52384 52484 52584 52684 52784 52884 52984 53084 53184 53284 53384

prints (3): 52848 53348 53848 51848 52348

Print dts: 31

Time1Btn:

Last print (ms): 500

ACC aX: 0.3000 aY: -4.5200 aZ: 8.6300

Gyro gX: -0.8750 gY: -4.1875 gZ: -0.8750

Ang.I X: 27.8684 Y: -1.8509 Z: -0.4593

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 24.7602 Y: 2.5802 Z: -1.0245

G force: 9.7872

Angle updates: 505 calc time: 9

updates (5): 53484 53584 53684 53784 54331 51984 52084 52184 52284 52384 52484 52584 52684 52784 52884 52984 53084 53184 53284 53384

prints (4): 52848 53348 53848 54348 52348

Print dts: 33

Last print (ms): 500

ACC aX: 0.6200 aY: -4.6100 aZ: 8.6500

Gyro gX: -3.4375 gY: 0.0000 gZ: -0.4375

Ang.I X: 27.8053 Y: -3.5791 Z: -0.8862

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 24.6351 Y: 0.8503 Z: -1.8746

G force: 9.8510

Angle updates: 510 calc time: 9

updates (10): 53484 53584 53684 53784 54331 54431 54531 54631 54731 54831 52484 52584 52684 52784 52884 52984 53084 53184 53284 53384

prints (0): 52848 53348 53848 54348 54848

Print dts: 33

Last print (ms): 500

ACC aX: 0.5300 aY: -4.6700 aZ: 8.6000

Gyro gX: -3.3125 gY: 0.9375 gZ: 1.4375

Ang.I X: 28.4887 Y: -3.1480 Z: -0.7993

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 25.3310 Y: 1.2830 Z: -1.7016

G force: 9.8213

Angle updates: 515 calc time: 8

updates (15): 53484 53584 53684 53784 54331 54431 54531 54631 54731 54831 54931 55031 55131 55231 55331 52984 53084 53184 53284 53384

prints (1): 55348 53348 53848 54348 54848

Print dts: 31

Last print (ms): 500

ACC aX: 0.3600 aY: -5.1900 aZ: 8.3700

Gyro gX: -6.9375 gY: 0.8125 gZ: 1.9375

Ang.I X: 31.1738 Y: -2.1769 Z: -0.6073

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 28.0438 Y: 2.2597 Z: -1.3173

G force: 9.8317

Angle updates: 520 calc time: 8

updates (0): 53484 53584 53684 53784 54331 54431 54531 54631 54731 54831 54931 55031 55131 55231 55331 55431 55531 55631 55731 55831

prints (2): 55348 55848 53848 54348 54848

Print dts: 32

Last print (ms): 500

ACC aX: 0.1600 aY: -5.7100 aZ: 8.0400

Gyro gX: -6.3750 gY: 1.6250 gZ: 1.8750

Ang.I X: 34.8797 Y: -1.0703 Z: -0.3363

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 31.7893 Y: 3.3736 Z: -0.7724

G force: 9.8277

Angle updates: 525 calc time: 9

updates (5): 55931 56031 56131 56231 56331 54431 54531 54631 54731 54831 54931 55031 55131 55231 55331 55431 55531 55631 55731 55831

prints (3): 55348 55848 56348 54348 54848

Print dts: 32

Last print (ms): 500

ACC aX: 0.0600 aY: -6.0500 aZ: 7.6700

Gyro gX: -6.6875 gY: -0.4375 gZ: -0.3750

Ang.I X: 37.7257 Y: -0.4120 Z: -0.1408

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 34.6642 Y: 4.0370 Z: -0.3779

G force: 9.7817

Angle updates: 530 calc time: 8

updates (10): 55931 56031 56131 56231 56331 56431 56531 56631 56731 56832 54931 55031 55131 55231 55331 55431 55531 55631 55731 55831

prints (4): 55348 55848 56348 56848 54848

Print dts: 33

Last print (ms): 500

ACC aX: 0.0100 aY: -6.6000 aZ: 7.3200

Gyro gX: -6.6875 gY: -1.5000 gZ: 1.5625

Ang.I X: 41.4504 Y: -0.0291 Z: -0.0110

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 38.4086 Y: 4.4260 Z: -0.1134

