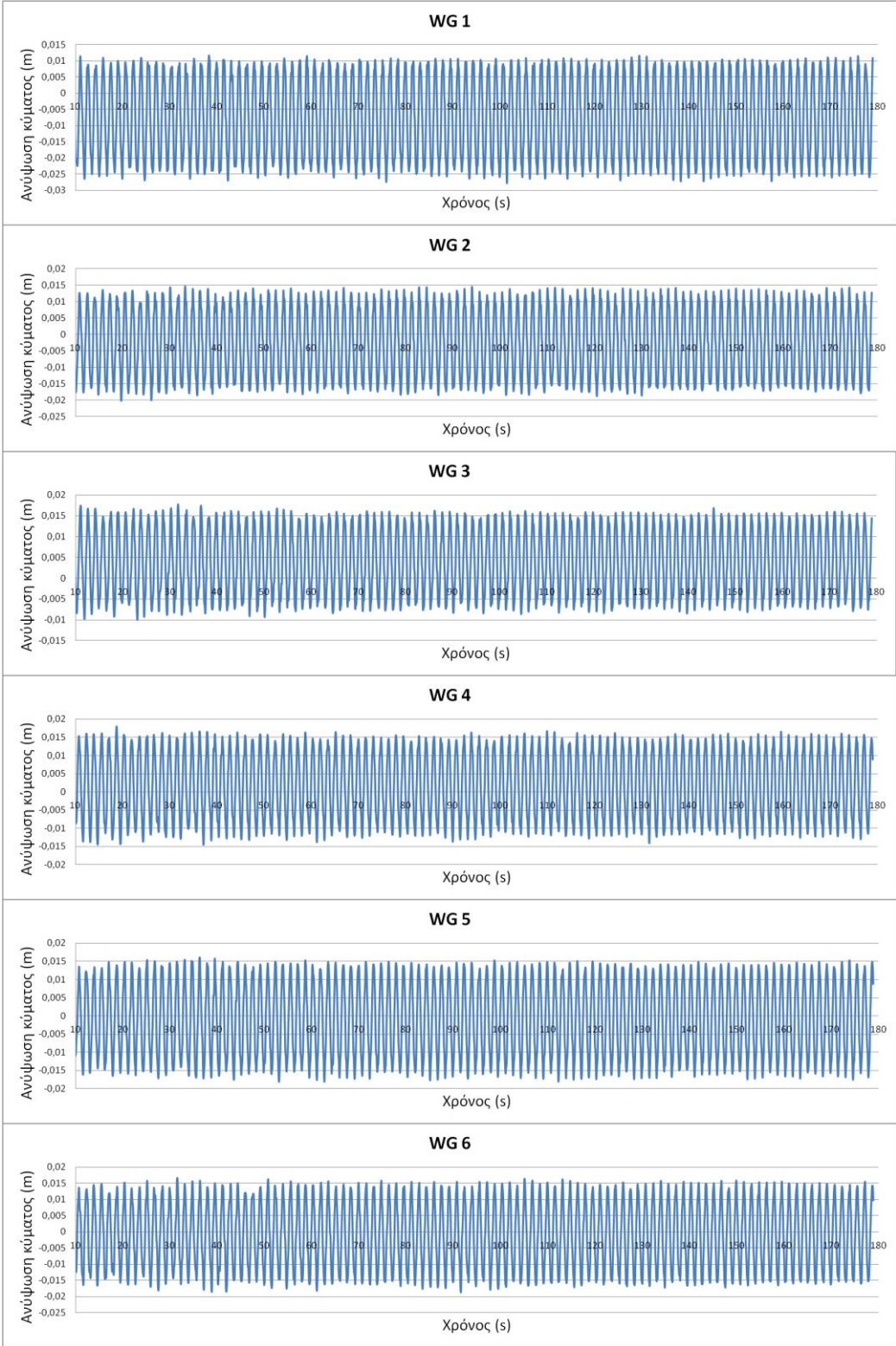


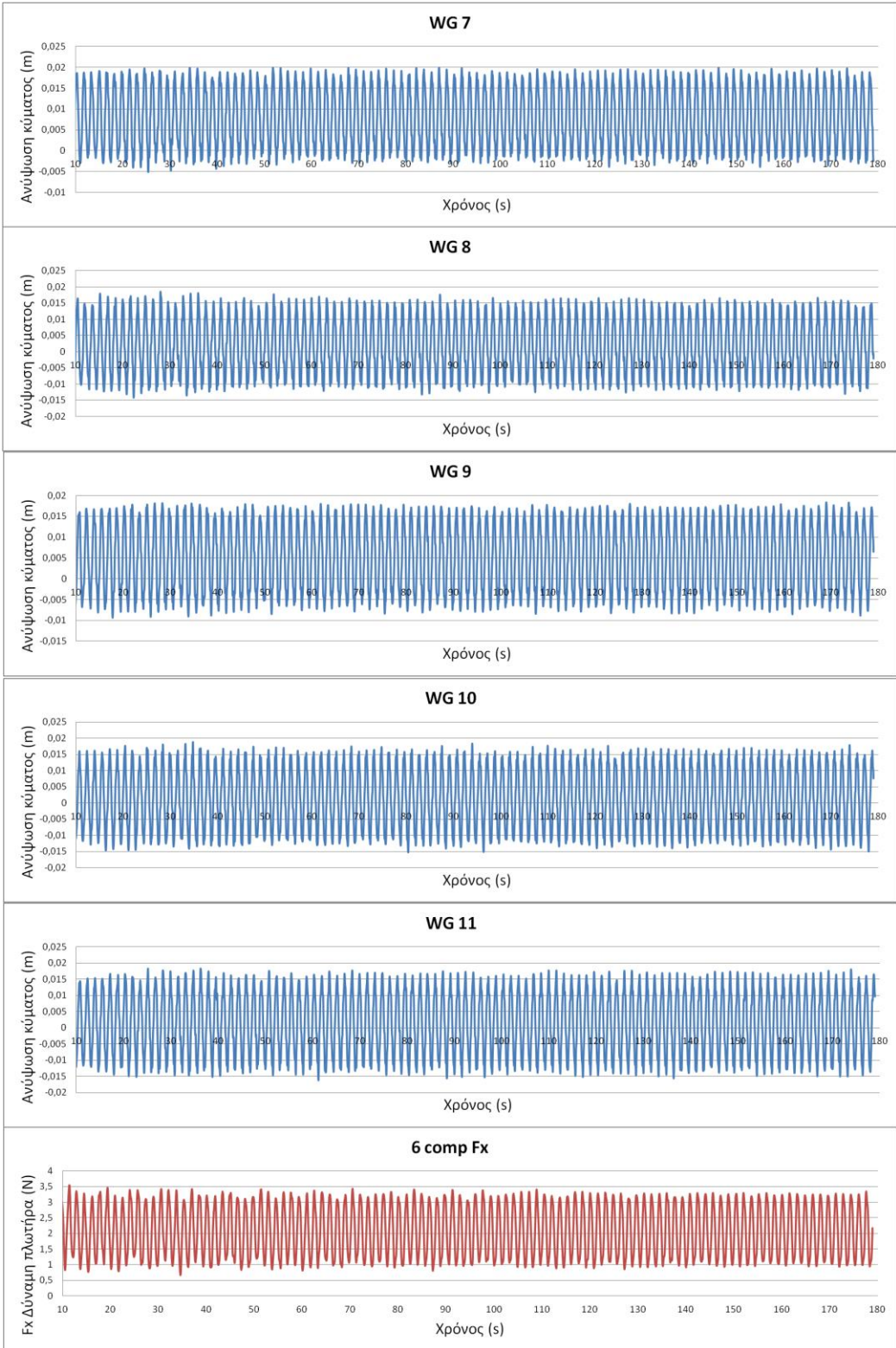
Πείραμα 1377

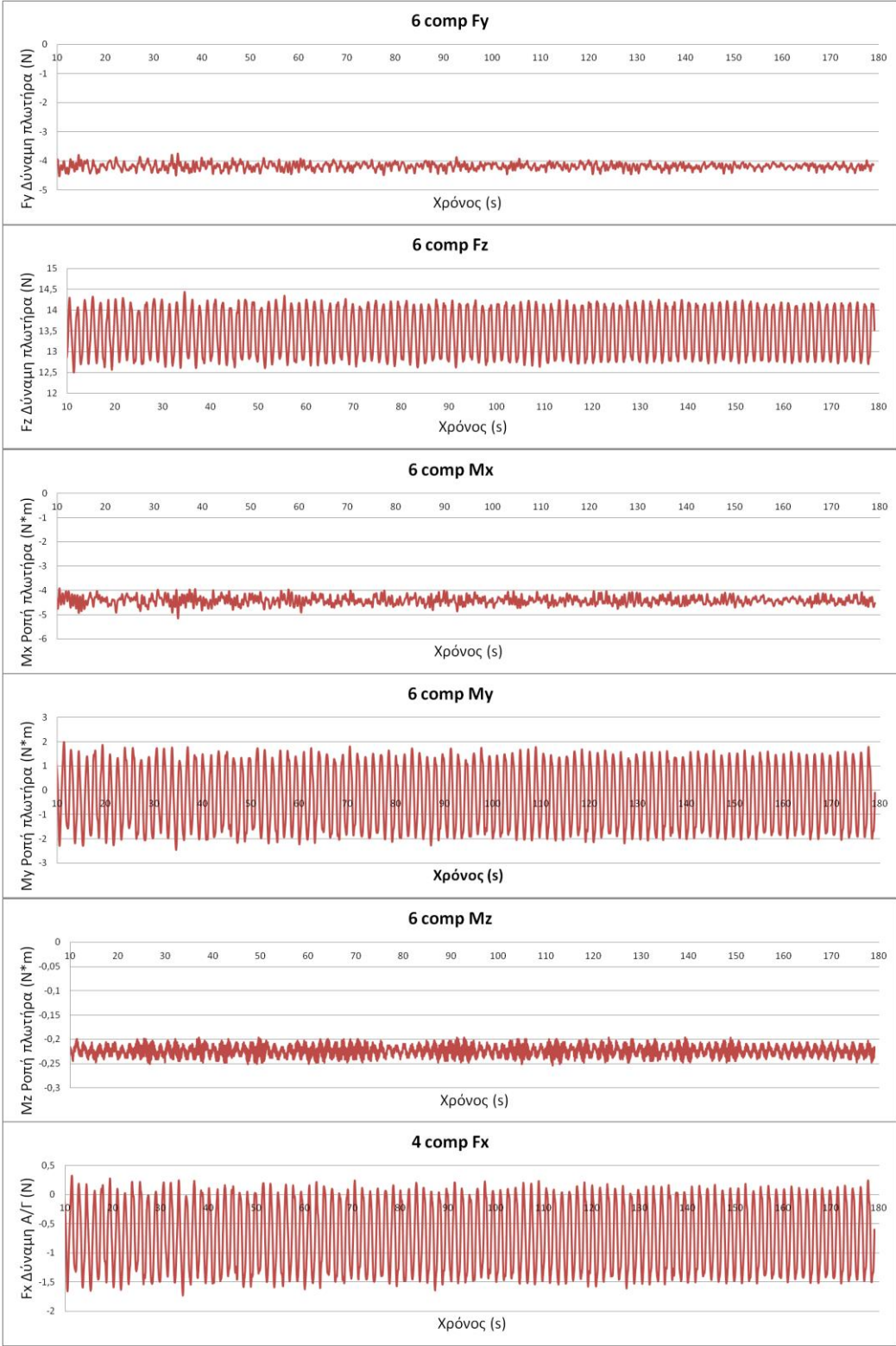
Ύψος Κύματος (m)	0,025
Περίοδος Κύματος (s)	1,6
Regular/Irregular	REG
0/20 (Degrees)	0
Rotation/No Rotation	NR

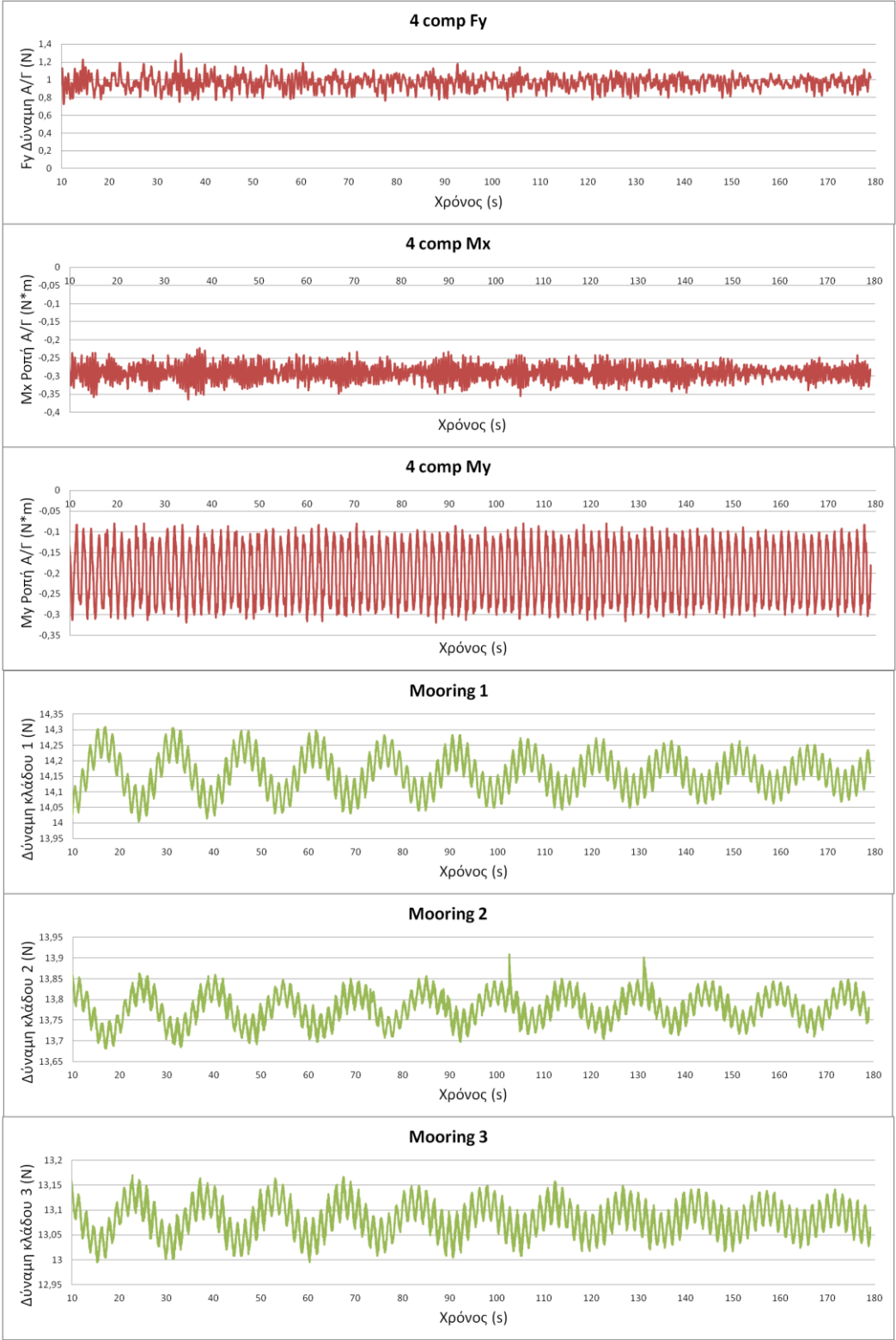
	WG1 (m)	WG2 (m)	WG3 (m)	WG4 (m)	WG5 (m)	WG6 (m)
MIN	-0,0277	-0,0202	-0,0100	-0,0145	-0,0181	-0,0187
MAX	0,0117	0,0147	0,0178	0,0180	0,0160	0,0166
STDEV	0,0124	0,0104	0,0079	0,0093	0,0104	0,0104
MEAN	-0,0074	-0,0024	0,0040	0,0019	-0,0009	-0,0008
MEDIAN	-0,0073	-0,0025	0,0037	0,0019	-0,0006	-0,0008
	WG7 (m)	WG8 (m)	WG9 (m)	WG10 (m)	WG11 (m)	6Comp Fx (N)
MIN	-0,0052	-0,0142	-0,0094	-0,0153	-0,0162	0,6665
MAX	0,0199	0,0186	0,0184	0,0188	0,0183	3,5541
STDEV	0,0073	0,0088	0,0083	0,0095	0,0099	0,8219
MEAN	0,0080	0,0019	0,0050	0,0014	0,0014	2,0900
MEDIAN	0,0076	0,0012	0,0051	0,0012	0,0012	2,0657
	6Comp Fy (N)	6Comp Fz (N)	6Comp Mx (N·m)	6Comp My (N·m)	6Comp Mz (N·m)	4Comp Fx (N·m)
MIN	-4,5249	12,4958	-5,1594	-2,4647	-0,2538	-1,7356
MAX	-3,7499	14,4409	-3,9117	1,9895	0,0000	0,3222
STDEV	0,1089	0,5329	0,1647	1,2601	0,0098	0,5776
MEAN	-4,1827	13,4679	-4,4204	-0,2764	-0,2237	-0,7156
MEDIAN	-4,1784	13,4689	-4,4251	-0,3143	-0,2250	-0,7321
	4Comp Fy (N)	4Comp Mx (N·m)	4Comp My (N·m)	Mooring1 (N)	Mooring2 (N)	Mooring3 (N)
MIN	0,7240	-0,3645	-0,3189	14,0051	13,6814	12,9950
MAX	1,2932	-0,2227	-0,0793	14,3081	13,9074	13,1708
STDEV	0,0757	0,0194	0,0658	0,0617	0,0375	0,0337
MEAN	0,9676	-0,2906	-0,2012	14,1600	13,7779	13,0825
MEDIAN	0,9706	-0,2904	-0,2038	14,1582	13,7801	13,0813
	Surge (m)	Sway (m)	Heave (m)	Roll (Deg)	Pitch (Deg)	Yaw (Deg)
MIN	-0,0371	0,1610	-0,0297	0,0275	0,0267	-0,5556
MAX	0,0188	0,1812	-0,0224	0,0380	0,0436	-0,3970
STDEV	0,0095	0,0032	0,0013	0,0014	0,0032	0,0289
MEAN	-0,0088	0,1716	-0,0260	0,0324	0,0351	-0,4760
MEDIAN	-0,0087	0,1716	-0,0260	0,0324	0,0351	-0,4758

