

time	Quad.GPS.X	Mean	(Quad.GPS.X-Mean) <sup>2</sup>	sum( (Quad.GPS.X-Mean) <sup>2</sup> )	sum( (Quad.GPS.X-Mean) <sup>2</sup> )/N	sqrt(sum( (Quad.GPS.X-Mean) <sup>2</sup> )/N)
0,105	-0,372308	-0,017215479	0,126090698	48,52833297	0,505503468	0,710987671
0,205	0,640076		0,409697286			
0,305	-0,736629		0,542622284			
0,404998	0,869235		0,755569485			
0,504997	0,180033		0,032411881			
0,604996	-0,945388		0,893758471			
0,704994	0,887913		0,788389496			
0,804993	-0,259587		0,067385411			
0,904992	-0,45036		0,20282413			
1,004991	-1,571667		2,470137159			
1,104996	-0,470616		0,221479419			
1,205	-0,521729		0,272201149			
1,305005	0,25351		0,06426732			
1,40501	0,472054		0,222834979			
1,505014	-0,728393		0,530556362			
1,605019	-0,304221		0,092550417			
1,705024	0,691406		0,478042257			
1,805028	0,977273		0,955062517			
1,905033	-0,719837		0,518165307			
2,005037	0,026205		0,000686702			
2,10503	-0,246088		0,060559304			
2,205023	0,658061		0,43304428			
2,305015	0,154281		0,023802627			
2,405008	0,268249		0,071957526			
2,505001	-1,340581		1,797157418			
2,604994	-0,121954		0,014872778			
2,704986	-0,281156		0,079048696			
2,804979	-0,170173		0,02895885			
2,904972	-0,305938		0,09359806			
3,004965	0,506127		0,25616454			
3,104957	-1,532542		2,348684982			
3,20495	0,510036		0,260136721			
3,304943	-0,52647		0,277170661			
3,404936	0,040006		0,00160048			
3,504928	0,415584		0,172710061			
3,604921	-0,27702		0,07674008			
3,704914	0,223281		0,049854405			
3,804907	-0,66015		0,435798023			
3,904899	-0,184364		0,033990084			
4,004892	-1,156688		1,337927129			
4,104885	1,426475		2,034830926			
4,204878	-0,401427		0,161143636			
4,304871	-0,634729		0,402880903			
4,404863	-0,235063		0,055254614			
4,504856	0,090961		0,008273904			
4,604849	1,096309		1,201893423			
4,704842	0,314712		0,099043643			
4,804834	-0,53011		0,281016612			
4,904827	0,161552		0,026099049			
5,00482	0,271686		0,073813283			
5,104813	-1,176552		1,384274609			
5,204805	0,267671		0,071647764			
5,304798	0,533194		0,284295842			
5,404791	-0,653374		0,426897584			
5,504784	-1,063236		1,130470792			
5,604776	-2,137068		4,567059637			
5,704769	0,068216		0,004653423			
5,804762	0,178438		0,03184012			
5,904755	0,850157		0,722766925			
6,004747	0,550989		0,303588878			
6,10474	1,03345		1,068018903			
6,204733	-0,650024		0,422531201			
6,304726	0,149263		0,022279443			
6,404718	0,225016		0,0506322			
6,504711	0,974751		0,950139512			
6,604704	0,350449		0,122814502			
6,704697	-0,937486		0,87888			
6,804689	0,863443		0,745533814			
6,904682	0,311764		0,097196792			
7,004675	-0,503527		0,25353944			
7,104668	-0,247215		0,061115256			
7,20466	0,239353		0,057289859			
7,304653	1,086427		1,180323626			
7,404646	-0,123317		0,015207082			
7,504639	-0,3302		0,10903204			
7,604631	1,467836		2,154542523			
7,704624	-0,626531		0,392541094			
7,804617	0,346236		0,119879368			
7,90461	-0,379368		0,143920079			
8,004604	0,78681		0,619069976			
8,104645	0,709696		0,503668412			
8,204685	-1,638893		2,685970265			
8,304726	0,264012		0,069702336			
8,404766	-0,190171		0,036165009			
8,504807	-0,217491		0,047302335			
8,604847	-0,484847		0,235076613			
8,704887	-0,119242		0,014218655			
8,804928	0,564787		0,318984355			
8,904968	0,824072		0,679094661			
9,005009	-0,289752		0,083956222			
9,105049	1,140529		1,3008064			
9,20509	1,18494		1,404082804			
9,30513	-0,568532		0,323228635			
9,40517	-0,266181		0,070852325			
9,505211	-0,171724		0,029489132			
9,605251	0,700709		0,490993103			