G force: 9.8313

Angle updates: 535 calc time: 7

updates (15): 55931 56031 56131 56231 56331 56431 56531 56631 56731 56832 56932 57032 57132 57232 57332 55431 55531 55631 55731 55831

prints (0): 55348 55848 56348 56848 57348

Print dts: 32

Last print (ms): 500

ACC aX: -0.0500 aY: -6.9500 aZ: 6.9400

Gyro gX: -7.5000 gY: -2.5000 gZ: 2.1250

Ang.I X: 44.5872 Y: 0.3395 Z: 0.1392

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 41.5681 Y: 4.7995 Z: 0.1922

G force: 9.8115

Angle updates: 540 calc time: 9

updates (0): 55931 56031 56131 56231 56331 56431 56531 56631 56731 56832 56932 57032 57132 57232 57332 57432 57532 57632 57732 57832

prints (1): 57848 55848 56348 56848 57348

Print dts: 32

Last print (ms): 500

ACC aX: -0.1800 aY: -7.2500 aZ: 6.4900

Gyro gX: -6.1875 gY: 0.1875 gZ: 0.8750

Ang.I X: 47.5323 Y: 0.9283 Z: 0.4088

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 44.5541 Y: 5.3923 Z: 0.7379

G force: 9.7507

Angle updates: 545 calc time: 9

updates (5): 57932 58032 58132 58232 58332 56431 56531 56631 56731 56832 56932 57032 57132 57232 57332 57432 57532 57632 57732 57832

prints (2): 57848 58348 56348 56848 57348

Print dts: 32

Last print (ms): 500

ACC aX: -0.2400 aY: -7.5200 aZ: 6.2200

Gyro gX: -6.3750 gY: 1.3125 gZ: 0.8125

Ang.I X: 49.9725 Y: 1.3341 Z: 0.6217

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 47.0268 Y: 5.8011 Z: 1.1698

G force: 9.7769

Angle updates: 550 calc time: 8

updates (10): 57932 58032 58132 58232 58332 58432 58532 58632 58732 58832 56932 57032 57132 57232 57332 57432 57532 57632 57732 57832

prints (3): 57848 58348 58848 56848 57348

Print dts: 32

Last print (ms): 500

ACC aX: -0.3600 aY: -7.8600 aZ: 5.8400

Gyro gX: -6.4375 gY: 0.4375 gZ: 3.4375

Ang.I X: 53.0173 Y: 1.9374 Z: 0.9664

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 50.1244 Y: 6.4070 Z: 1.8686

G force: 9.7768

Angle updates: 555 calc time: 8

updates (15): 57932 58032 58132 58232 58332 58432 58532 58632 58732 58832 58932 59032 59132 59232 59332 57432 57532 57632 57732 57832

prints (4): 57848 58348 58848 59348 57348

Print dts: 32

Last print (ms): 500

ACC aX: -0.6200 aY: -8.2900 aZ: 5.1000

Gyro gX: -8.6250 gY: -0.1875 gZ: 1.4375

Ang.I X: 57.5611 Y: 3.4294 Z: 1.8842

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 54.8091 Y: 7.8978 Z: 3.7294

G force: 9.7439

Angle updates: 560 calc time: 9

updates (0): 57932 58032 58132 58232 58332 58432 58532 58632 58732 58832 58932 59032 59132 59232 59332 59432 59532 59632 59732 59832

prints (0): 57848 58348 58848 59348 59848

Print dts: 32

Last print (ms): 500

ACC aX: -0.7600 aY: -8.6000 aZ: 4.5400

Gyro gX: -7.2500 gY: 1.5000 gZ: 1.6875

Ang.I X: 61.7417 Y: 4.2004 Z: 2.5117

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 59.0872 Y: 8.6661 Z: 5.0062