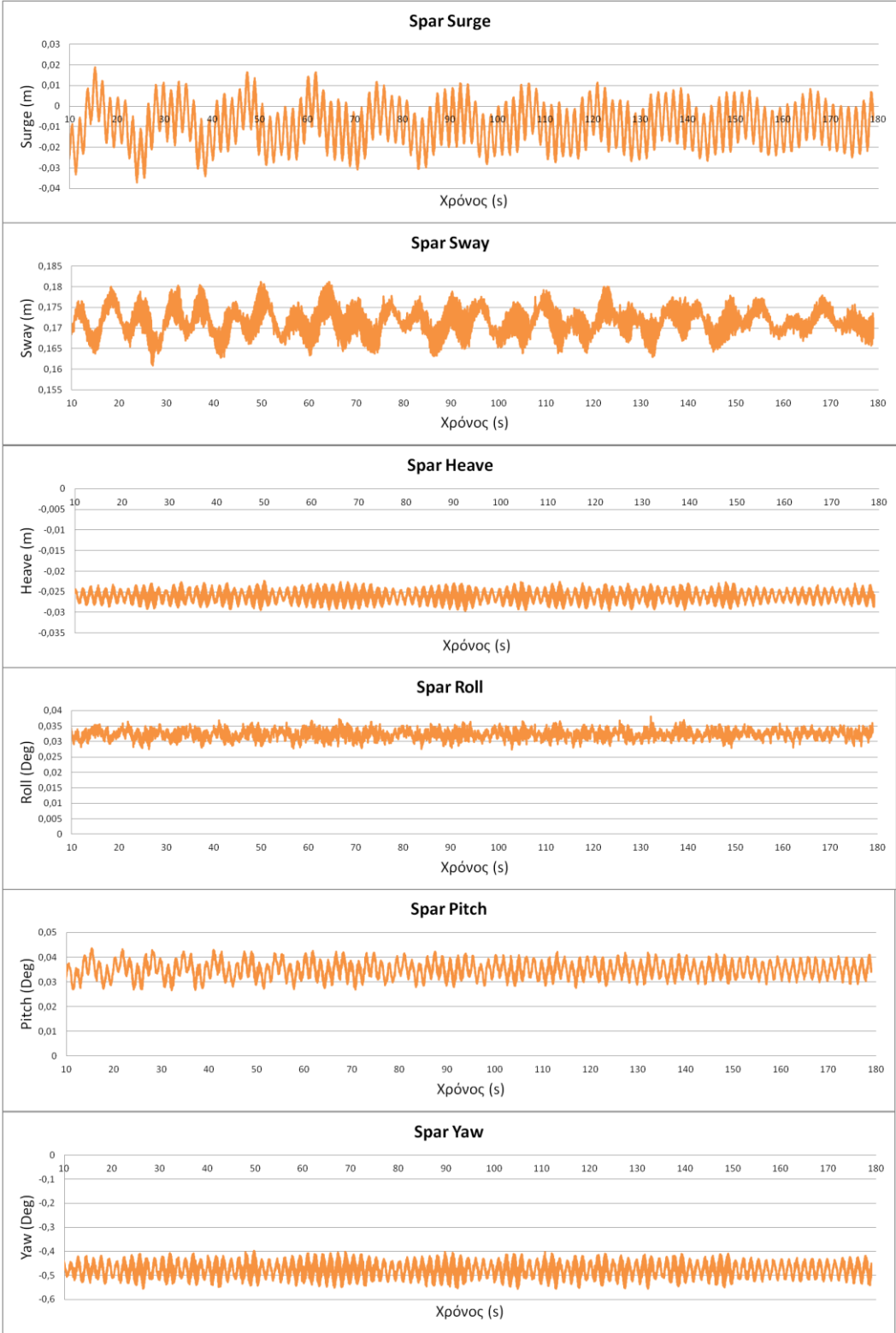










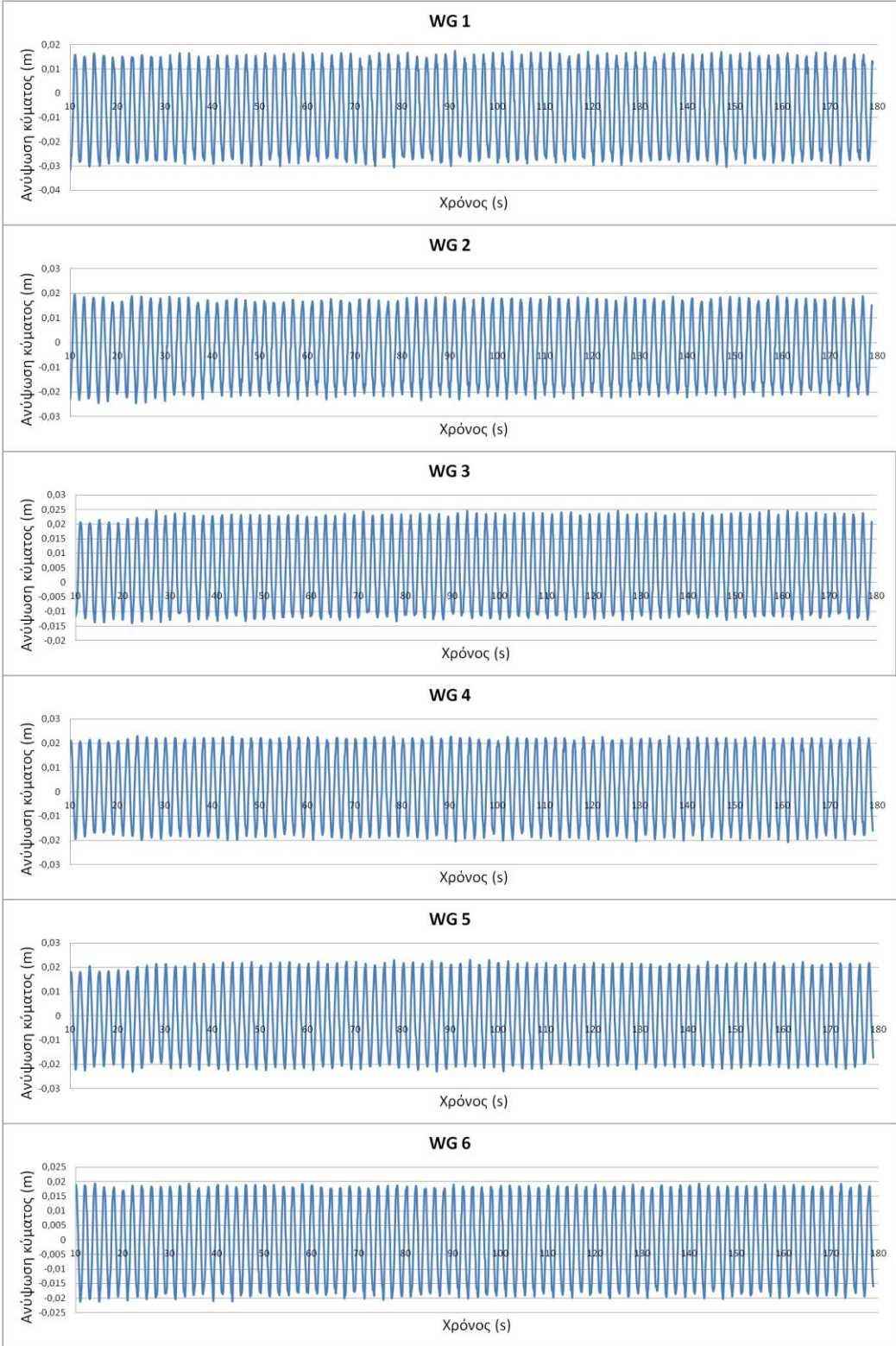


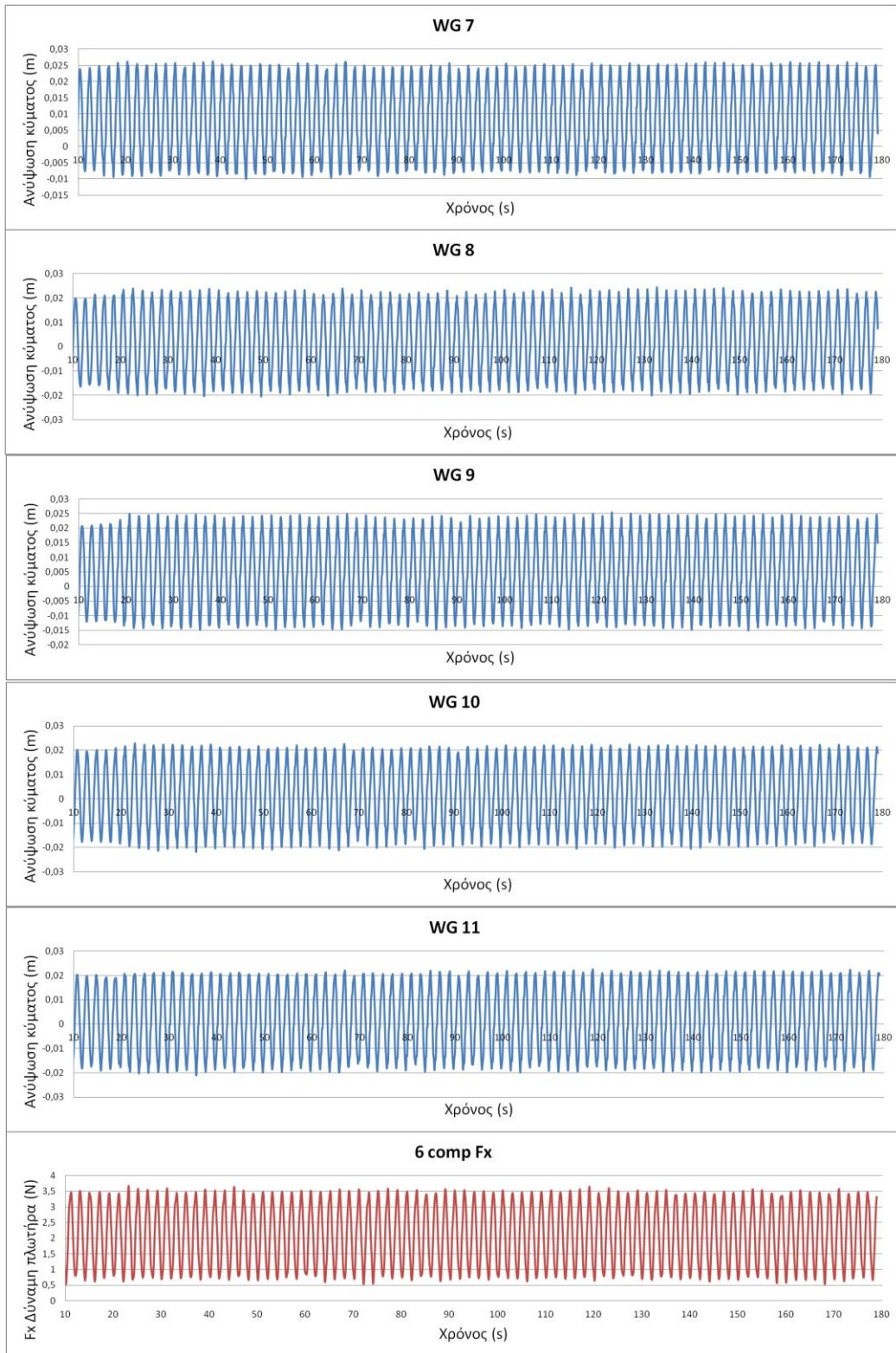


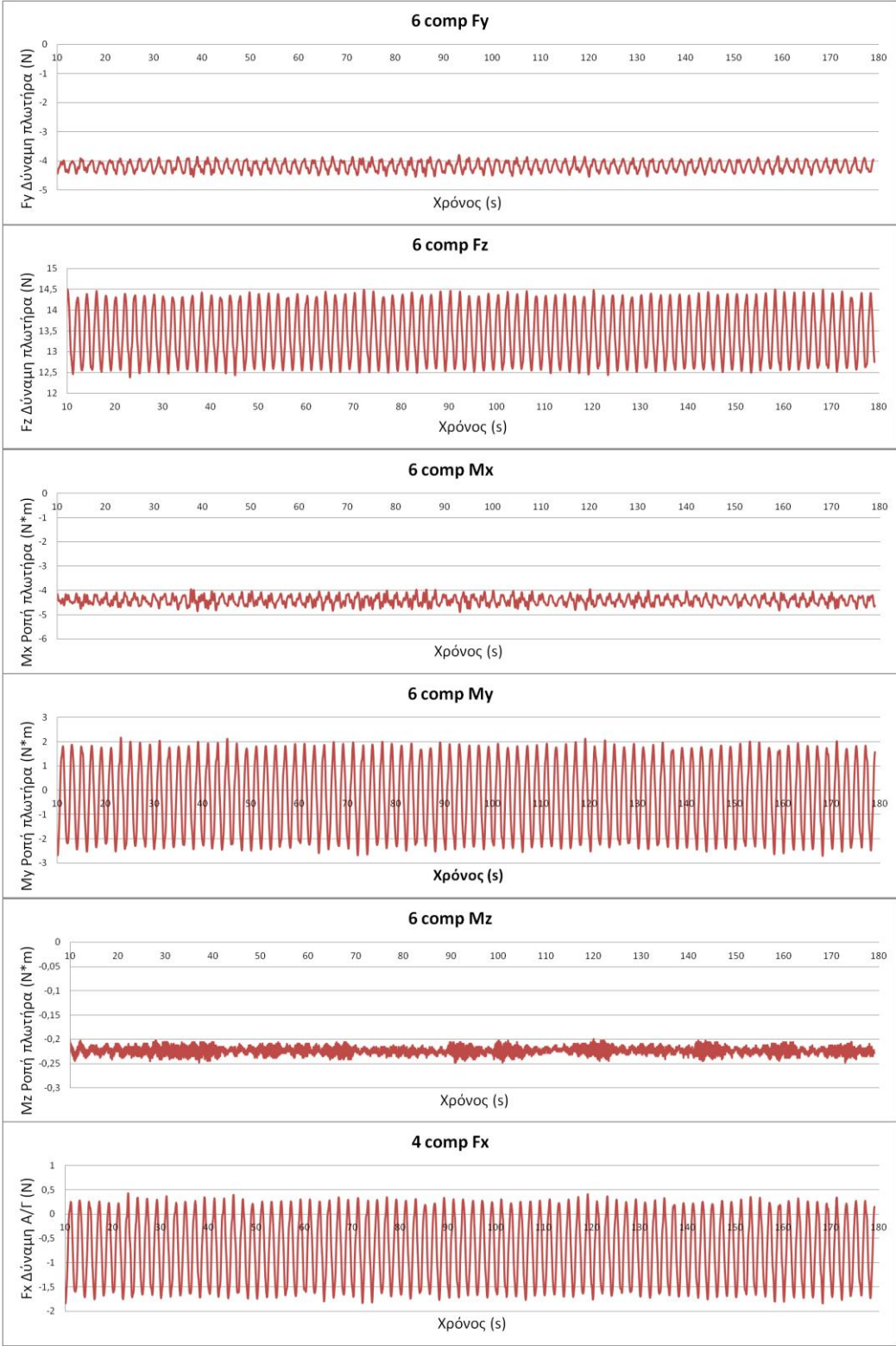
Πείραμα 1378

Ύψος Κύματος (m)	0,039
Περίοδος Κύματος (s)	2
Regular/Irregular	REG
0/20 (Degrees)	0
Rotation/No Rotation	NR

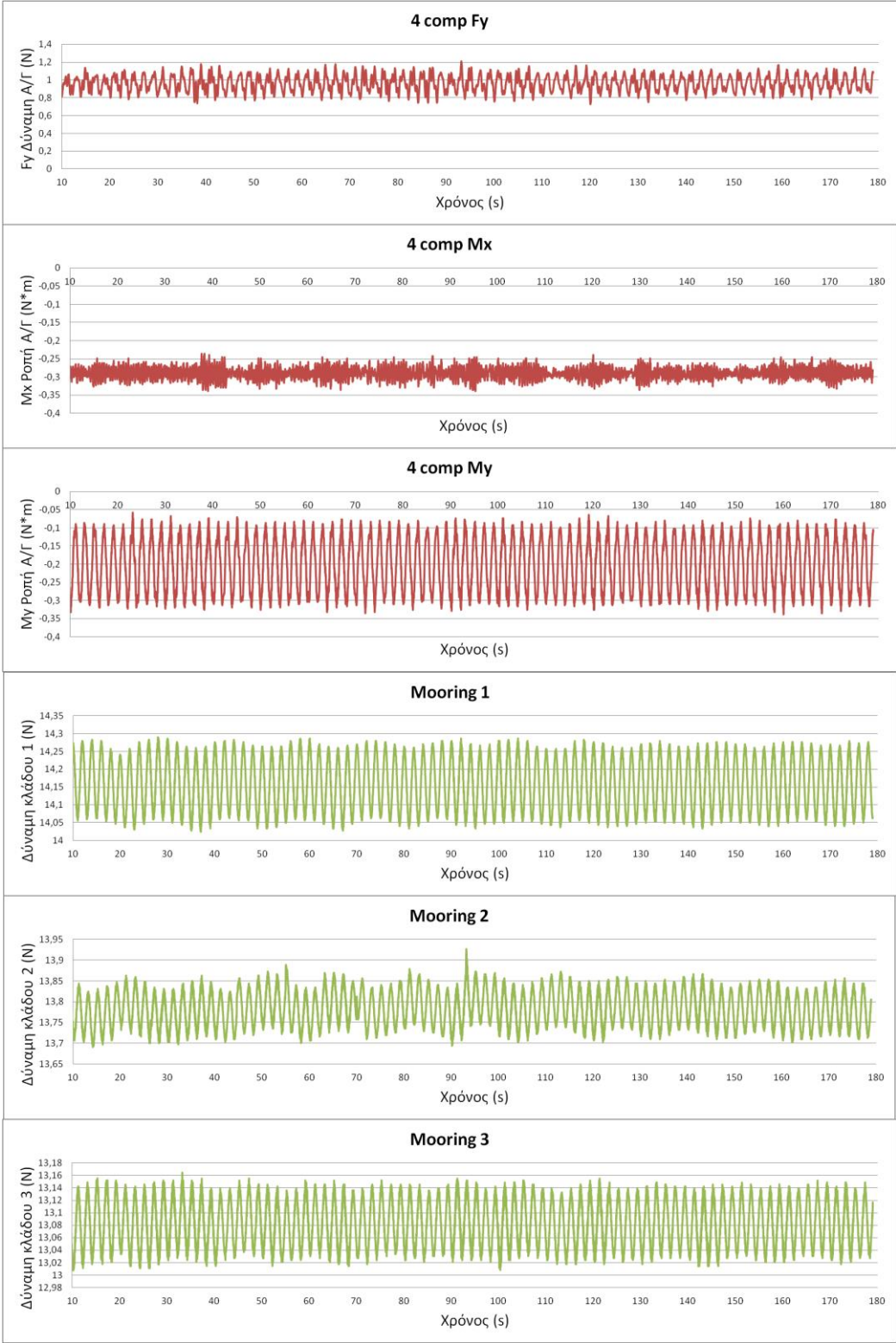
	WG1 (m)	WG2 (m)	WG3 (m)	WG4 (m)	WG5 (m)	WG6 (m)
MIN	-0,0316	-0,0246	-0,0141	-0,0207	-0,0231	-0,0212
MAX	0,0174	0,0196	0,0248	0,0231	0,0232	0,0194
STDEV	0,0153	0,0133	0,0122	0,0140	0,0143	0,0131
MEAN	-0,0070	-0,0022	0,0041	0,0020	-0,0008	-0,0007
MEDIAN	-0,0073	-0,0021	0,0030	0,0020	-0,0015	-0,0009
	WG7 (m)	WG8 (m)	WG9 (m)	WG10 (m)	WG11 (m)	6Comp Fx (N)
MIN	-0,0099	-0,0205	-0,0150	-0,0219	-0,0210	0,5200
MAX	0,0262	0,0244	0,0254	0,0228	0,0226	3,6719
STDEV	0,0112	0,0134	0,0121	0,0132	0,0135	0,9586
MEAN	0,0081	0,0021	0,0051	0,0017	0,0016	2,0968
MEDIAN	0,0076	0,0020	0,0049	0,0019	0,0013	2,1166
	6Comp Fy (N)	6Comp Fz (N)	6Comp Mx (N·m)	6Comp My (N·m)	6Comp Mz (N·m)	4Comp Fx (N·m)
MIN	-4,5501	12,3843	-4,8898	-2,7016	-0,2474	-1,8405
MAX	-3,7846	14,4956	-3,9404	2,1722	-0,1993	0,4302
STDEV	0,1656	0,6163	0,1711	1,4514	0,0074	0,6727
MEAN	-4,1784	13,4474	-4,4134	-0,2704	-0,2233	-0,7123
MEDIAN	-4,1784	13,4236	-4,4165	-0,2263	-0,2234	-0,6940
	4Comp Fy (N)	4Comp Mx (N·m)	4Comp My (N·m)	Mooring1 (N)	Mooring2 (N)	Mooring3 (N)
MIN	0,7303	-0,3387	-0,3378	14,0242	13,6910	13,0078
MAX	1,2078	-0,2356	-0,0573	14,2889	13,9265	13,1644
STDEV	0,0871	0,0149	0,0734	0,0734	0,0427	0,0378
MEAN	0,9639	-0,2890	-0,2004	14,1588	13,7839	13,0835
MEDIAN	0,9643	-0,2904	-0,1991	14,1582	13,7832	13,0845
	Surge (m)	Sway (m)	Heave (m)	Roll (Deg)	Pitch (Deg)	Yaw (Deg)
MIN	-0,0344	0,1641	-0,0316	0,0266	0,0255	-0,6176
MAX	0,0161	0,1783	-0,0208	0,0373	0,0439	-0,3277
STDEV	0,0140	0,0022	0,0023	0,0017	0,0047	0,0663
MEAN	-0,0091	0,1715	-0,0261	0,0323	0,0350	-0,4760
MEDIAN	-0,0092	0,1715	-0,0261	0,0324	0,0349	-0,4748

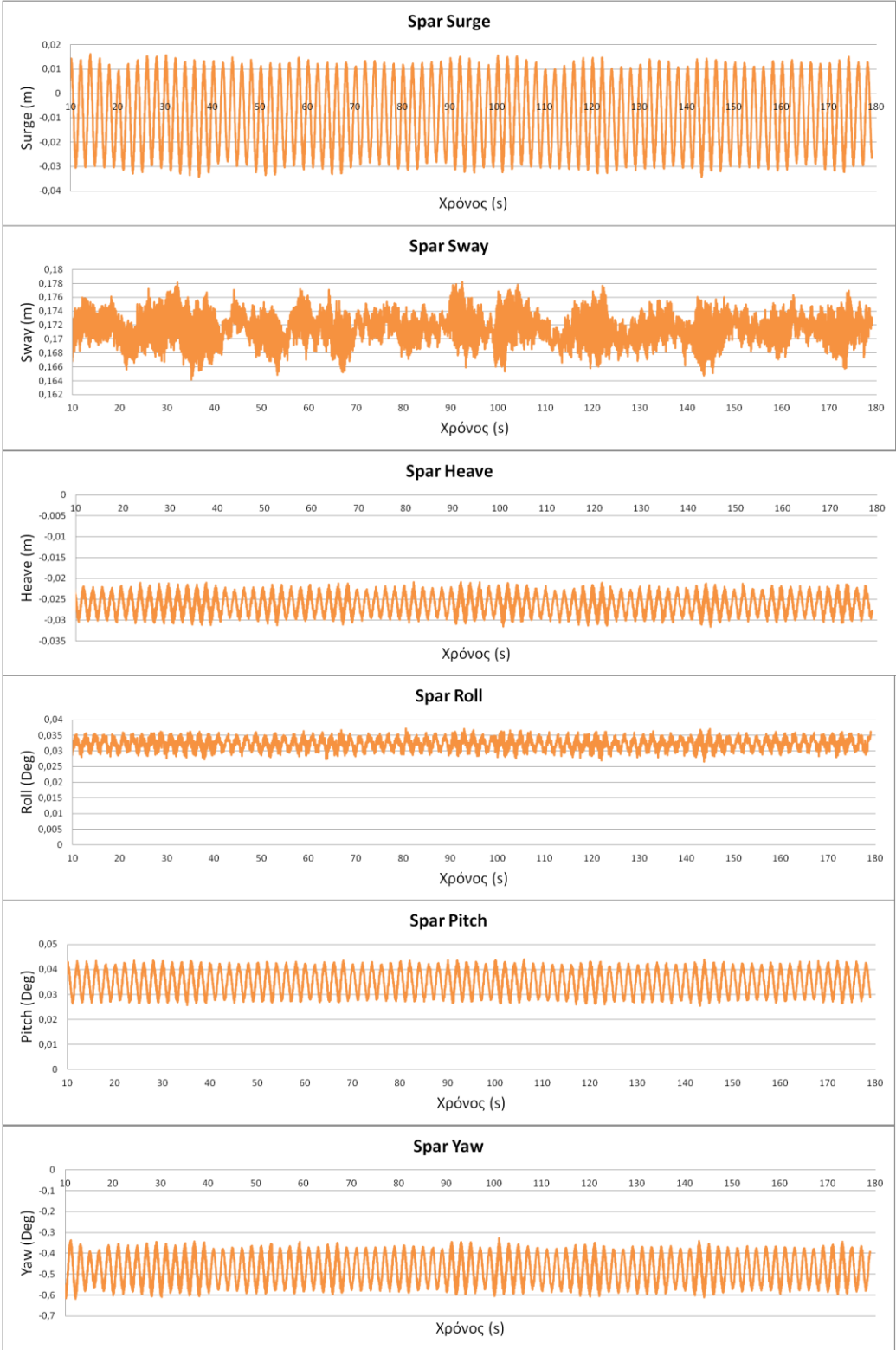








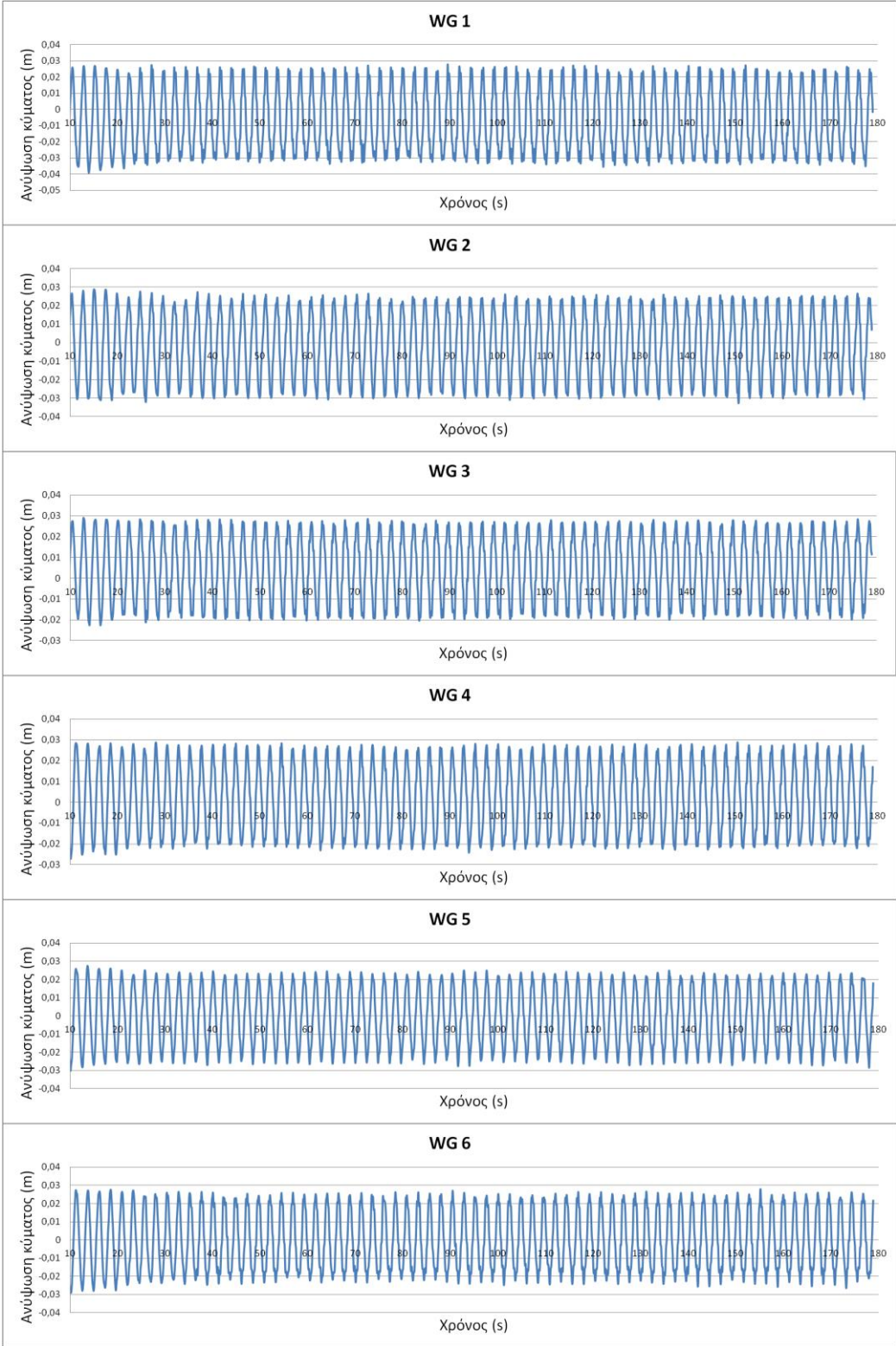




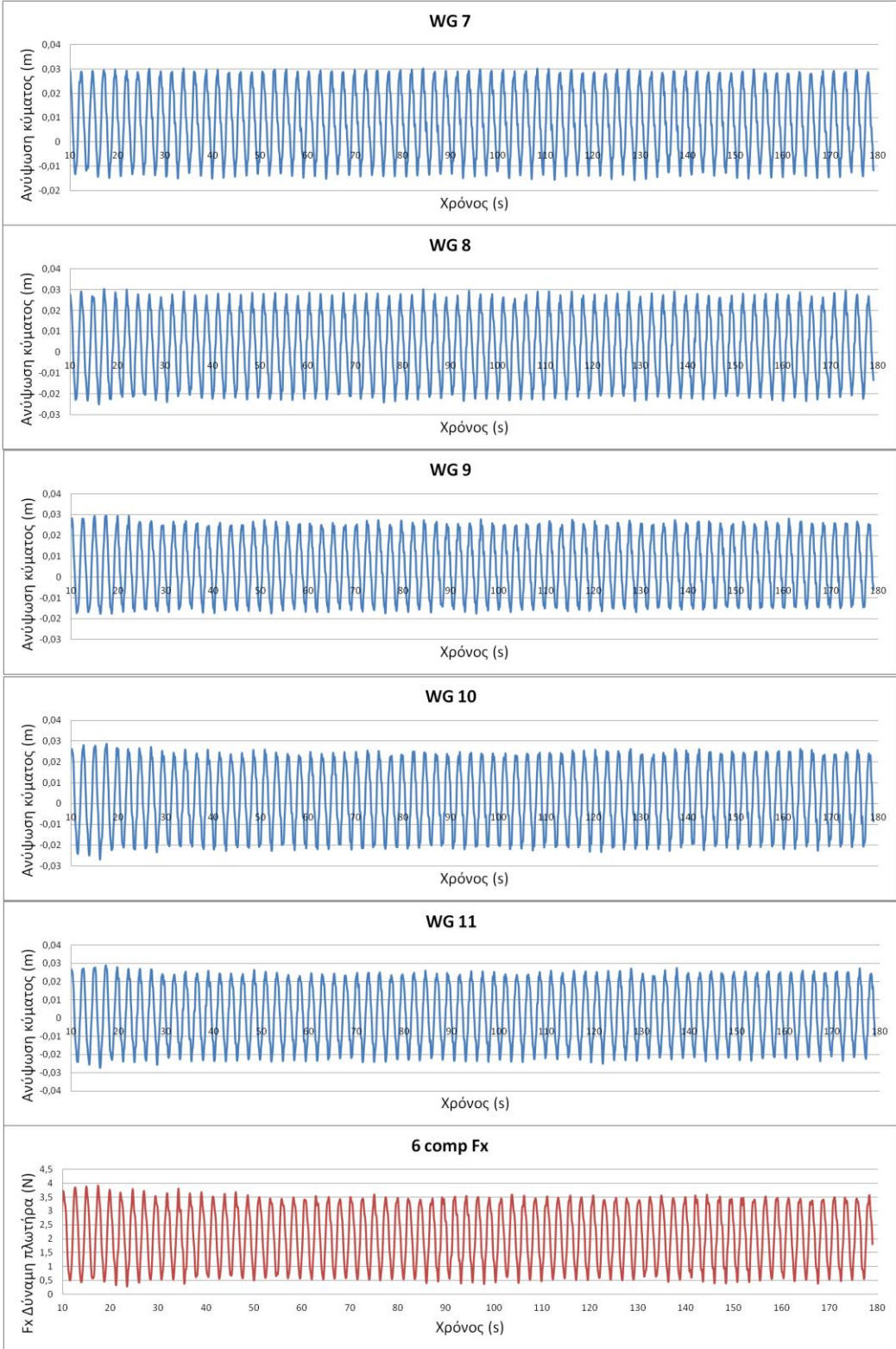
Πείραμα 1379

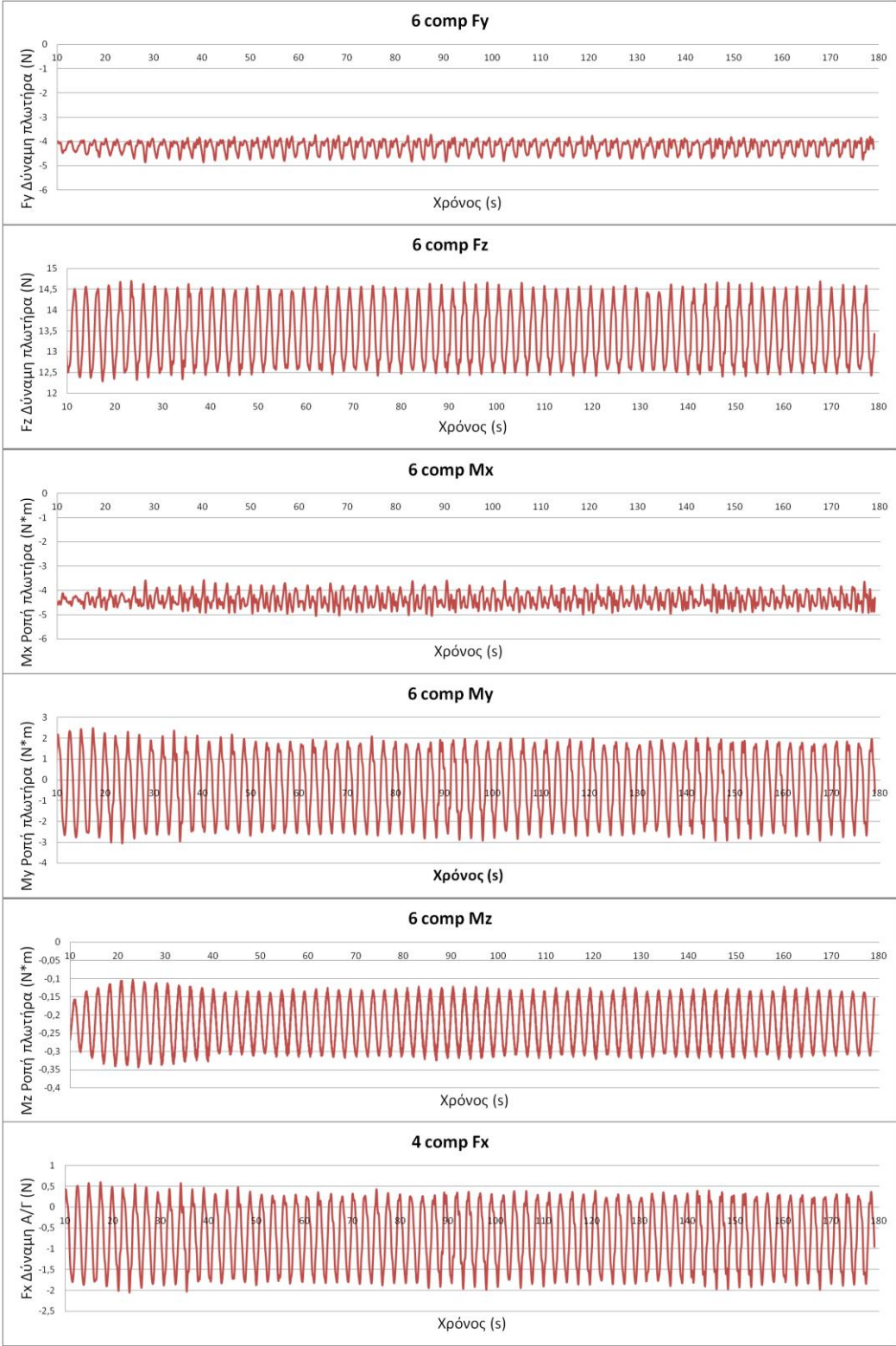
Ύψος Κύματος (m)	0,045
Περίοδος Κύματος (s)	2,4
Regular/Irregular	REG
0/20 (Degrees)	0
Rotation/No Rotation	NR

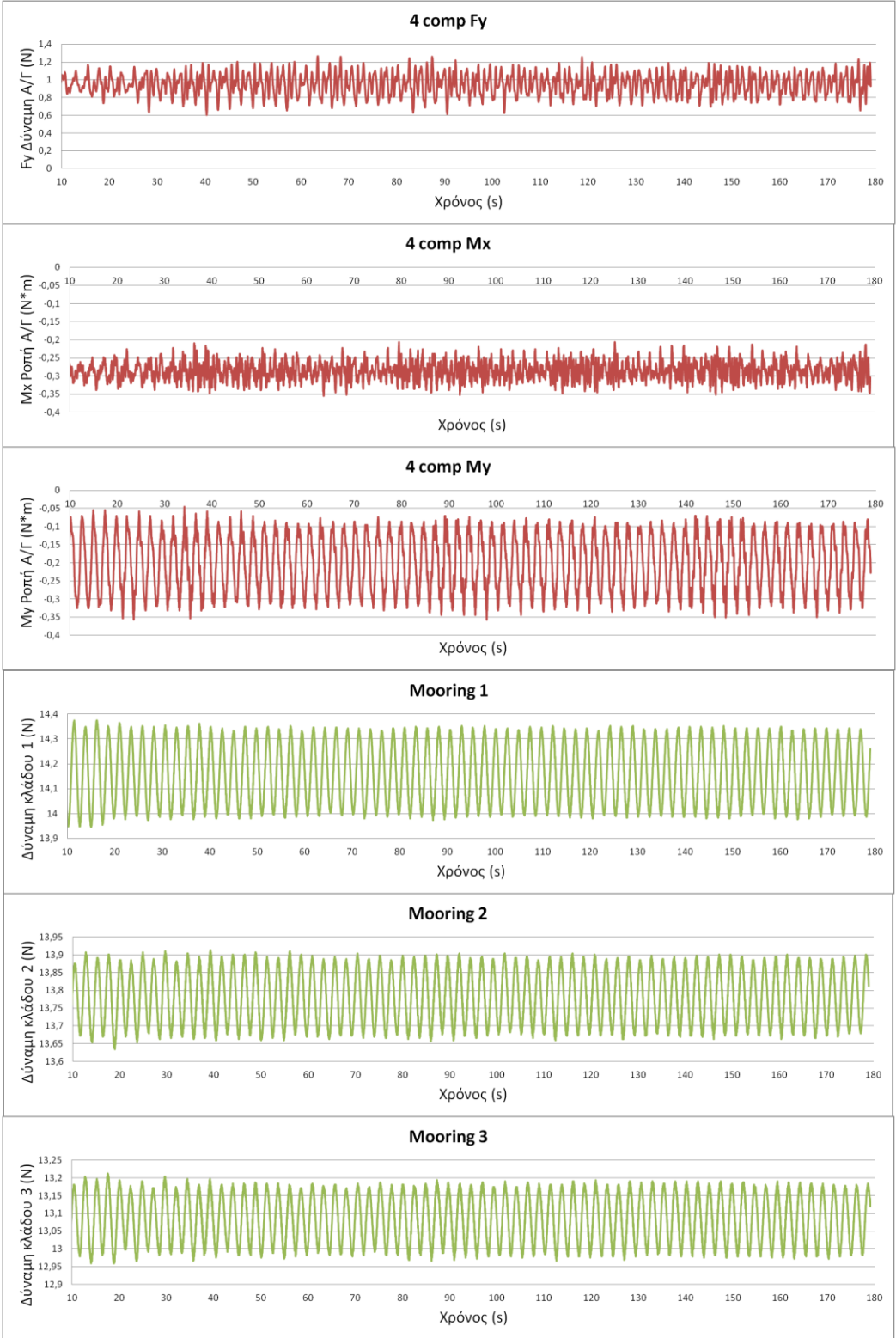
	WG1 (m)	WG2 (m)	WG3 (m)	WG4 (m)	WG5 (m)	WG6 (m)
MIN	-0,0393	-0,0327	-0,0226	-0,0271	-0,0301	-0,0290
MAX	0,0279	0,0289	0,0290	0,0296	0,0274	0,0284
STDEV	0,0198	0,0184	0,0158	0,0166	0,0161	0,0164
MEAN	-0,0066	-0,0017	0,0045	0,0018	-0,0006	-0,0001
MEDIAN	-0,0100	-0,0017	0,0044	0,0022	-0,0003	-0,0018
	WG7 (m)	WG8 (m)	WG9 (m)	WG10 (m)	WG11 (m)	6Comp Fx (N)
MIN	-0,0157	-0,0252	-0,0188	-0,0269	-0,0274	0,2431
MAX	0,0303	0,0303	0,0295	0,0288	0,0289	3,9138
STDEV	0,0141	0,0162	0,0143	0,0157	0,0161	1,0284
MEAN	0,0084	0,0025	0,0054	0,0022	0,0021	2,0908
MEDIAN	0,0078	0,0032	0,0053	0,0015	0,0023	2,1278
	6Comp Fy (N)	6Comp Fz (N)	6Comp Mx (N·m)	6Comp My (N·m)	6Comp Mz (N·m)	4Comp Fx (N·m)
MIN	-4,8525	12,2885	-5,0476	-3,0559	-0,3435	-2,0564
MAX	-3,7216	14,7007	-3,5761	2,4881	-0,1033	0,5953
STDEV	0,2372	0,6983	0,2791	1,5425	0,0603	0,7397
MEAN	-4,2120	13,4439	-4,3823	-0,2573	-0,2241	-0,7058
MEDIAN	-4,1469	13,3978	-4,4223	-0,1925	-0,2250	-0,6750
	4Comp Fy (N)	4Comp Mx (N·m)	4Comp My (N·m)	Mooring1 (N)	Mooring2 (N)	Mooring3 (N)
MIN	0,6038	-0,3548	-0,3567	13,9445	13,6336	12,9599
MAX	1,2679	-0,2066	-0,0446	14,3750	13,9137	13,2123
STDEV	0,1178	0,0238	0,0775	0,1218	0,0746	0,0670
MEAN	0,9515	-0,2862	-0,1996	14,1624	13,7822	13,0857
MEDIAN	0,9580	-0,2872	-0,1960	14,1582	13,7801	13,0877
	Surge (m)	Sway (m)	Heave (m)	Roll (Deg)	Pitch (Deg)	Yaw (Deg)
MIN	-0,0485	0,1652	-0,0342	0,0259	0,0227	-1,0316
MAX	0,0276	0,1785	-0,0188	0,0388	0,0480	0,0842
STDEV	0,0223	0,0020	0,0036	0,0021	0,0064	0,3026
MEAN	-0,0091	0,1719	-0,0261	0,0329	0,0354	-0,4734
MEDIAN	-0,0096	0,1718	-0,0260	0,0329	0,0352	-0,4753