G force: 9.7565

Angle updates: 565 calc time: 8

updates (5): 59932 60032 60132 60232 60332 58432 58532 58632 58732 58832 58932 59032 59132 59232 59332 59432 59532 59632 59732 59832

prints (1): 60348 58348 58848 59348 59848

Print dts: 32

Last print (ms): 500

ACC aX: -0.9300 aY: -8.8900 aZ: 3.9400

Gyro gX: -7.8750 gY: 0.4375 gZ: 1.0000

Ang.I X: 65.6180 Y: 5.2146 Z: 3.3631

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 63.0960 Y: 9.6707 Z: 6.7398

G force: 9.7641

Angle updates: 570 calc time: 7

updates (10): 59932 60032 60132 60232 60332 60432 60532 60632 60732 60832 58932 59032 59132 59232 59332 59432 59532 59632 59732 59832

prints (2): 60348 60848 58848 59348 59848

Print dts: 31

Last print (ms): 500

ACC aX: -0.9100 aY: -9.0700 aZ: 3.3400

Gyro gX: -7.6250 gY: 0.6875 gZ: 1.3750

Ang.I X: 69.0661 Y: 5.4229 Z: 3.7331

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 66.6023 Y: 9.8750 Z: 7.4958

G force: 9.7355

Angle updates: 575 calc time: 9

updates (15): 59932 60032 60132 60232 60332 60432 60532 60632 60732 60832 60932 61032 61132 61232 61332 59432 59532 59632 59732 59832

prints (3): 60348 60848 61348 59348 59848

Print dts: 32

Last print (ms): 500

ACC aX: -1.1800 aY: -9.4200 aZ: 2.6600

Gyro gX: -7.0625 gY: 1.6250 gZ: 0.9375

Ang.I X: 73.3659 Y: 6.5387 Z: 4.8731

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 71.0802 Y: 10.9676 Z: 9.8221

G force: 9.8120

Angle updates: 580 calc time: 9

updates (0): 59932 60032 60132 60232 60332 60432 60532 60632 60732 60832 60932 61032 61132 61232 61332 61432 61532 61632 61732 61832

prints (4): 60348 60848 61348 61848 59848

Print dts: 32

Last print (ms): 500

ACC aX: -1.2000 aY: -9.4000 aZ: 2.2100

Gyro gX: -4.5625 gY: 1.1250 gZ: 0.4375

Ang.I X: 76.3887 Y: 6.9760 Z: 5.4911

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 74.1997 Y: 11.3896 Z: 11.0849

G force: 9.7268

Angle updates: 585 calc time: 8

updates (5): 61932 62032 62132 62232 62332 60432 60532 60632 60732 60832 60932 61032 61132 61232 61332 61432 61532 61632 61732 61832

prints (0): 60348 60848 61348 61848 62348

Print dts: 32

Last print (ms): 500

ACC aX: -1.3100 aY: -9.4900 aZ: 1.7500

Gyro gX: -9.0625 gY: 1.9375 gZ: 0.5625

Ang.I X: 78.9536 Y: 7.7380 Z: 6.3766

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 76.9031 Y: 12.1247 Z: 12.8959

G force: 9.7123

Angle updates: 590 calc time: 8

updates (10): 61932 62032 62132 62232 62332 62432 62532 62632 62732 62832 60932 61032 61132 61232 61332 61432 61532 61632 61732 61832

prints (1): 62848 60848 61348 61848 62348

Print dts: 31

Last print (ms): 500

ACC aX: -1.2000 aY: -9.6400 aZ: 1.2900

Gyro gX: -3.3750 gY: -2.7500 gZ: 2.4375

Ang.I X: 82.3640 Y: 7.1270 Z: 6.2371

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 80.2917 Y: 11.5198 Z: 12.6097