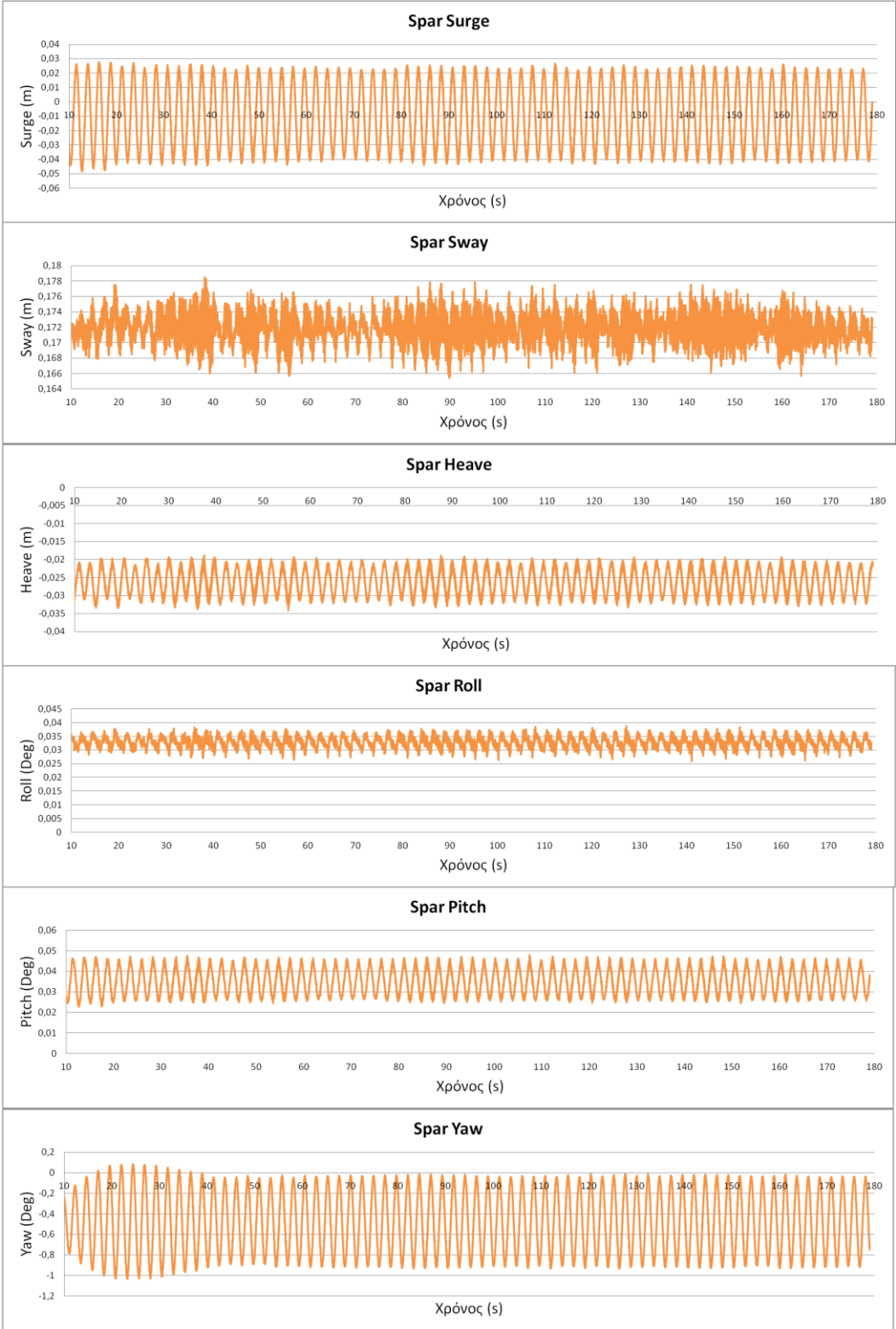




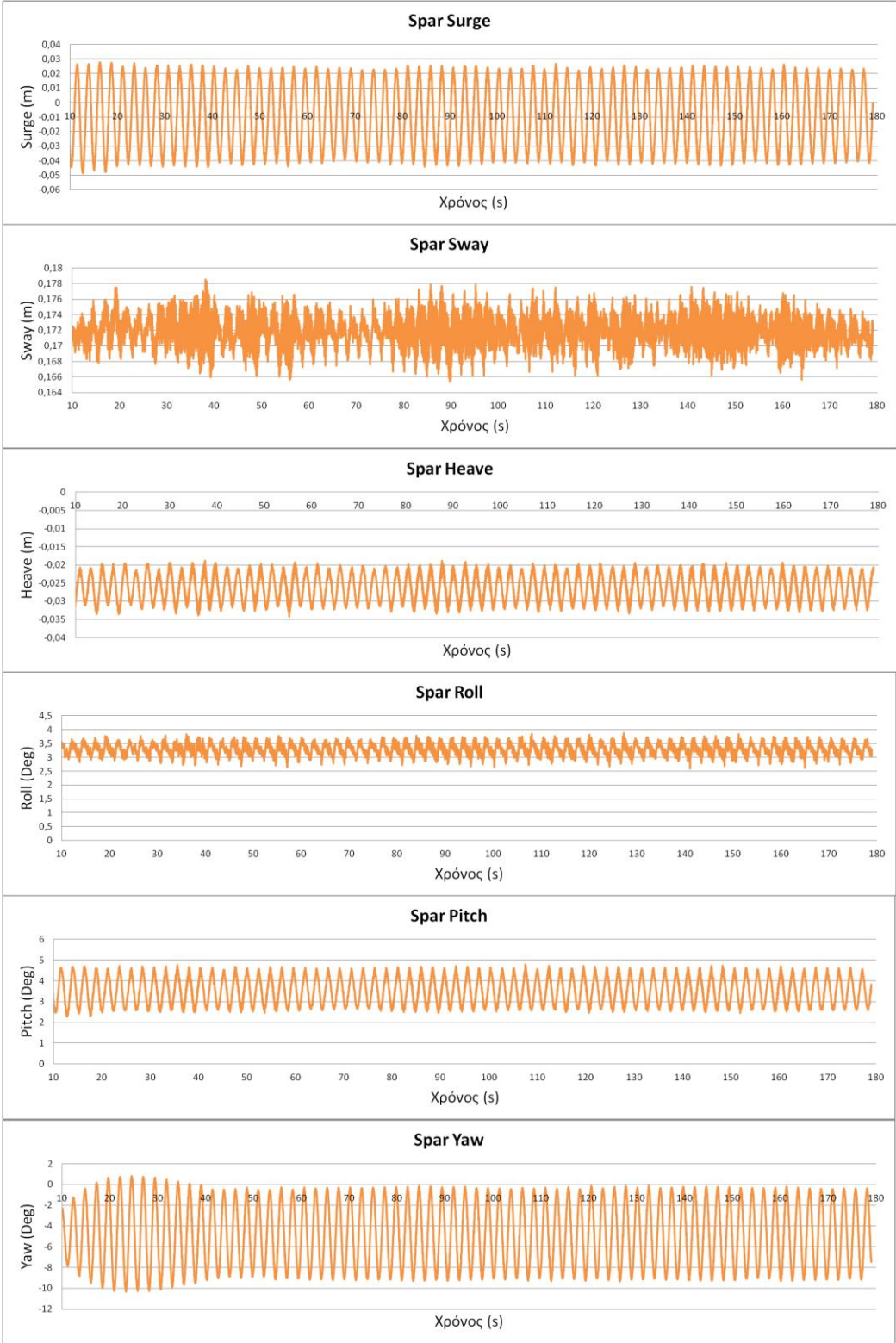








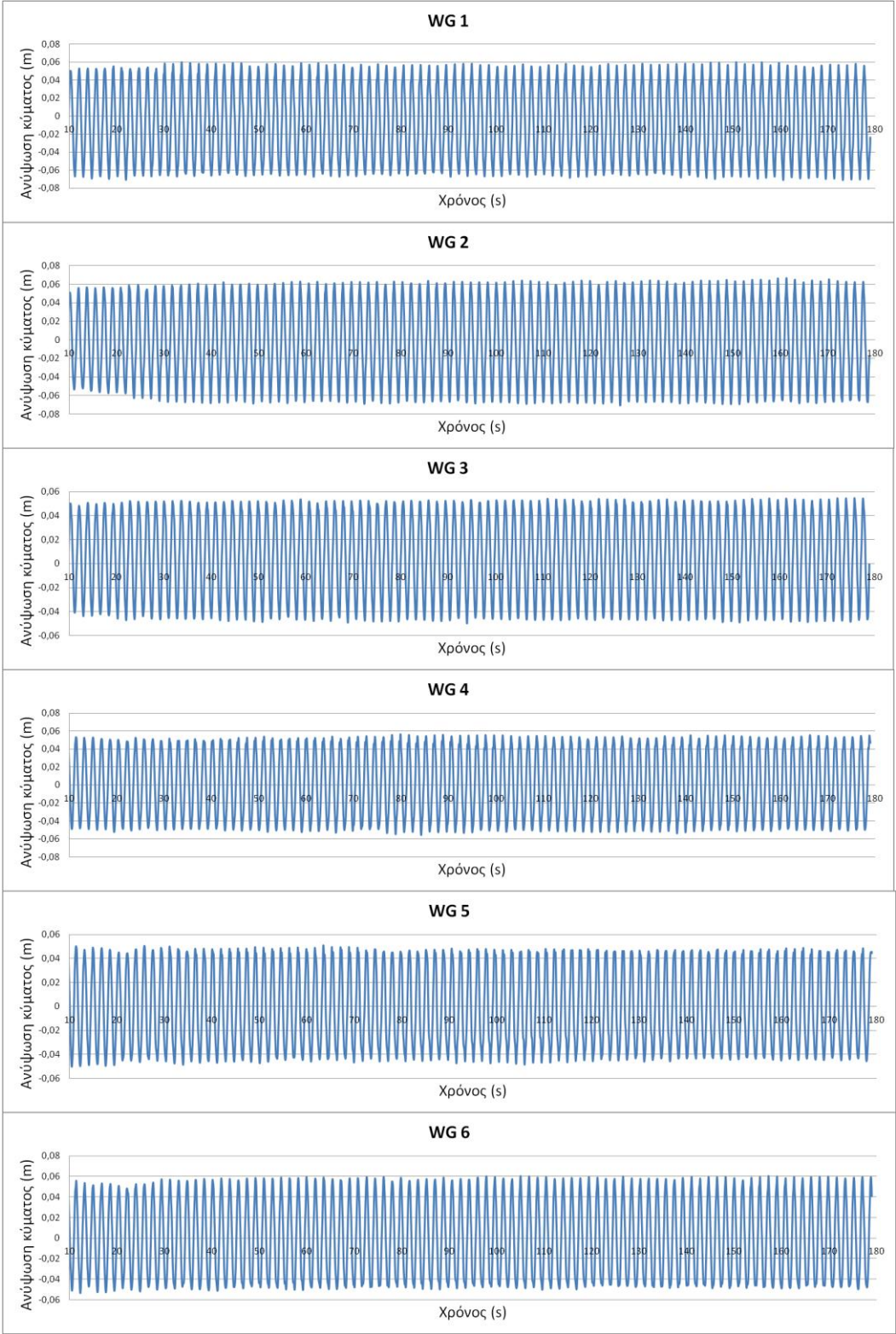




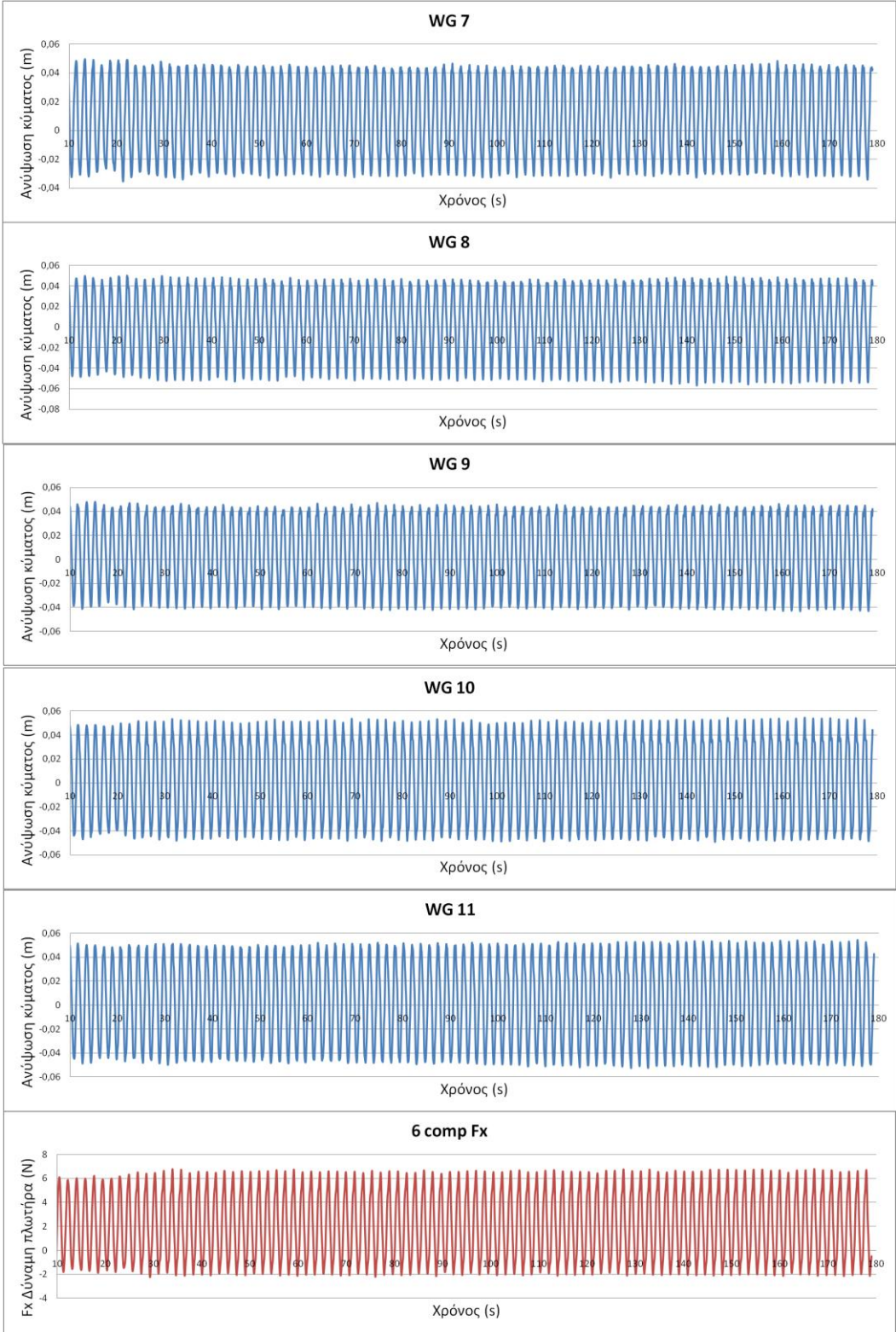
Πείραμα 1380

Ύψος Κύματος (m)	0,1
Περίοδος Κύματος (s)	1,8
Regular/Irregular	REG
0/20 (Degrees)	0
Rotation/No Rotation	NR

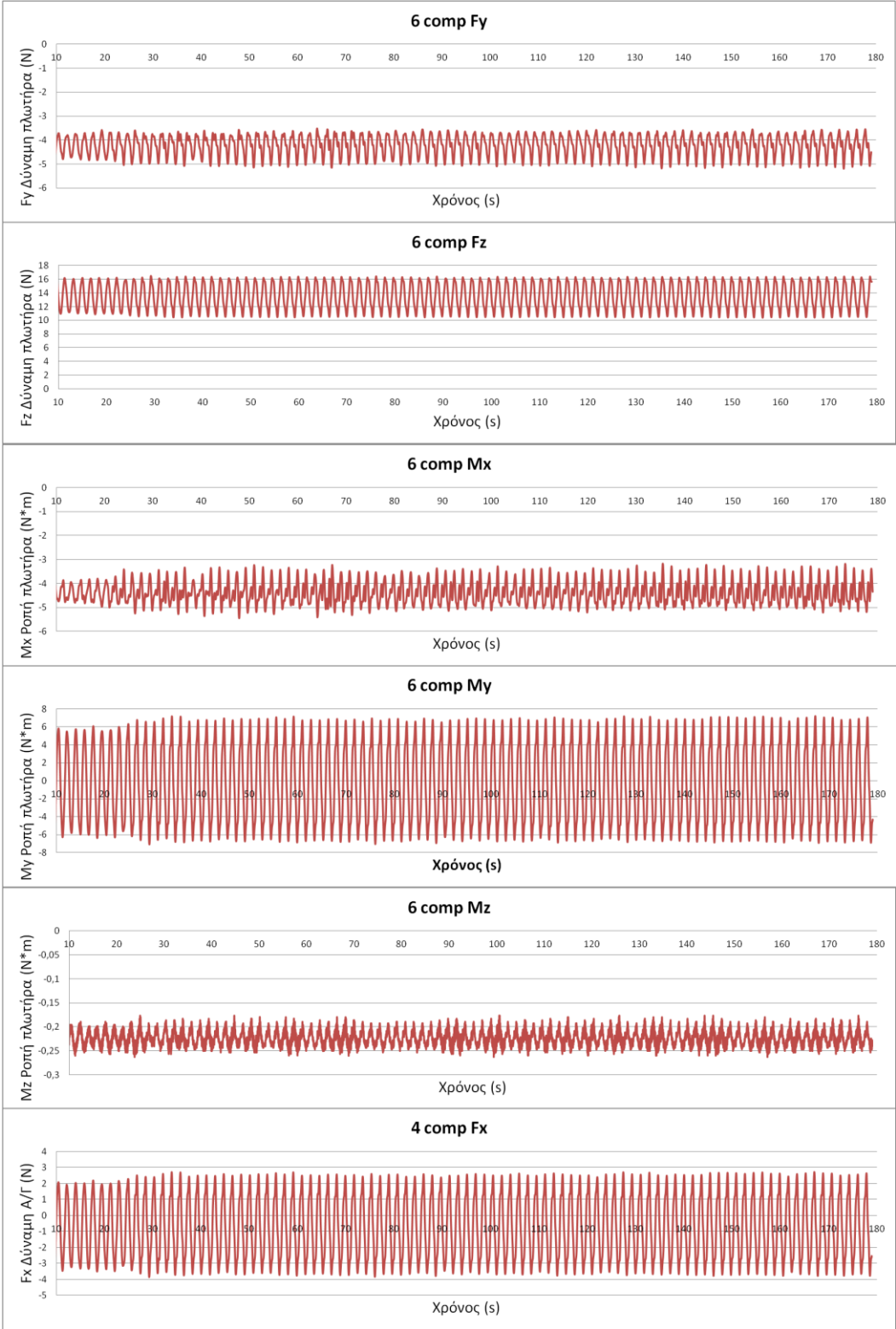
	WG1 (m)	WG2 (m)	WG3 (m)	WG4 (m)	WG5 (m)	WG6 (m)
MIN	-0,0712	-0,0709	-0,0499	-0,0558	-0,0504	-0,0537
MAX	0,0600	0,0667	0,0544	0,0563	0,0510	0,0601
STDEV	0,0415	0,0424	0,0337	0,0362	0,0329	0,0372
MEAN	-0,0073	-0,0021	0,0047	0,0016	-0,0007	0,0001
MEDIAN	-0,0077	-0,0033	0,0062	0,0015	-0,0033	-0,0007
	WG7 (m)	WG8 (m)	WG9 (m)	WG10 (m)	WG11 (m)	6Comp Fx (N)
MIN	-0,0354	-0,0570	-0,0433	-0,0493	-0,0525	-2,2307
MAX	0,0496	0,0502	0,0480	0,0546	0,0542	6,7792
STDEV	0,0273	0,0326	0,0298	0,0336	0,0350	2,8418
MEAN	0,0084	0,0027	0,0052	0,0022	0,0019	2,0827
MEDIAN	0,0081	0,0050	0,0056	0,0040	0,0038	2,0100
	6Comp Fy (N)	6Comp Fz (N)	6Comp Mx (N·m)	6Comp My (N·m)	6Comp Mz (N·m)	4Comp Fx (N·m)
MIN	-5,1991	10,4118	-5,4520	-7,0587	-0,2634	-3,8666
MAX	-3,5042	16,4649	-3,1659	7,1747	-0,1769	2,7231
STDEV	0,4242	1,8667	0,4564	4,3590	0,0159	2,0050
MEAN	-4,2201	13,5287	-4,3821	-0,2689	-0,2238	-0,7134
MEDIAN	-4,1721	13,4231	-4,4337	-0,4565	-0,2250	-0,8306
	4Comp Fy (N)	4Comp Mx (N·m)	4Comp My (N·m)	Mooring1 (N)	Mooring2 (N)	Mooring3 (N)
MIN	0,3287	-0,3870	-0,5742	13,9094	13,6114	12,9343
MAX	1,4671	-0,1777	0,2233	14,4197	13,9424	13,2379
STDEV	0,2422	0,0320	0,2241	0,1547	0,0915	0,0897
MEAN	0,9482	-0,2865	-0,2006	14,1655	13,7795	13,0839
MEDIAN	0,9738	-0,2872	-0,2243	14,1646	13,7769	13,0813
	Surge (m)	Sway (m)	Heave (m)	Roll (Deg)	Pitch (Deg)	Yaw (Deg)
MIN	-0,0631	0,1638	-0,0352	0,0264	0,0145	-0,6870
MAX	0,0427	0,1791	-0,0163	0,0395	0,0545	-0,2646
STDEV	0,0325	0,0024	0,0049	0,0019	0,0117	0,1099
MEAN	-0,0089	0,1716	-0,0259	0,0337	0,0354	-0,4749
MEDIAN	-0,0087	0,1716	-0,0259	0,0337	0,0355	-0,4737

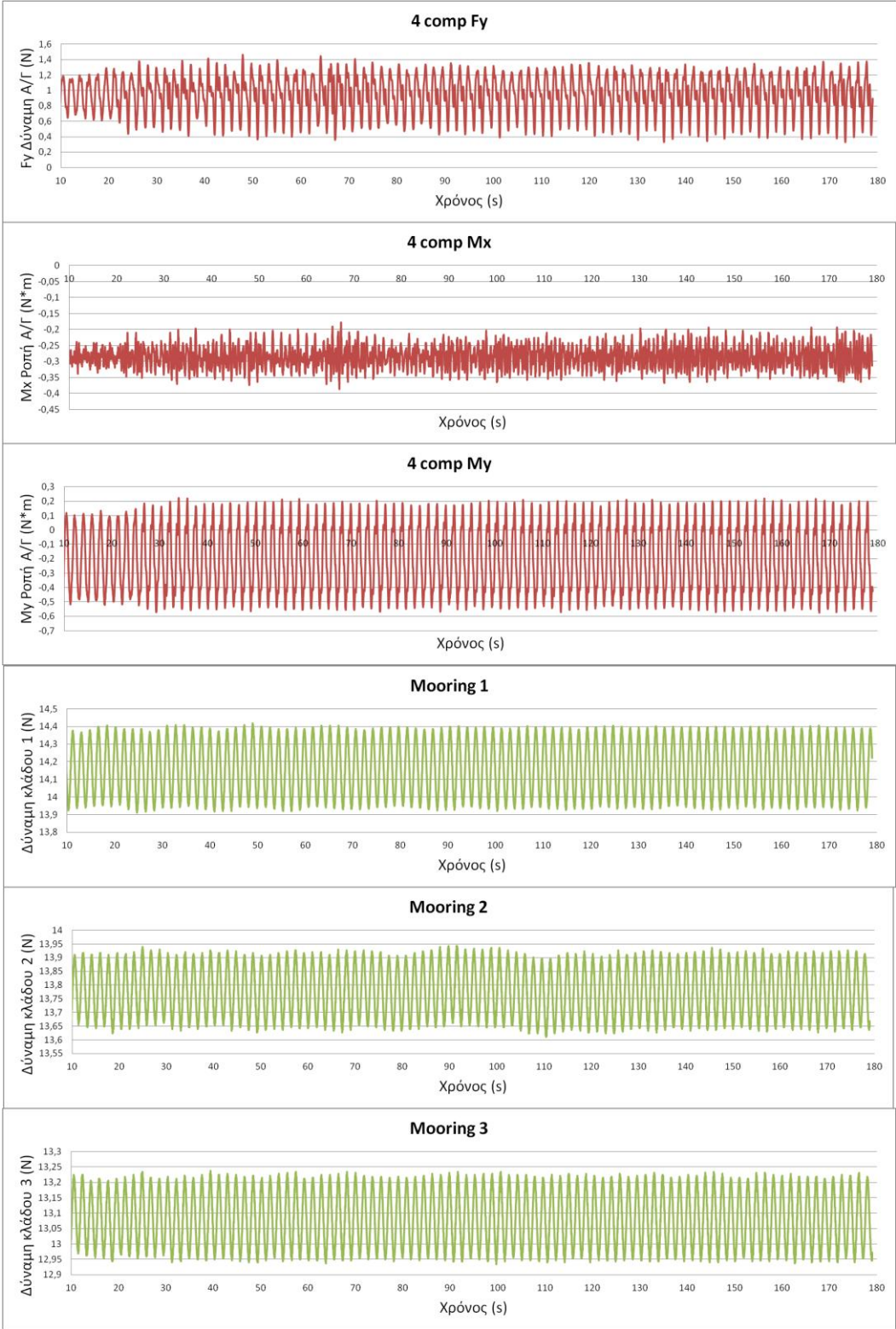


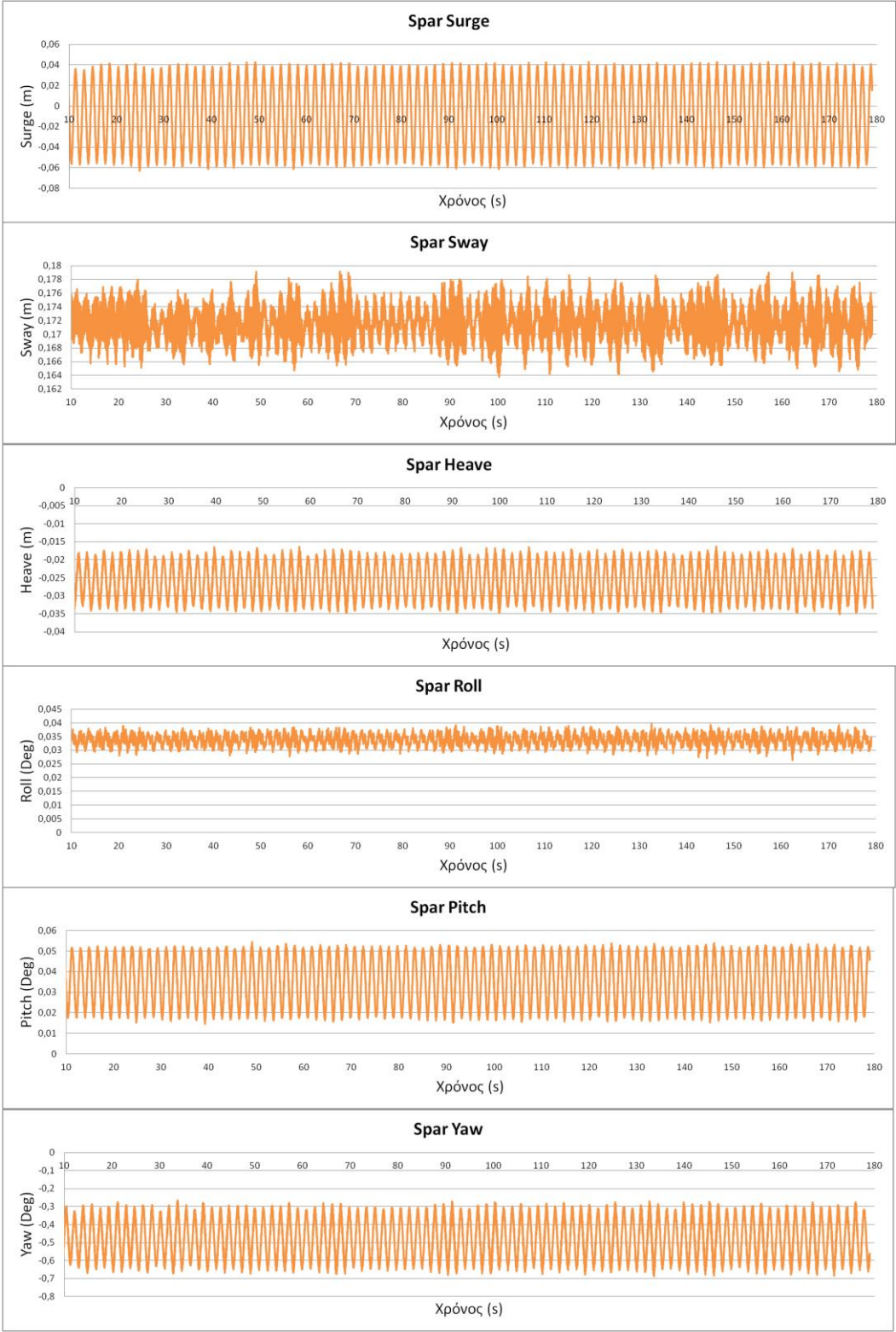


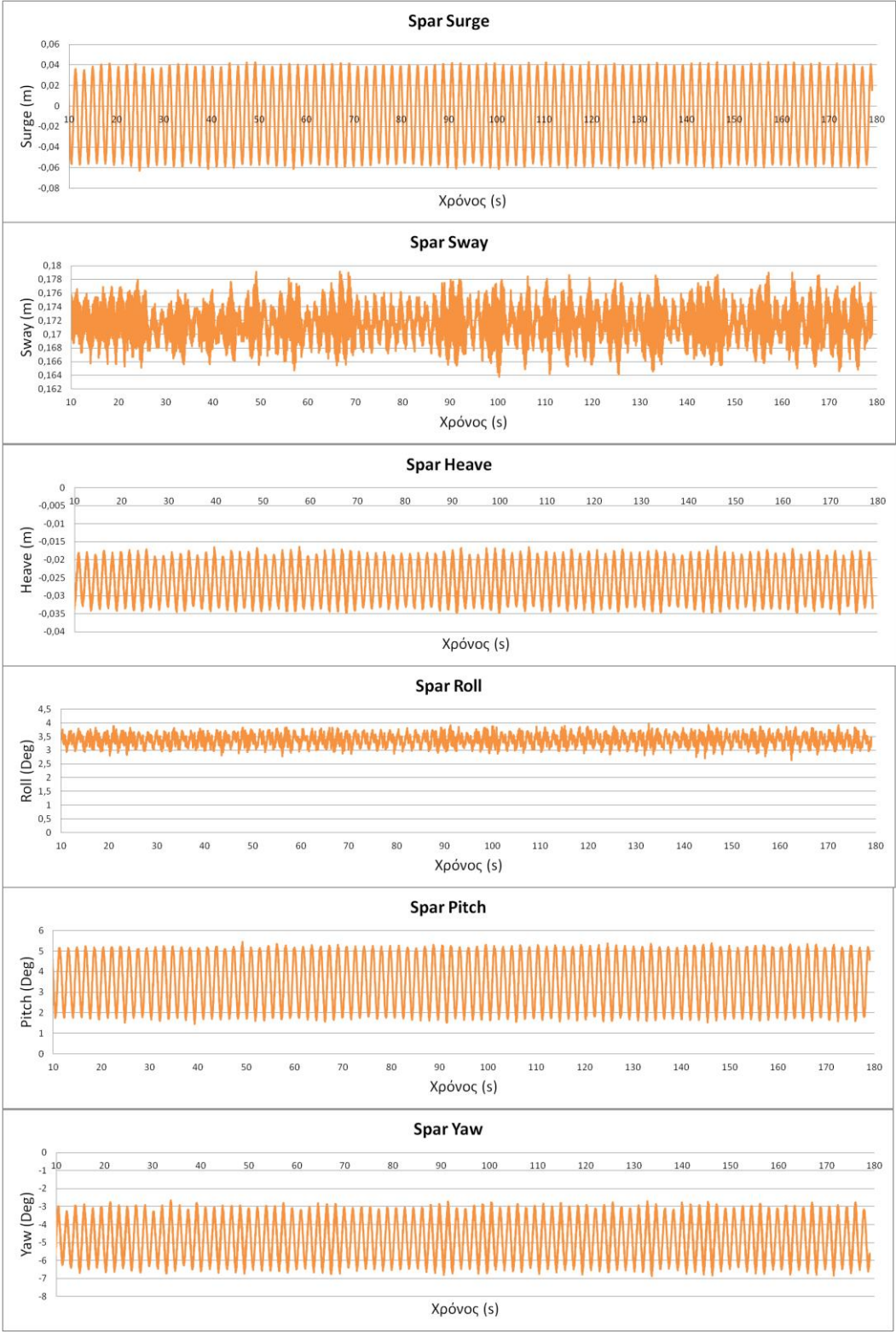










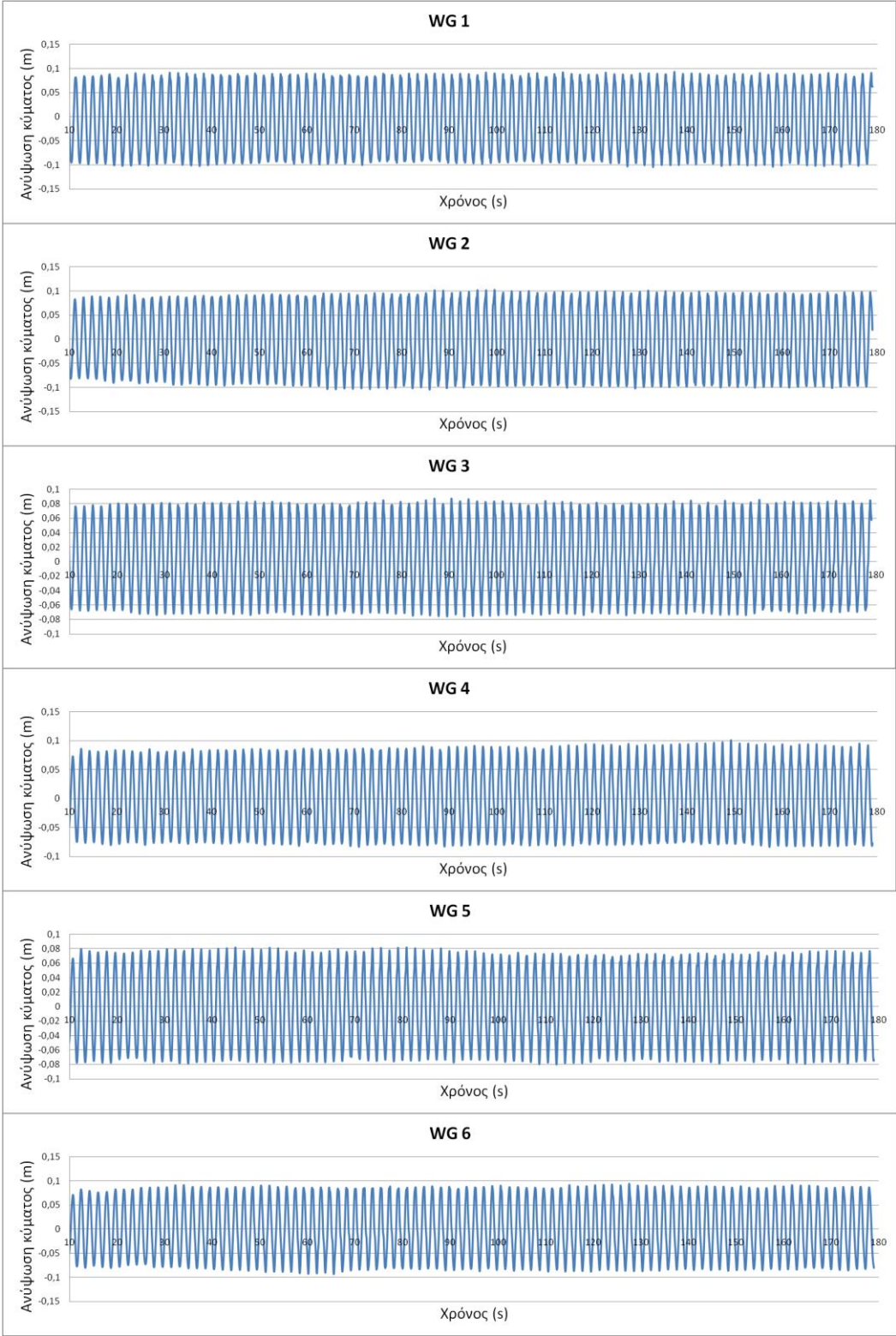


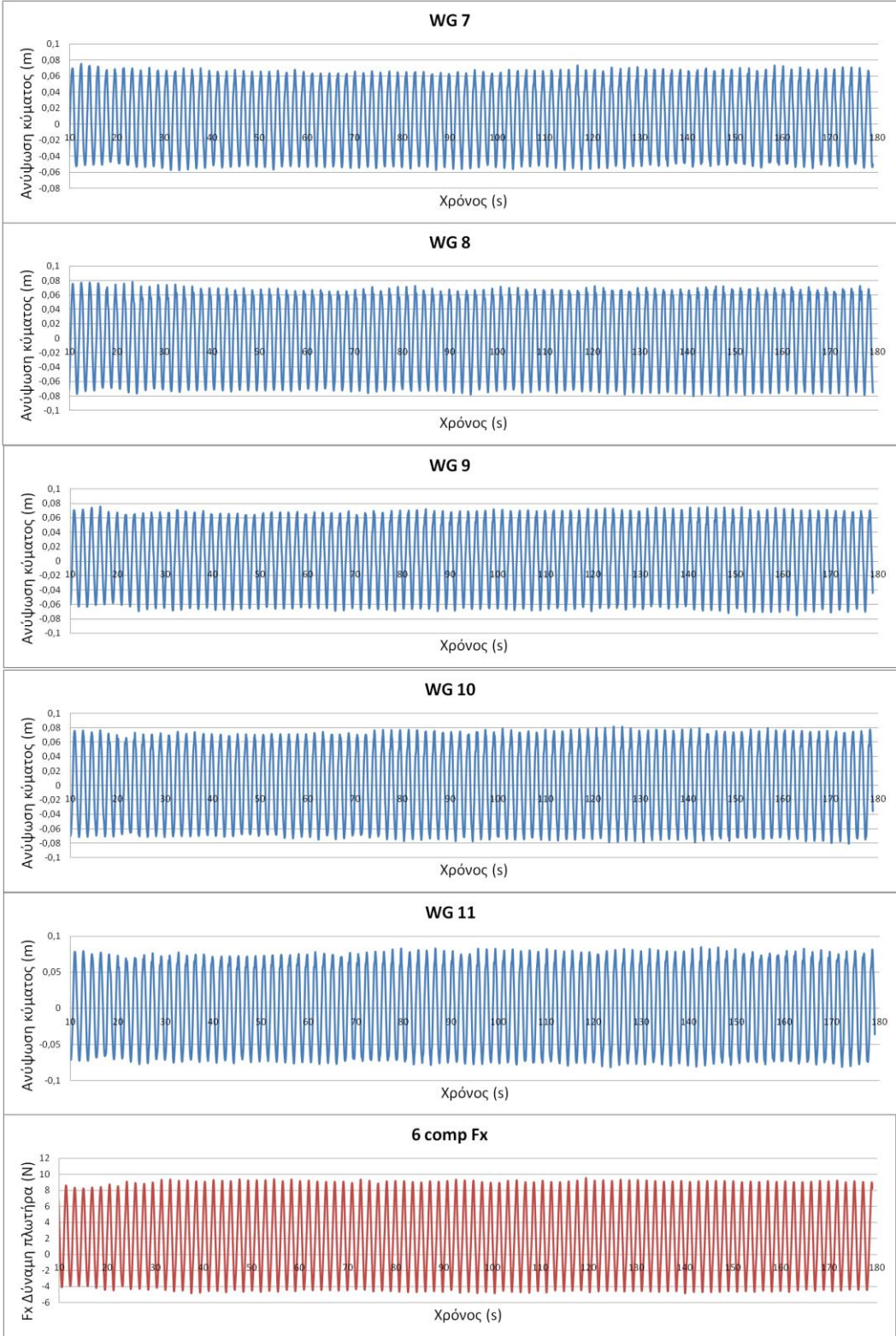


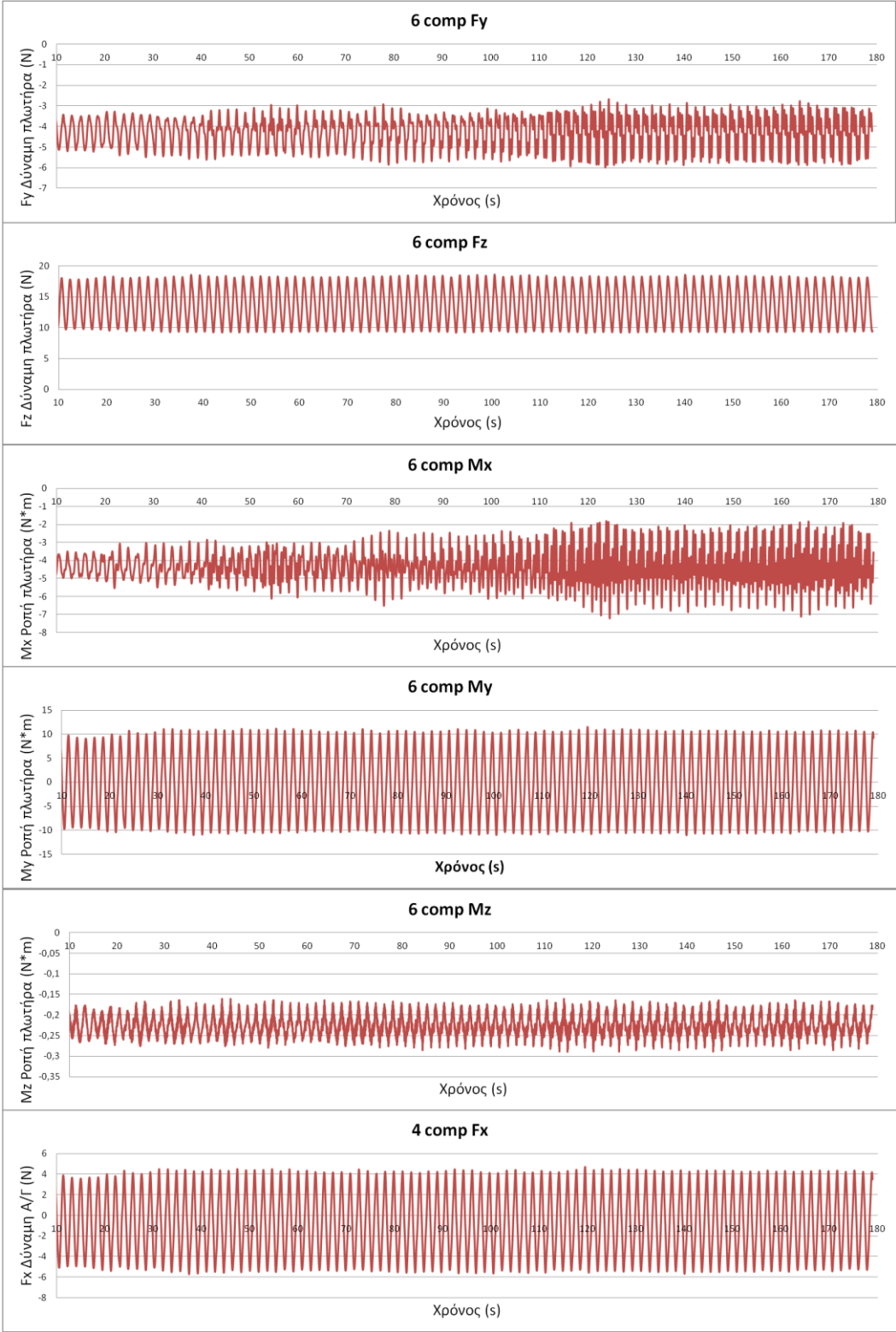
Πείραμα 1381

Ύψος Κύματος (m)	0,15
Περίοδος Κύματος (s)	1,8
Regular/Irregular	REG
0/20 (Degrees)	0
Rotation/No Rotation	NR

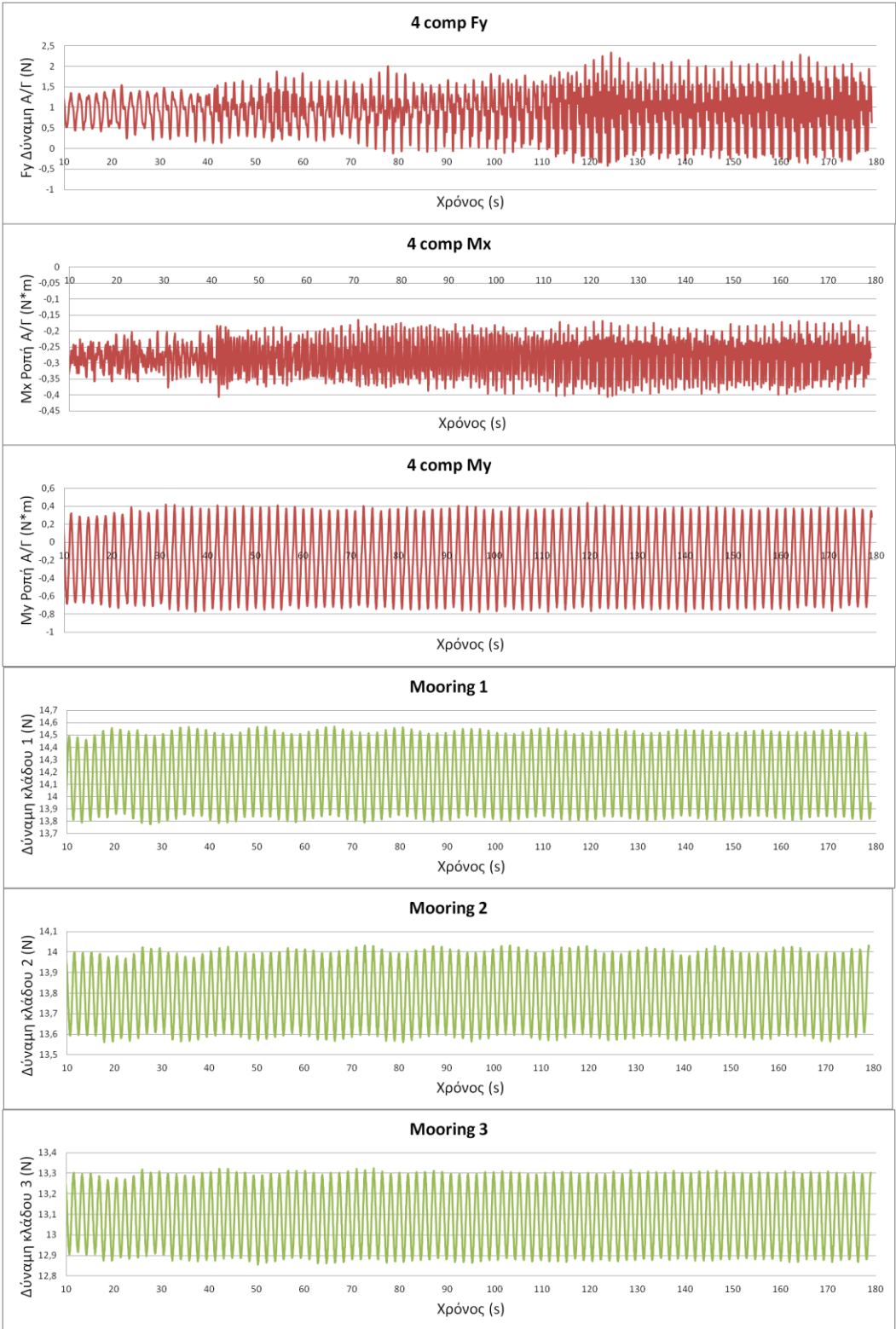
	WG1 (m)	WG2 (m)	WG3 (m)	WG4 (m)	WG5 (m)	WG6 (m)
MIN	-0,1043	-0,1051	-0,0760	-0,0837	-0,0802	-0,0936
MAX	0,0930	0,1019	0,0872	0,1007	0,0821	0,0939
STDEV	0,0649	0,0666	0,0513	0,0563	0,0505	0,0574
MEAN	-0,0073	-0,0022	0,0047	0,0013	-0,0011	-0,0003
MEDIAN	-0,0091	-0,0033	0,0035	0,0010	-0,0014	-0,0020
	WG7 (m)	WG8 (m)	WG9 (m)	WG10 (m)	WG11 (m)	6Comp Fx (N)
MIN	-0,0575	-0,0803	-0,0754	-0,0811	-0,0817	-4,8699
MAX	0,0757	0,0784	0,0756	0,0818	0,0848	9,5553
STDEV	0,0412	0,0494	0,0455	0,0517	0,0538	4,4428
MEAN	0,0085	0,0024	0,0050	0,0016	0,0014	2,0749
MEDIAN	0,0099	0,0056	0,0067	0,0029	0,0026	1,9813
	6Comp Fy (N)	6Comp Fz (N)	6Comp Mx (N·m)	6Comp My (N·m)	6Comp Mz (N·m)	4Comp Fx (N·m)
MIN	-6,0024	9,1000	-7,2103	-11,0684	-0,2890	-5,7148
MAX	-2,6630	18,6383	-1,8121	11,5183	-0,1609	4,7175
STDEV	0,7001	2,9262	0,9081	6,7719	0,0248	3,1071
MEAN	-4,2655	13,6751	-4,3364	-0,2594	-0,2256	-0,7071
MEDIAN	-4,1374	13,4731	-4,3964	-0,4328	-0,2282	-0,7686
	4Comp Fy (N)	4Comp Mx (N·m)	4Comp My (N·m)	Mooring1 (N)	Mooring2 (N)	Mooring3 (N)
MIN	-0,4176	-0,4063	-0,7791	13,7755	13,5604	12,8545
MAX	2,3335	-0,1648	0,4377	14,5696	14,0315	13,3241
STDEV	0,4742	0,0454	0,3440	0,2404	0,1410	0,1412
MEAN	0,9273	-0,2827	-0,2003	14,1743	13,7925	13,0863
MEDIAN	0,9706	-0,2807	-0,2117	14,1646	13,7864	13,0813
	Surge (m)	Sway (m)	Heave (m)	Roll (Deg)	Pitch (Deg)	Yaw (Deg)
MIN	-0,0889	0,1612	-0,0383	0,0270	0,0039	-0,7773
MAX	0,0718	0,1795	-0,0118	0,0402	0,0655	-0,1638
STDEV	0,0503	0,0030	0,0074	0,0026	0,0188	0,1674
MEAN	-0,0074	0,1708	-0,0254	0,0336	0,0348	-0,4590
MEDIAN	-0,0086	0,1709	-0,0258	0,0336	0,0348	-0,4642