G force: 9.7547

Angle updates: 595 calc time: 9

updates (15): 61932 62032 62132 62232 62332 62432 62532 62632 62732 62832 62932 63032 63132 63232 63332 61432 61532 61632 61732 61832

prints (2): 62848 63348 61348 61848 62348

Print dts: 33

Last print (ms): 500

ACC aX: -1.6200 aY: -9.5600 aZ: 0.8700

Gyro gX: -5.0625 gY: 2.3750 gZ: 2.0000

Ang.I X: 84.3311 Y: 9.2853 Z: 8.4126

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 82.5978 Y: 13.5932 Z: 17.0672

G force: 9.7054

Angle updates: 600 calc time: 8

updates (0): 61932 62032 62132 62232 62332 62432 62532 62632 62732 62832 62932 63032 63132 63232 63332 63432 63532 63632 63732 63832

prints (3): 62848 63348 63848 61848 62348

Print dts: 32

Last print (ms): 500

ACC aX: -1.7500 aY: -9.5500 aZ: 0.1900

Gyro gX: -5.5000 gY: 1.7500 gZ: -1.0625

Ang.I X: 87.8393 Y: 10.3415 Z: 9.9606

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 86.3451 Y: 14.5741 Z: 20.2448

G force: 9.6649

Angle updates: 605 calc time: 7

updates (5): 63932 64032 64132 64232 64332 62432 62532 62632 62732 62832 62932 63032 63132 63232 63332 63432 63532 63632 63732 63832

prints (4): 62848 63348 63848 64348 62348

Print dts: 32

Last print (ms): 500

ACC aX: -1.7000 aY: -9.4500 aZ: 0.1600

Gyro gX: -3.6250 gY: -2.8750 gZ: 1.3750

Ang.I X: 88.8950 Y: 10.1788 Z: 9.9854

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 87.4039 Y: 14.4102 Z: 20.2927

G force: 9.6361

Angle updates: 610 calc time: 9

updates (10): 63932 64032 64132 64232 64332 64432 64532 64632 64732 64832 62932 63032 63132 63232 63332 63432 63532 63632 63732 63832

prints (0): 62848 63348 63848 64348 64848

Print dts: 33

Last print (ms): 500

ACC aX: -1.8800 aY: -9.4500 aZ: -0.3800

Gyro gX: -3.8750 gY: 3.8125 gZ: 1.0625

Ang.I X: 91.8333 Y: 11.0039 Z: 11.3594

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 90.5518 Y: 15.1574 Z: 23.1149

G force: 9.6536

Angle updates: 615 calc time: 9

updates (15): 63932 64032 64132 64232 64332 64432 64532 64632 64732 64832 64932 65032 65132 65232 65332 63432 63532 63632 63732 63832

prints (1): 65348 63348 63848 64348 64848

Print dts: 33

Last print (ms): 500

ACC aX: -1.9200 aY: -9.4800 aZ: -0.7900

Gyro gX: -4.1250 gY: -1.3750 gZ: 1.5000

Ang.I X: 94.2972 Y: 11.4270 Z: 12.3112

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 93.1585 Y: 15.5207 Z: 25.0685

G force: 9.6848

Angle updates: 620 calc time: 8

updates (0): 63932 64032 64132 64232 64332 64432 64532 64632 64732 64832 64932 65032 65132 65232 65332 65432 65532 65632 65732 65832

prints (2): 65348 65848 63848 64348 64848

Print dts: 33

Last print (ms): 500

ACC aX: -1.9200 aY: -9.4000 aZ: -1.0200

Gyro gX: -2.8125 gY: 1.6250 gZ: -1.5000

Ang.I X: 95.6212 Y: 11.5701 Z: 12.7554

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 94.5481 Y: 15.6344 Z: 25.9791

G force: 9.6217

Angle updates: 625 calc time: 7

updates (5): 65932 66032 66132 66232 66332 64432 64532 64632 64732 64832 64932 65032 65132 65232 65332 65432 65532 65632 65732 65832

prints (3): 65348 65848 66348 64348 64848

Print dts: 32

Last print (ms): 500

ACC aX: -1.9600 aY: -9.3000 aZ: -1.0600

Gyro gX: -0.6250 gY: -0.1250 gZ: 0.1250

Ang.I X: 96.6501 Y: 11.7322 Z: 13.1675

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 95.6378 Y: 15.7681 Z: 26.8247

G force: 9.5980

Angle updates: 630 calc time: 9

updates (10): 65932 66032 66132 66232 66332 66432 66532 66632 66732 66832 64932 65032 65132 65232 65332 65432 65532 65632 65732 65832

prints (4): 65348 65848 66348 66848 64848

Print dts: 33

Time1Btn:

Last print (ms): 814

ACC aX: -1.8700 aY: -9.4800 aZ: -1.1800

Gyro gX: 0.8750 gY: 1.3750 gZ: -1.0000

Ang.I X: 97.2005 Y: 11.3518 Z: 12.8642

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 96.1418 Y: 15.4086 Z: 26.1958

G force: 9.6724

Angle updates: 632 calc time: 9

updates (12): 65932 66032 66132 66232 66332 66432 66532 66632 66732 66832 66932 67032 65132 65232 65332 65432 65532 65632 65732 65832

prints (0): 65348 65848 66348 66848 67662

Print dts: 34

Last print (ms): 500

ACC aX: -1.7100 aY: -9.3200 aZ: -0.7900

Gyro gX: -0.4375 gY: 1.0625 gZ: 0.0625

Ang.I X: 95.1260 Y: 10.4867 Z: 11.4632

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 93.8571 Y: 14.6339 Z: 23.3163

G force: 9.6156

Angle updates: 637 calc time: 8

updates (17): 65932 66032 66132 66232 66332 66432 66532 66632 66732 66832 66932 67032 67697 67798 67898 67998 68098 65632 65732 65832

prints (1): 68162 65848 66348 66848 67662

Print dts: 33

Last print (ms): 500

ACC aX: -1.6700 aY: -9.5200 aZ: -0.7600

Gyro gX: 2.5625 gY: 0.0625 gZ: -0.4375

Ang.I X: 94.5614 Y: 10.0877 Z: 10.9197

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 93.2100 Y: 14.2673 Z: 22.1991

G force: 9.6715

Angle updates: 642 calc time: 7

updates (2): 68498 68598 66132 66232 66332 66432 66532 66632 66732 66832 66932 67032 67697 67798 67898 67998 68098 68198 68298 68398

prints (2): 68162 68662 66348 66848 67662

Print dts: 33

Last print (ms): 501

ACC aX: -1.6000 aY: -9.2300 aZ: -0.1900

Gyro gX: 7.8125 gY: 0.8125 gZ: -2.0000

Ang.I X: 91.4924 Y: 9.6453 Z: 9.8986

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 89.9863 Y: 13.8816 Z: 20.1072

G force: 9.4738

Angle updates: 647 calc time: 9

updates (7): 68498 68598 68698 68798 68898 68998 69098 66632 66732 66832 66932 67032 67697 67798 67898 67998 68098 68198 68298 68398

prints (3): 68162 68662 69163 66848 67662

Print dts: 31

Last print (ms): 500

ACC aX: -1.4400 aY: -9.5100 aZ: 0.5800

Gyro gX: 11.1250 gY: -1.0625 gZ: -0.8750

Ang.I X: 87.7508 Y: 8.5430 Z: 8.2152

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 85.9857 Y: 12.8605 Z: 16.6569

G force: 9.6649

Angle updates: 652 calc time: 9

updates (12): 68498 68598 68698 68798 68898 68998 69098 69198 69298 69398 69498 69598 67697 67798 67898 67998 68098 68198 68298 68398

prints (4): 68162 68662 69163 69663 67662

Print dts: 33

Last print (ms): 500

ACC aX: -1.1300 aY: -9.5500 aZ: 1.4900

Gyro gX: 7.5000 gY: -3.4375 gZ: -3.5000

Ang.I X: 82.0925 Y: 7.0889 Z: 6.1742

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 80.0105 Y: 11.4837 Z: 12.4812