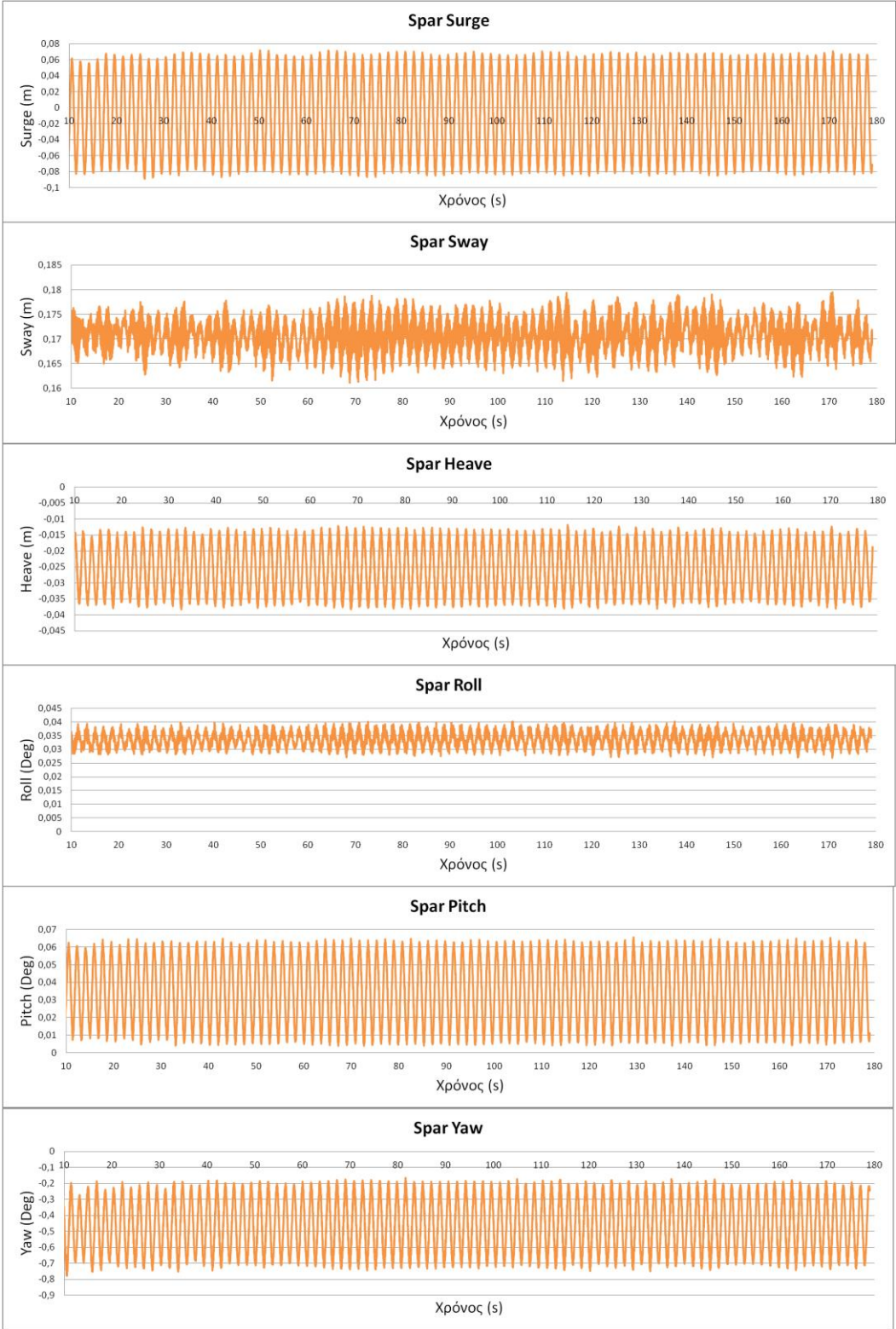








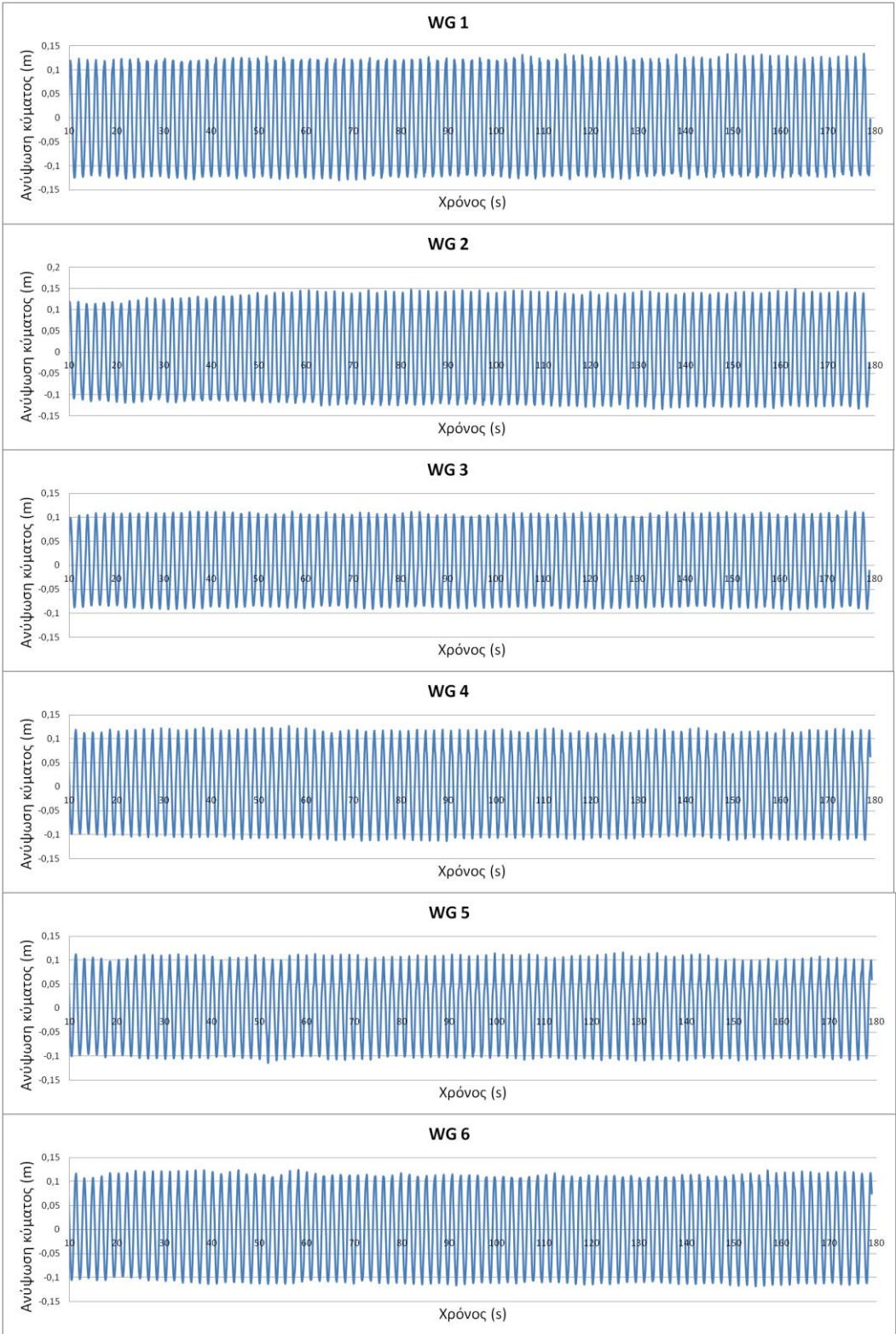




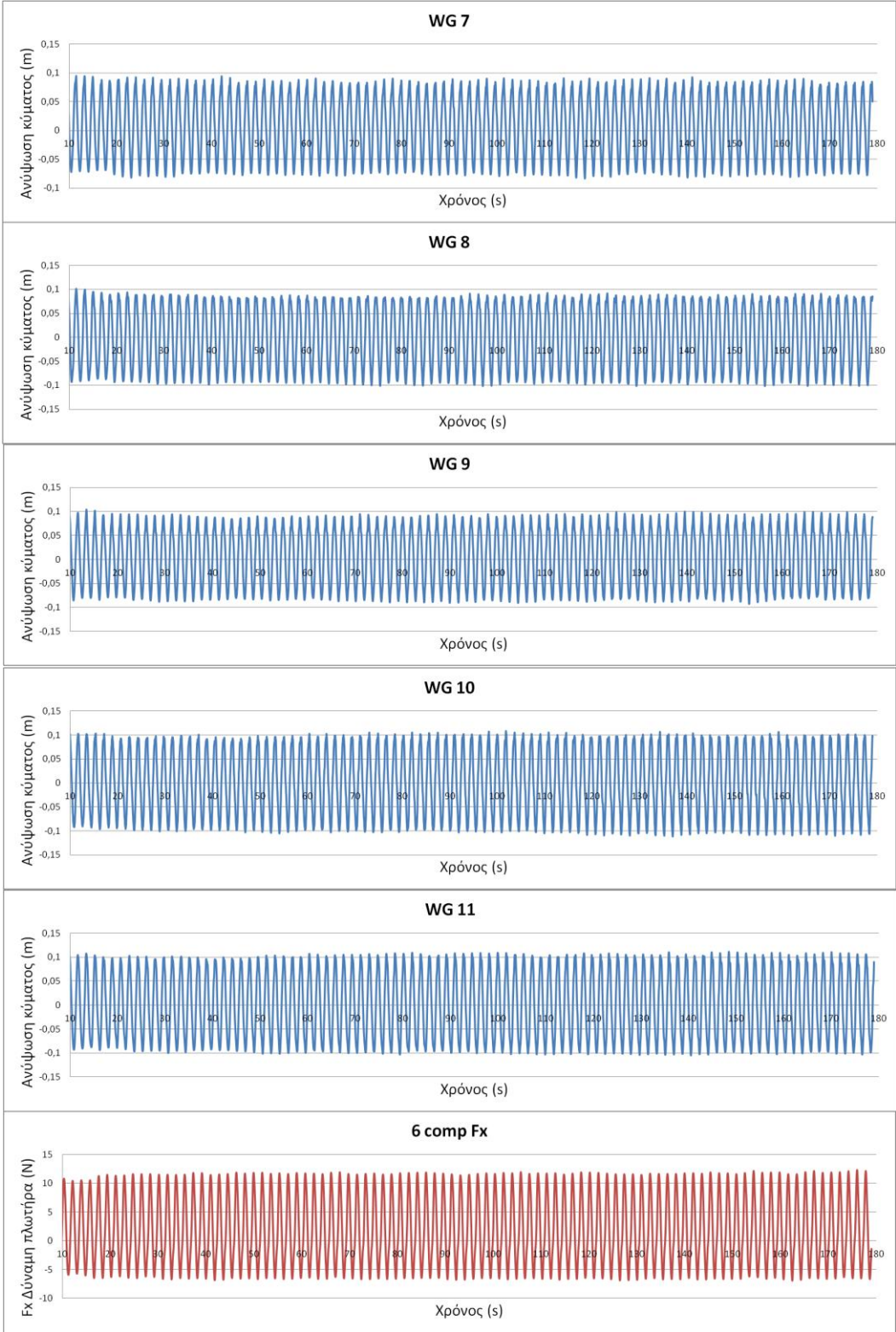
Πείραμα 1382

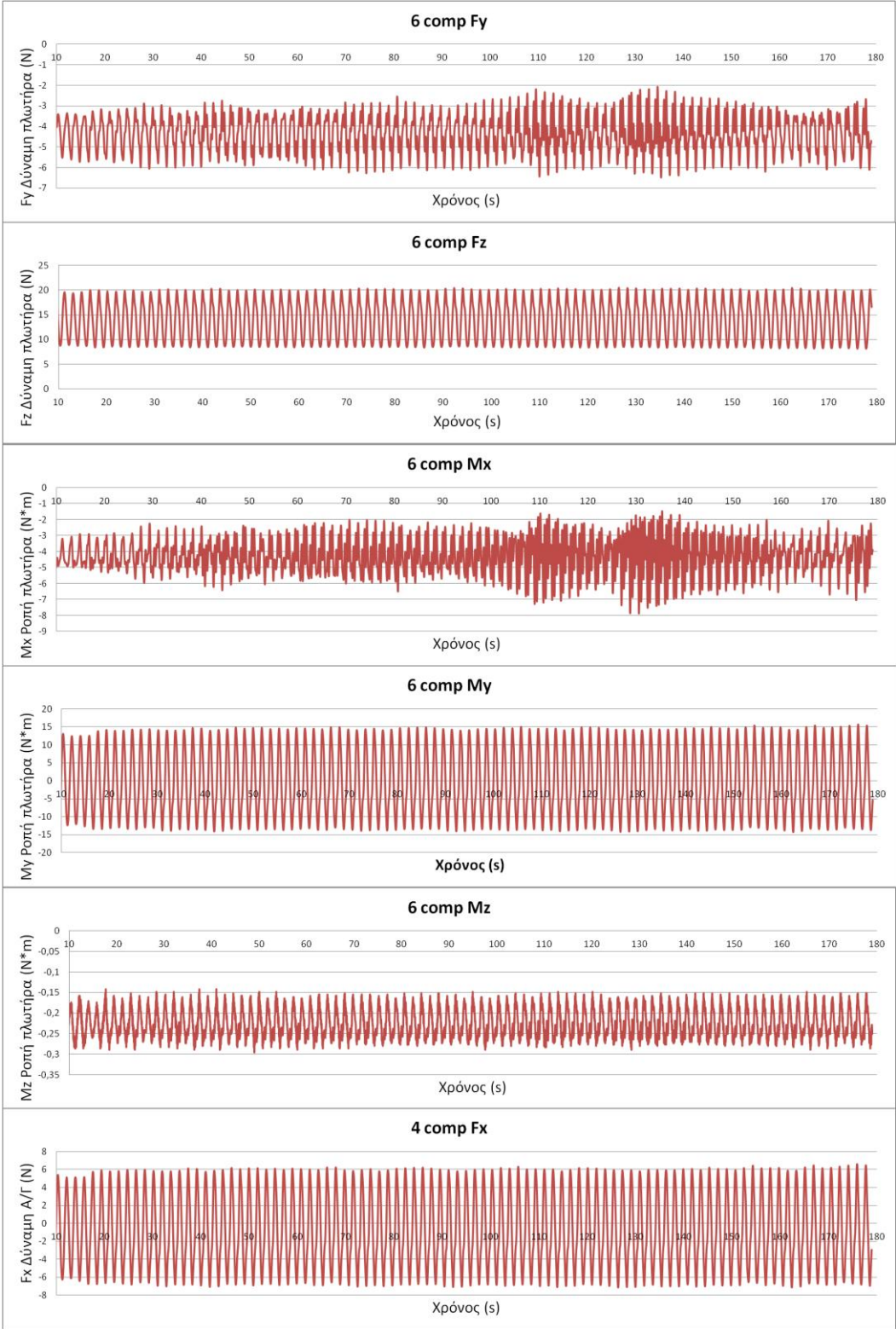
Ύψος Κύματος (m)	0,2
Περίοδος Κύματος (s)	1,8
Regular/Irregular	REG
0/20 (Degrees)	0
Rotation/No Rotation	NR

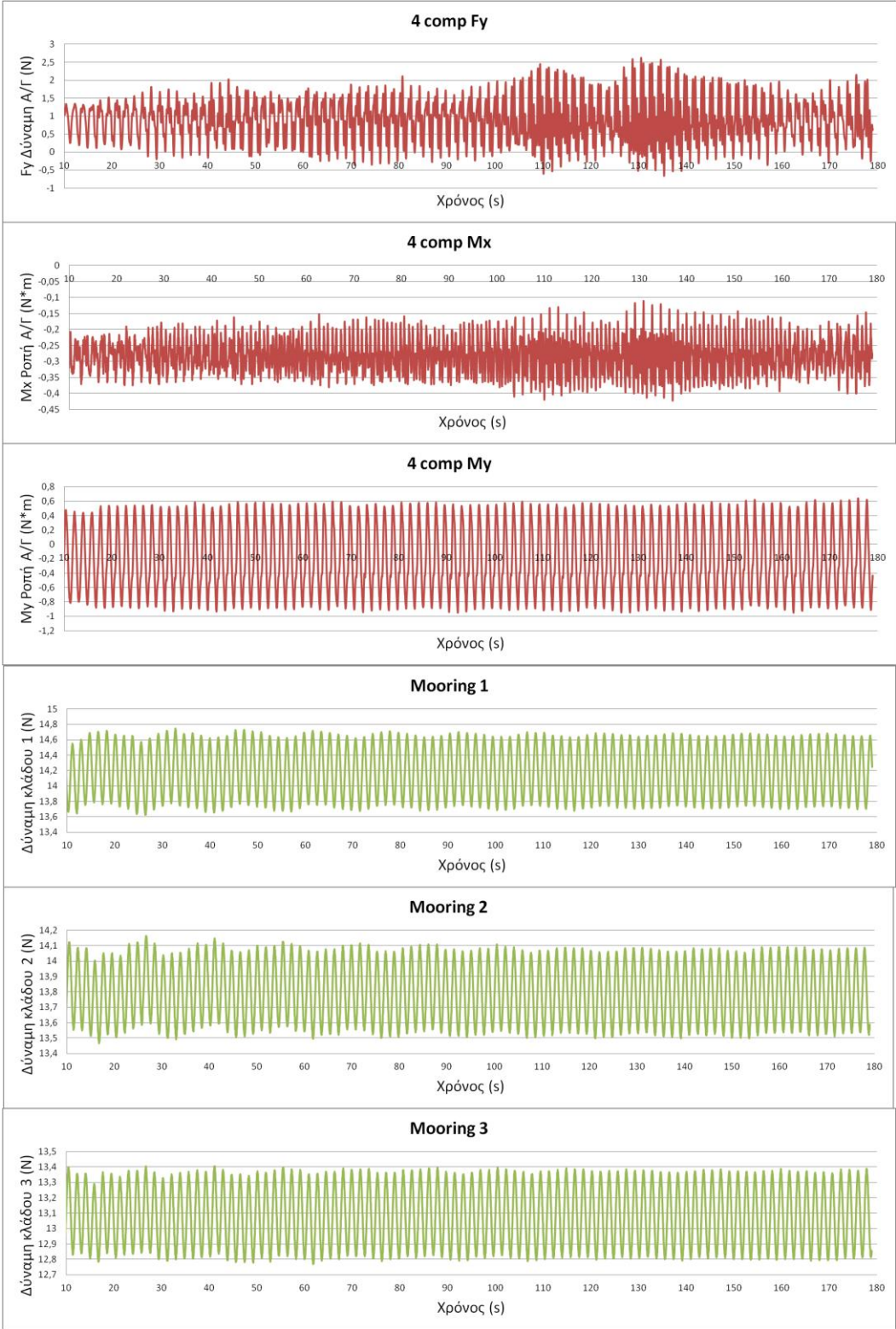
	WG1 (m)	WG2 (m)	WG3 (m)	WG4 (m)	WG5 (m)	WG6 (m)
MIN	-0,1304	-0,1337	-0,0933	-0,1136	-0,1141	-0,1185
MAX	0,1338	0,1481	0,1134	0,1258	0,1163	0,1241
STDEV	0,0871	0,0904	0,0680	0,0748	0,0687	0,0779
MEAN	-0,0083	-0,0021	0,0043	0,0018	-0,0002	-0,0001
MEDIAN	-0,0114	-0,0057	-0,0025	0,0013	0,0039	-0,0003
	WG7 (m)	WG8 (m)	WG9 (m)	WG10 (m)	WG11 (m)	6Comp Fx (N)
MIN	-0,0832	-0,1018	-0,0924	-0,1118	-0,1054	-6,9202
MAX	0,0966	0,1013	0,1034	0,1084	0,1116	12,2838
STDEV	0,0546	0,0651	0,0599	0,0686	0,0711	6,0456
MEAN	0,0082	0,0021	0,0048	0,0017	0,0012	2,0531
MEDIAN	0,0112	0,0056	0,0088	0,0018	-0,0001	1,4576
	6Comp Fy (N)	6Comp Fz (N)	6Comp Mx (N·m)	6Comp My (N·m)	6Comp Mz (N·m)	4Comp Fx (N·m)
MIN	-6,4876	8,0880	-7,8700	-14,2589	-0,2954	-7,1439
MAX	-2,0613	20,5129	-1,4621	15,6385	-0,1417	6,5784
STDEV	0,8511	3,9508	1,0410	9,2085	0,0346	4,2185
MEAN	-4,3380	13,9072	-4,2734	-0,3050	-0,2244	-0,7321
MEDIAN	-4,2571	13,9486	-4,3075	-1,4617	-0,2314	-1,2164
	4Comp Fy (N)	4Comp Mx (N·m)	4Comp My (N·m)	Mooring1 (N)	Mooring2 (N)	Mooring3 (N)
MIN	-0,6579	-0,4224	-0,9494	13,6288	13,4681	12,7682
MAX	2,6276	-0,1100	0,6457	14,7449	14,1620	13,4041
STDEV	0,5519	0,0500	0,4680	0,3245	0,1879	0,1926
MEAN	0,8942	-0,2817	-0,2039	14,1928	13,8009	13,0851
MEDIAN	0,9295	-0,2839	-0,2874	14,1869	13,7896	13,0813
	Surge (m)	Sway (m)	Heave (m)	Roll (Deg)	Pitch (Deg)	Yaw (Deg)
MIN	-0,1151	0,1583	-0,0422	0,0252	-0,0092	-0,8193
MAX	0,1005	0,1788	-0,0070	0,0428	0,0738	-0,0577
STDEV	0,0675	0,0033	0,0098	0,0034	0,0261	0,2311
MEAN	-0,0054	0,1689	-0,0249	0,0328	0,0340	-0,4527
MEDIAN	-0,0057	0,1689	-0,0254	0,0326	0,0346	-0,4611



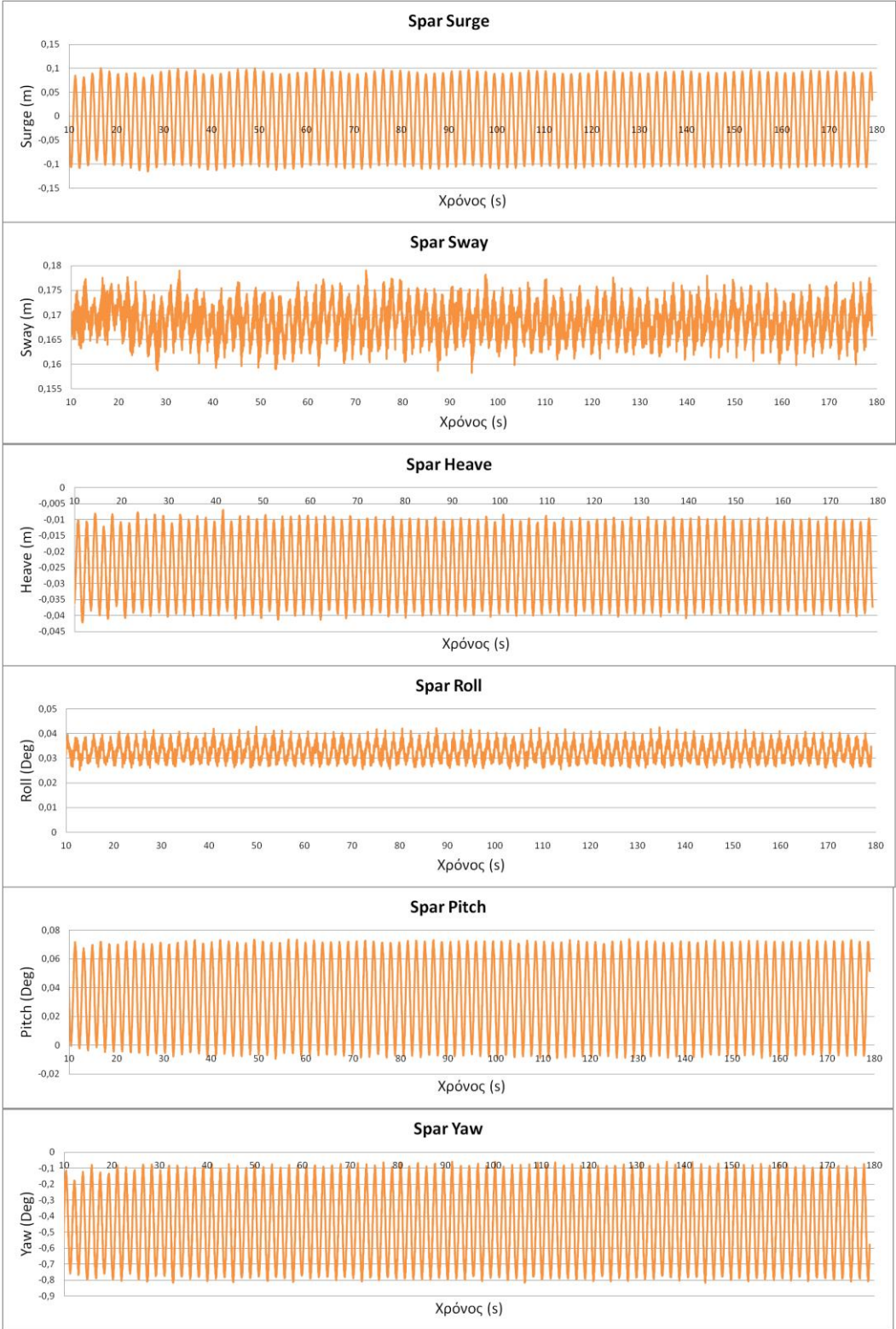










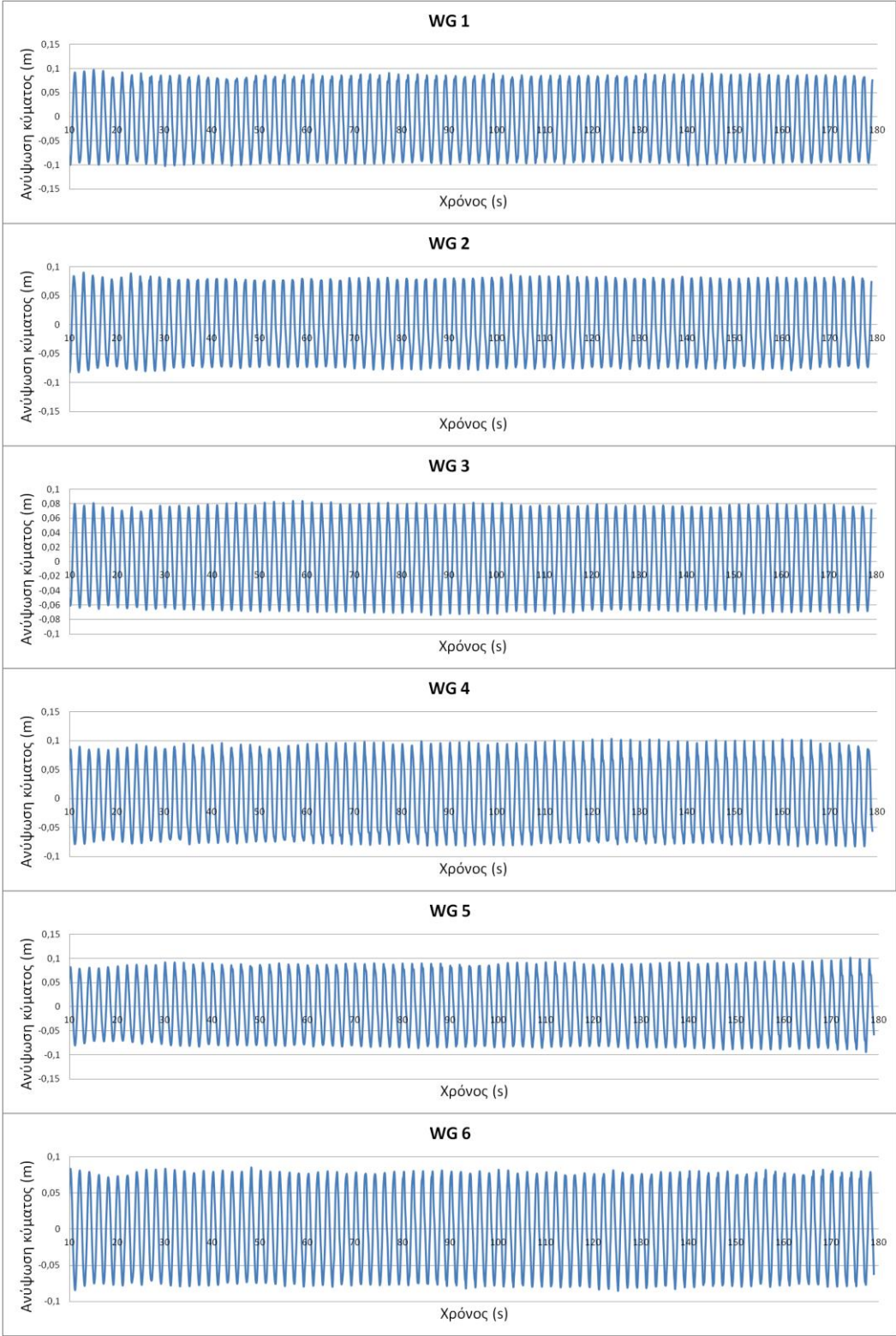


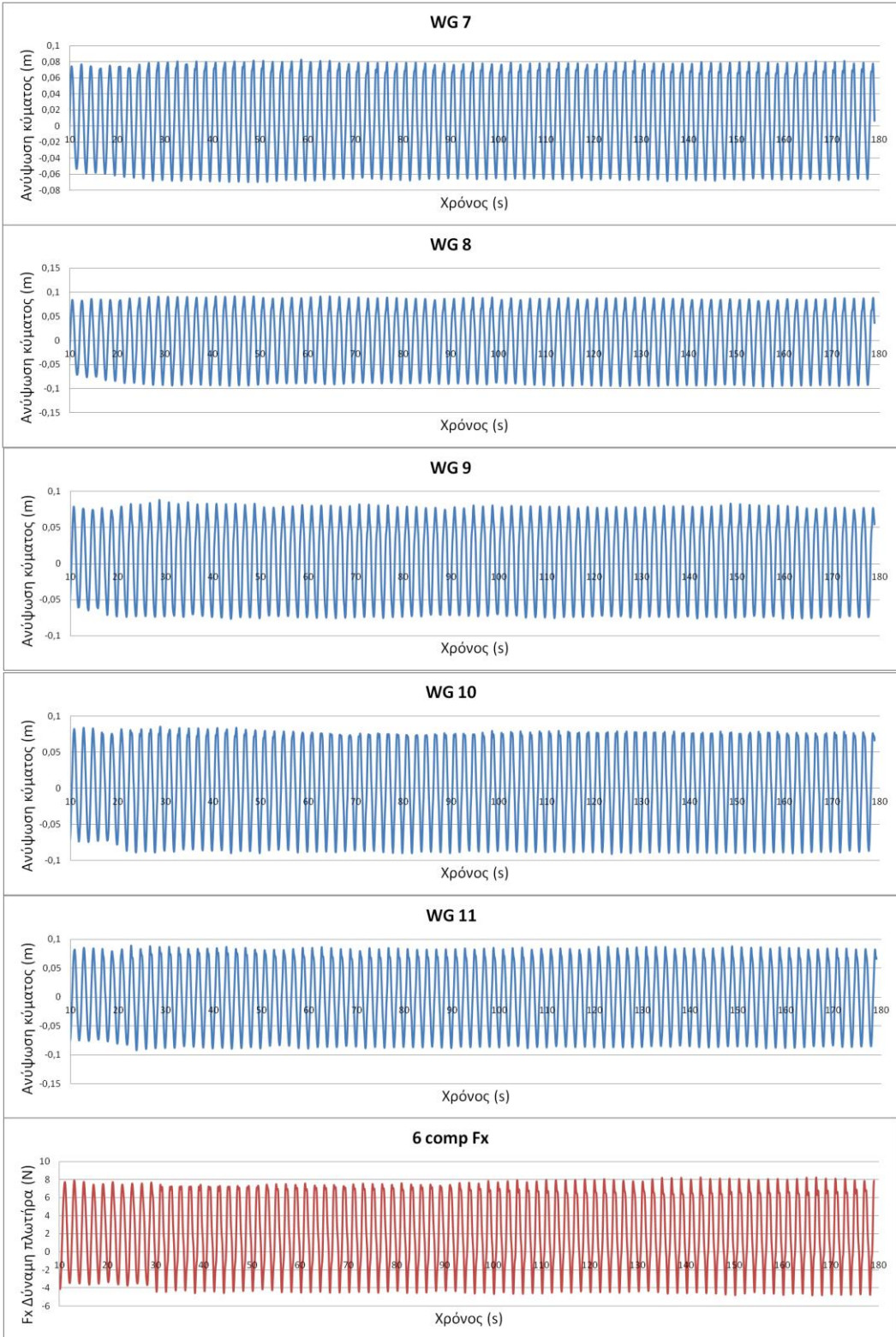


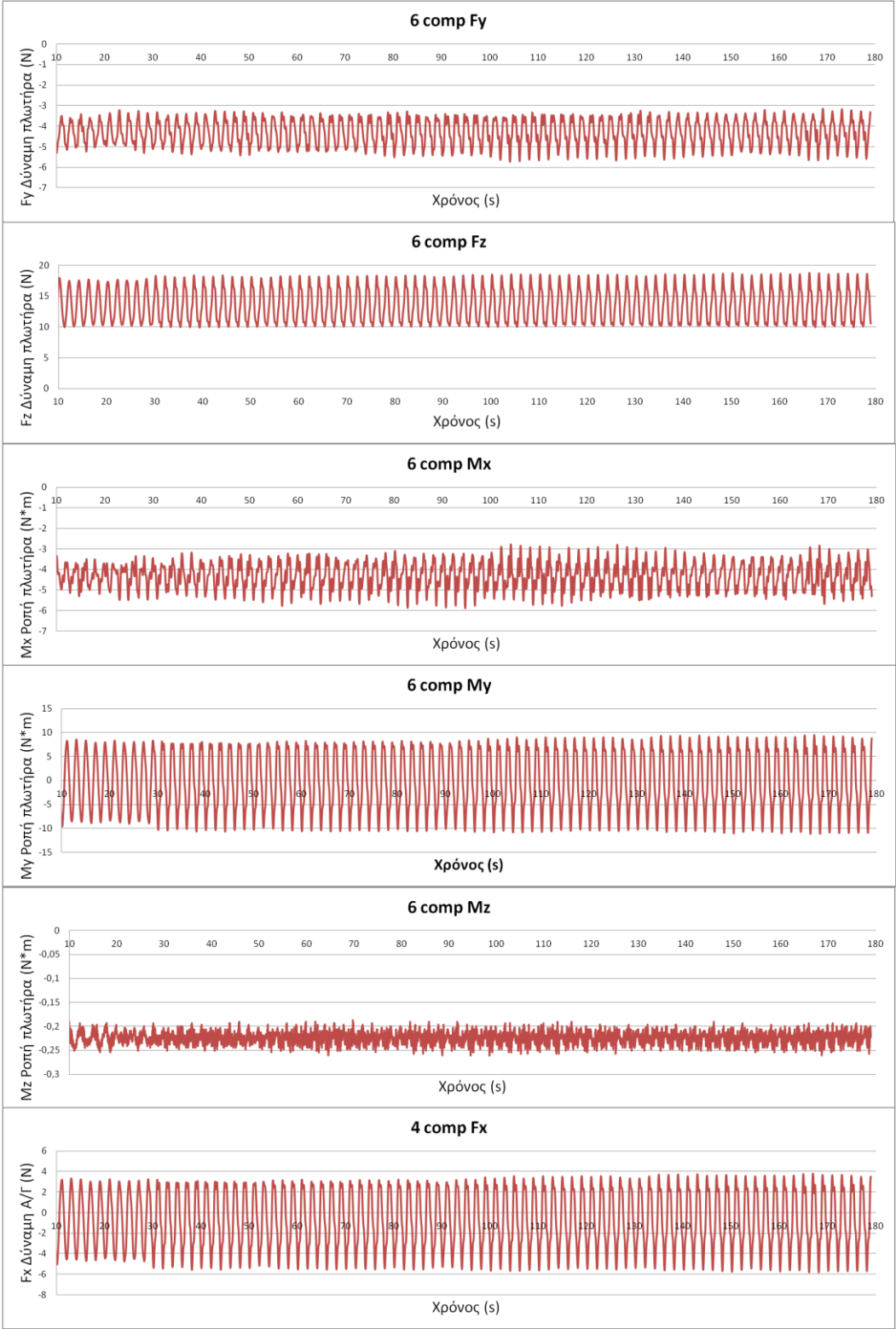
Πείραμα 1383

Ύψος Κύματος (m)	0,15
Περίοδος Κύματος (s)	2
Regular/Irregular	REG
0/20 (Degrees)	0
Rotation/No Rotation	NR

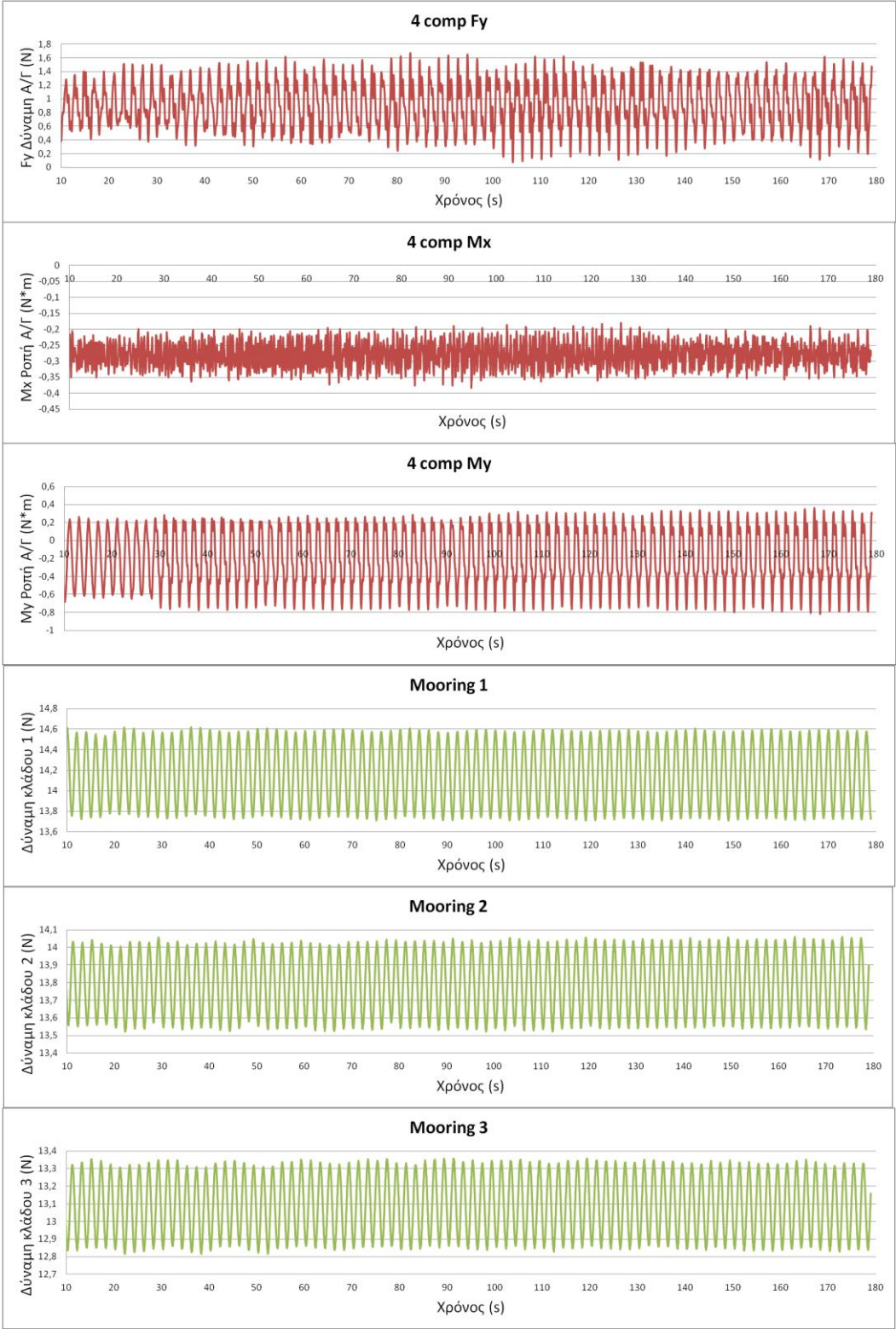
	WG1 (m)	WG2 (m)	WG3 (m)	WG4 (m)	WG5 (m)	WG6 (m)
MIN	-0,1023	-0,0928	-0,0741	-0,0829	-0,0945	-0,0855
MAX	0,0968	0,0904	0,0837	0,1031	0,1014	0,0850
STDEV	0,0636	0,0540	0,0492	0,0584	0,0581	0,0534
MEAN	-0,0089	-0,0027	0,0038	0,0013	-0,0009	-0,0015
MEDIAN	-0,0146	-0,0110	0,0032	-0,0013	-0,0036	-0,0026
	WG7 (m)	WG8 (m)	WG9 (m)	WG10 (m)	WG11 (m)	6Comp Fx (N)
MIN	-0,0694	-0,0958	-0,0765	-0,0910	-0,0919	-4,7935
MAX	0,0829	0,0913	0,0880	0,0849	0,0892	8,2182
STDEV	0,0500	0,0599	0,0528	0,0567	0,0570	3,9719
MEAN	0,0088	0,0031	0,0055	0,0024	0,0019	2,0956
MEDIAN	0,0072	0,0075	0,0112	0,0033	0,0031	1,9686
	6Comp Fy (N)	6Comp Fz (N)	6Comp Mx (N·m)	6Comp My (N·m)	6Comp Mz (N·m)	4Comp Fx (N·m)
MIN	-5,7409	9,8637	-5,8736	-11,1721	-0,2730	-5,8101
MAX	-3,1482	18,7330	-2,7701	9,4446	-0,1641	3,8028
STDEV	0,6154	2,6561	0,6115	6,0528	0,0127	2,7912
MEAN	-4,3024	13,5725	-4,3041	-0,2506	-0,2238	-0,7081
MEDIAN	-4,2823	13,3179	-4,2903	-0,5580	-0,2250	-0,8464
	4Comp Fy (N)	4Comp Mx (N·m)	4Comp My (N·m)	Mooring1 (N)	Mooring2 (N)	Mooring3 (N)
MIN	0,0757	-0,3838	-0,8201	13,7117	13,5222	12,8162
MAX	1,6726	-0,1809	0,3589	14,6205	14,0602	13,3562
STDEV	0,3275	0,0356	0,3083	0,2919	0,1669	0,1660
MEAN	0,9121	-0,2808	-0,2005	14,1608	13,7922	13,0912
MEDIAN	0,9074	-0,2807	-0,2338	14,1485	13,7928	13,0941
	Surge (m)	Sway (m)	Heave (m)	Roll (Deg)	Pitch (Deg)	Yaw (Deg)
MIN	-0,0955	0,1592	-0,0418	0,0253	0,0022	-0,9118
MAX	0,0806	0,1804	-0,0092	0,0405	0,0656	-0,0146
STDEV	0,0561	0,0034	0,0094	0,0031	0,0197	0,2375
MEAN	-0,0090	0,1701	-0,0258	0,0328	0,0335	-0,4567
MEDIAN	-0,0111	0,1702	-0,0261	0,0325	0,0331	-0,4574