G force: 9.7311

Angle updates: 657 calc time: 8

updates (17): 68498 68598 68698 68798 68898 68998 69098 69198 69298 69398 69498 69598 69698 69798 69898 69998 70098 68198 68298 68398

prints (0): 68162 68662 69163 69663 70163

Print dts: 32

Last print (ms): 500

ACC aX: -0.8300 aY: -9.5200 aZ: 2.1600

Gyro gX: 10.3125 gY: -1.1875 gZ: -2.5000

Ang.I X: 78.2509 Y: 5.1630 Z: 4.2006

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 75.8616 Y: 9.6111 Z: 8.4552

G force: 9.7801

Angle updates: 662 calc time: 7

updates (2): 70498 70598 68698 68798 68898 68998 69098 69198 69298 69398 69498 69598 69698 69798 69898 69998 70098 70198 70298 70398

prints (1): 70663 68662 69163 69663 70163

Print dts: 31

Last print (ms): 500

ACC aX: -0.5800 aY: -9.1400 aZ: 3.1000

Gyro gX: 9.1250 gY: -2.5625 gZ: -3.5625

Ang.I X: 72.0162 Y: 3.6974 Z: 2.6875

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 69.3914 Y: 8.1697 Z: 5.3762

G force: 9.6956

Angle updates: 667 calc time: 9

updates (7): 70498 70598 70699 70799 70899 70999 71099 69198 69298 69398 69498 69598 69698 69798 69898 69998 70098 70198 70298 70398

prints (2): 70663 71163 69163 69663 70163

Print dts: 32

Last print (ms): 500

ACC aX: -0.4900 aY: -8.9000 aZ: 3.9400

Gyro gX: 14.4375 gY: 0.8750 gZ: -1.8750

Ang.I X: 67.1902 Y: 2.9908 Z: 1.9869

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 64.4565 Y: 7.4679 Z: 3.9510

G force: 9.7598

Angle updates: 672 calc time: 8

updates (12): 70498 70598 70699 70799 70899 70999 71099 71199 71299 71399 71499 71599 69698 69798 69898 69998 70098 70198 70298 70398

prints (3): 70663 71163 71663 69663 70163

Print dts: 32

Last print (ms): 500

ACC aX: -0.1400 aY: -8.6600 aZ: 4.8200

Gyro gX: 10.0625 gY: -3.1875 gZ: -2.8750

Ang.I X: 61.7054 Y: 1.2563 Z: 0.7505

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 58.7815 Y: 5.7371 Z: 1.4475

G force: 9.8294

Angle updates: 677 calc time: 8

updates (17): 70498 70598 70699 70799 70899 70999 71099 71199 71299 71399 71499 71599 71699 71799 71899 71999 72099 70198 70298 70398

prints (4): 70663 71163 71663 72163 70163

Print dts: 32

Last print (ms): 500

ACC aX: -0.0600 aY: -8.0100 aZ: 5.5000

Gyro gX: 12.6875 gY: 0.8750 gZ: -0.8750

Ang.I X: 56.5461 Y: 0.3596 Z: 0.1934

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 53.5368 Y: 4.8359 Z: 0.3189

G force: 9.7584

Angle updates: 682 calc time: 9

updates (2): 72499 72599 70699 70799 70899 70999 71099 71199 71299 71399 71499 71599 71699 71799 71899 71999 72099 72199 72299 72399

prints (0): 70663 71163 71663 72163 72663

Print dts: 31

Last print (ms): 500

ACC aX: 0.0300 aY: -7.4200 aZ: 6.4500

Gyro gX: 13.1250 gY: -2.5000 gZ: -1.8750

Ang.I X: 49.8731 Y: -0.1273 Z: -0.0592

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 46.8249 Y: 4.3404 Z: -0.1983

G force: 9.8056

Angle updates: 687 calc time: 8

updates (7): 72499 72599 72699 72799 72899 72999 73099 71199 71299 71399 71499 71599 71699 71799 71899 71999 72099 72199 72299 72399

prints (1): 73163 71163 71663 72163 72663

Print dts: 33

Last print (ms): 500

ACC aX: 0.2300 aY: -6.7100 aZ: 7.0600

Gyro gX: 10.6250 gY: -0.7500 gZ: -2.9375

Ang.I X: 44.7167 Y: -1.1053 Z: -0.4546

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 41.6088 Y: 3.3543 Z: -0.9976

G force: 9.7646

Angle updates: 692 calc time: 7

updates (12): 72499 72599 72699 72799 72899 72999 73099 73199 73299 73399 73499 73600 71699 71799 71899 71999 72099 72199 72299 72399

prints (2): 73163 73663 71663 72163 72663

Print dts: 33

Last print (ms): 500

ACC aX: 0.3900 aY: -6.1600 aZ: 7.6400

Gyro gX: 8.8125 gY: -1.5000 gZ: -1.8750

Ang.I X: 39.6464 Y: -2.0850 Z: -0.7517

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 36.4945 Y: 2.3656 Z: -1.5970

G force: 9.8006

Angle updates: 697 calc time: 9

updates (17): 72499 72599 72699 72799 72899 72999 73099 73199 73299 73399 73499 73600 73700 73800 73900 74000 74100 72199 72299 72399

prints (3): 73163 73663 74163 72163 72663

Print dts: 32

Last print (ms): 500

ACC aX: 0.4000 aY: -5.6100 aZ: 7.8600

Gyro gX: 11.1250 gY: 1.1875 gZ: -2.5000

Ang.I X: 36.1774 Y: -2.5584 Z: -0.8358

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 33.0133 Y: 1.8861 Z: -1.7681

G force: 9.7490

Angle updates: 702 calc time: 9

updates (2): 74500 74600 72699 72799 72899 72999 73099 73199 73299 73399 73499 73600 73700 73800 73900 74000 74100 74200 74300 74400

prints (4): 73163 73663 74163 74663 72663

Print dts: 32

Last print (ms): 500

ACC aX: 0.6400 aY: -4.7600 aZ: 8.6500

Gyro gX: 11.7500 gY: -1.5000 gZ: -0.1250

Ang.I X: 30.2088 Y: -3.4796 Z: -0.9394

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 27.0304 Y: 0.9538 Z: -1.9791

G force: 9.8483

Angle updates: 707 calc time: 7

updates (7): 74500 74600 74700 74800 74900 75000 75100 73199 73299 73399 73499 73600 73700 73800 73900 74000 74100 74200 74300 74400

prints (0): 73163 73663 74163 74663 75163

Print dts: 33

Last print (ms): 500

ACC aX: 0.5100 aY: -3.7800 aZ: 8.9800

Gyro gX: 13.3750 gY: 2.6250 gZ: 1.0000

Ang.I X: 24.0627 Y: -3.1085 Z: -0.6627

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 20.9257 Y: 1.3149 Z: -1.4322

G force: 9.7743

Angle updates: 712 calc time: 9

updates (12): 74500 74600 74700 74800 74900 75000 75100 75200 75300 75400 75500 75600 73700 73800 73900 74000 74100 74200 74300 74400

prints (1): 75663 73663 74163 74663 75163

Print dts: 32

Last print (ms): 500

ACC aX: 0.5400 aY: -3.0200 aZ: 9.3900

Gyro gX: 7.0000 gY: -0.1875 gZ: -0.6250

Ang.I X: 18.8342 Y: -3.0157 Z: -0.5003

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 15.7218 Y: 1.3981 Z: -1.1113

G force: 9.8540

Angle updates: 717 calc time: 9

updates (17): 74500 74600 74700 74800 74900 75000 75100 75200 75300 75400 75500 75600 75700 75800 75900 76000 76100 74200 74300 74400

prints (2): 75663 76163 74163 74663 75163

Print dts: 32

Last print (ms): 500

ACC aX: 0.4800 aY: -3.2100 aZ: 9.3000

Gyro gX: -3.6875 gY: 1.4375 gZ: 3.5625

Ang.I X: 18.4340 Y: -2.7508 Z: -0.4464

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 15.3294 Y: 1.6624 Z: -1.0042

G force: 9.8139

Angle updates: 722 calc time: 8

updates (2): 76500 76600 74700 74800 74900 75000 75100 75200 75300 75400 75500 75600 75700 75800 75900 76000 76100 76200 76300 76400

prints (3): 75663 76163 76663 74663 75163

Print dts: 32

Last print (ms): 500

ACC aX: 0.3000 aY: -3.2200 aZ: 9.2800

Gyro gX: -1.1875 gY: -1.5625 gZ: -0.8750

Ang.I X: 18.9727 Y: -1.6428 Z: -0.2745

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 15.8921 Y: 2.7718 Z: -0.6612

G force: 9.8168

Angle updates: 727 calc time: 7

updates (7): 76500 76600 76700 76800 76900 77000 77100 75200 75300 75400 75500 75600 75700 75800 75900 76000 76100 76200 76300 76400

prints (4): 75663 76163 76663 77163 75163

Print dts: 33

Last print (ms): 500

ACC aX: 0.4100 aY: -3.2900 aZ: 9.2800

Gyro gX: 0.0625 gY: 0.3750 gZ: 0.1875

Ang.I X: 19.4928 Y: -2.2451 Z: -0.3857

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 16.3964 Y: 2.1703 Z: -0.8828

G force: 9.8352

Angle updates: 732 calc time: 9

updates (12): 76500 76600 76700 76800 76900 77000 77100 77200 77300 77400 77500 77600 75700 75800 75900 76000 76100 76200 76300 76400

prints (0): 75663 76163 76663 77163 77663

Print dts: 31

Last print (ms): 500

ACC aX: 0.2600 aY: -3.1200 aZ: 9.3100

Gyro gX: 2.0000 gY: -0.6250 gZ: -3.5625

Ang.I X: 18.5759 Y: -1.2881 Z: -0.2107

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 15.5043 Y: 3.1259 Z: -0.5339

G force: 9.7879

Angle updates: 737 calc time: 9

updates (17): 76500 76600 76700 76800 76900 77000 77100 77200 77300 77400 77500 77600 77700 77800 77900 78000 78100 76200 76300 76400

prints (1): 78163 76163 76663 77163 77663

Print dts: 33

Last print (ms): 500

ACC aX: 0.3100 aY: -3.2300 aZ: 9.2700

Gyro gX: -2.1250 gY: -0.6250 gZ: 0.5000

Ang.I X: 19.1504 Y: -1.6017 Z: -0.2702

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 16.0704 Y: 2.8133 Z: -0.6525

G force: 9.7966

Angle updates: 742 calc time: 8

updates (2): 78500 78600 76700 76800 76900 77000 77100 77200 77300 77400 77500 77600 77700 77800 77900 78000 78100 78200 78300 78400

prints (2): 78163 78663 76663 77163 77663

Print dts: 32

Last print (ms): 500

ACC aX: 0.2800 aY: -3.3300 aZ: 9.4000

Gyro gX: -0.1250 gY: -0.2500 gZ: 1.1875

Ang.I X: 19.5393 Y: -1.5229 Z: -0.2622

Ang.C X: 3.0332 Y: -4.3830 Z: -0.1161

Ang.F X: 16.4604 Y: 2.8928 Z: -0.6364

G force: 9.8863

Angle updates: 747 calc time: 9

updates (7): 78500 78600 78700 78800 78900 79000 79100 77200 77300 77400 77500 77600 77700 77800 77900 78000 78100 78200 78300 78400

prints (3): 78163 78663 79163 77163 77663

Print dts: 32