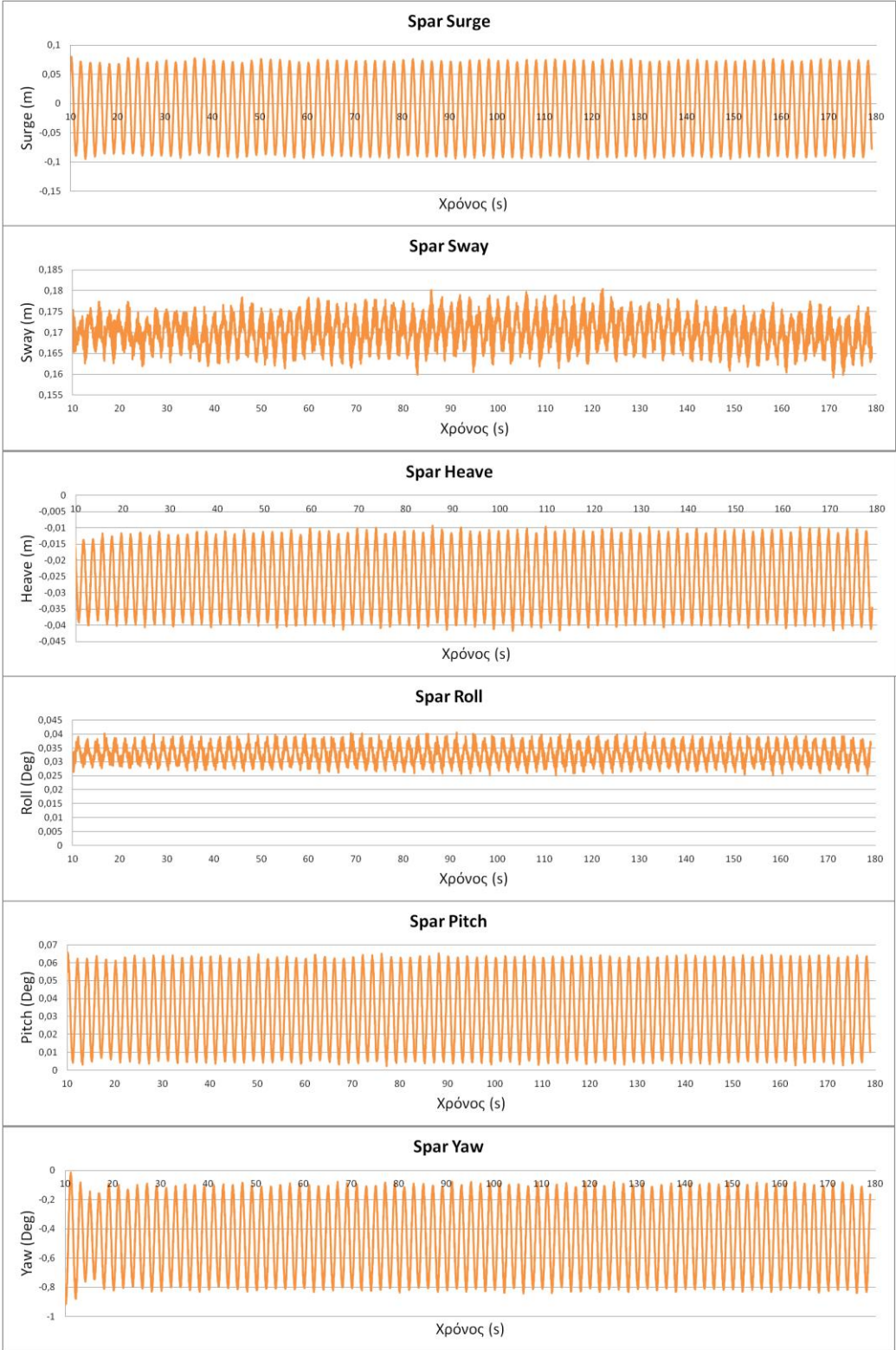








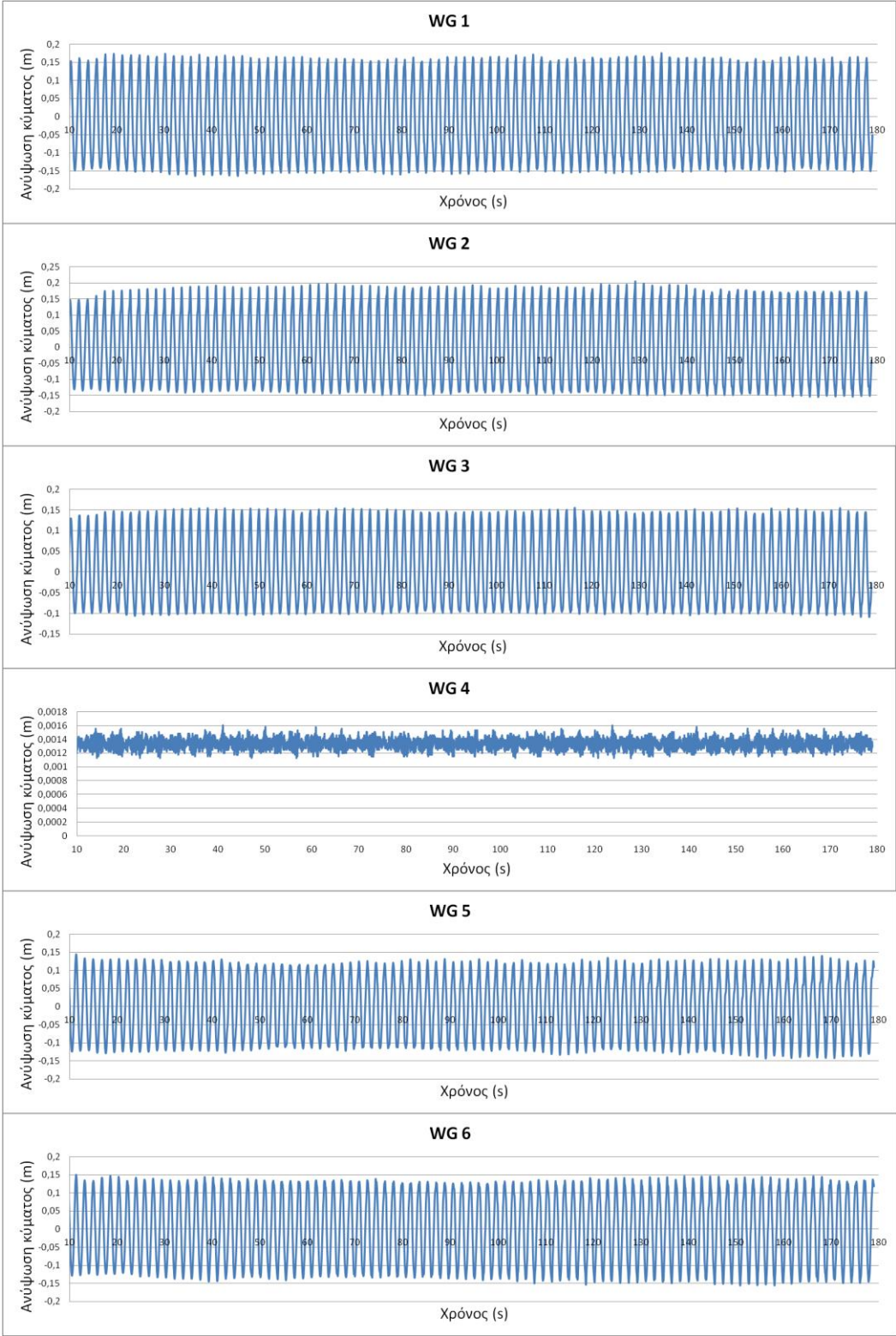




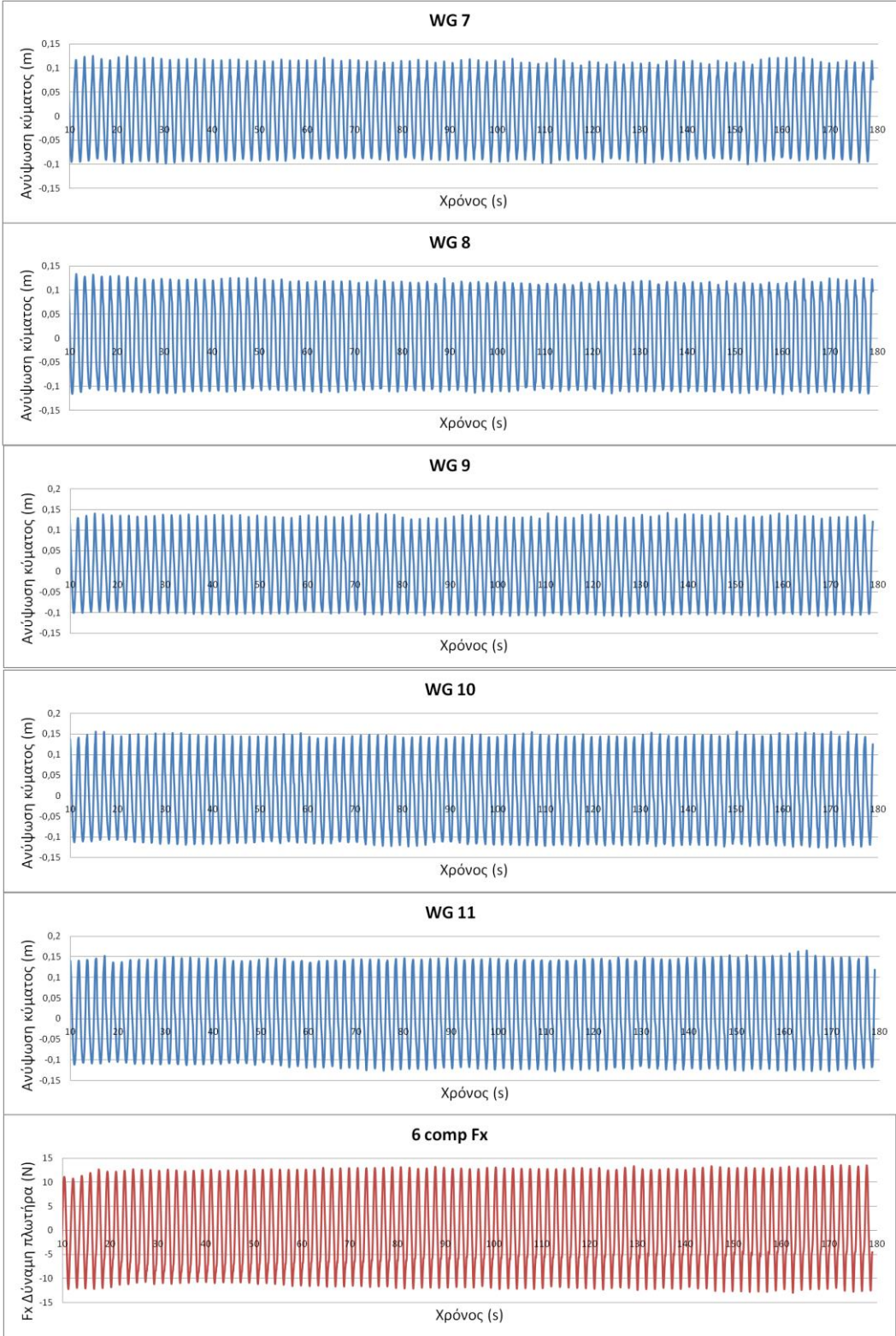
Πείραμα 1443

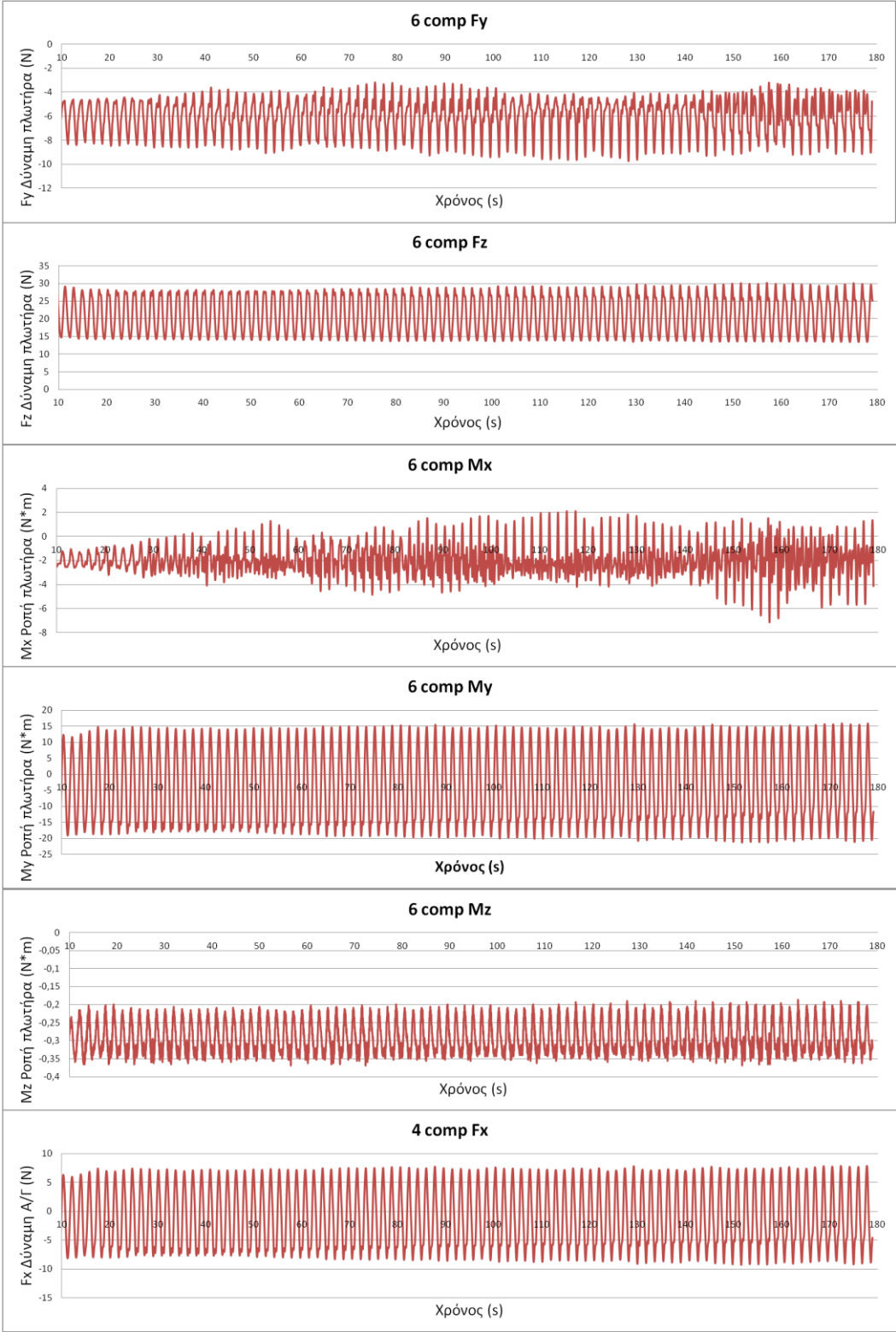
Ύψος Κύματος (m)	0,25
Περίοδος Κύματος (s)	1,8
Regular/Irregular	REG
0/20 (Degrees)	0
Rotation/No Rotation	NR

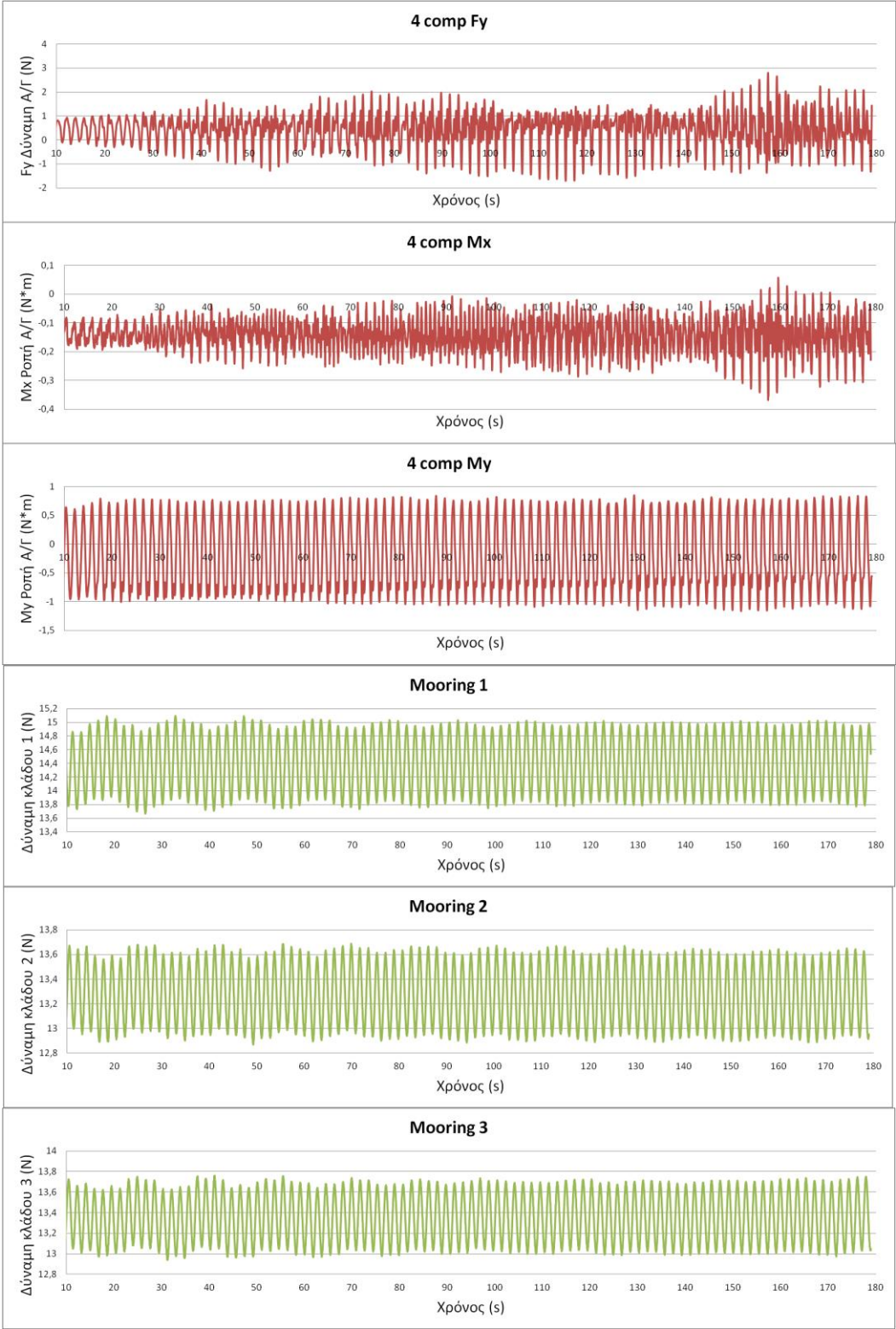
	WG1 (m)	WG2 (m)	WG3 (m)	WG4 (m)	WG5 (m)	WG6 (m)
MIN	-0,1647	-0,1555	-0,1093	0,0011	-0,1443	-0,1555
MAX	0,1766	0,2045	0,1549	0,0016	0,1451	0,1497
STDEV	0,1079	0,1114	0,0858	0,0001	0,0858	0,0953
MEAN	-0,0064	0,0017	0,0082	0,0013	-0,0006	0,0004
MEDIAN	-0,0139	-0,0075	-0,0029	0,0013	-0,0003	0,0007
	WG7 (m)	WG8 (m)	WG9 (m)	WG10 (m)	WG11 (m)	6Comp Fx (N)
MIN	-0,0996	-0,1162	-0,1090	-0,1254	-0,1281	-13,0170
MAX	0,1252	0,1344	0,1418	0,1557	0,1655	13,5572
STDEV	0,0685	0,0813	0,0753	0,0866	0,0895	8,1253
MEAN	0,0078	0,0023	0,0057	0,0021	0,0024	-0,0130
MEDIAN	0,0076	0,0019	0,0059	-0,0024	-0,0084	-0,8601
	6Comp Fy (N)	6Comp Fz (N)	6Comp Mx (N·m)	6Comp My (N·m)	6Comp Mz (N·m)	4Comp Fx (N·m)
MIN	-9,7482	13,4310	-7,1615	-21,4139	-0,3723	-9,3257
MAX	-3,1703	30,2279	2,1204	15,8370	-0,1865	7,8932
STDEV	1,4285	5,2013	1,2348	11,5199	0,0439	5,3107
MEAN	-6,0091	21,2919	-1,9873	-3,9694	-0,2926	-1,1906
MEDIAN	-5,6527	20,9269	-2,1649	-5,3901	-0,3050	-1,8214
	4Comp Fy (N)	4Comp Mx (N·m)	4Comp My (N·m)	Mooring1 (N)	Mooring2 (N)	Mooring3 (N)
MIN	-1,7078	-0,3677	-1,1669	13,6639	12,8698	12,9407
MAX	2,7920	0,0575	0,8506	15,0957	13,6877	13,7620
STDEV	0,6493	0,0525	0,5923	0,4052	0,2402	0,2361
MEAN	0,4381	-0,1429	-0,1939	14,4004	13,2700	13,3526
MEDIAN	0,5469	-0,1422	-0,2716	14,3846	13,2581	13,3433
	Surge (m)	Sway (m)	Heave (m)	Roll (Deg)	Pitch (Deg)	Yaw (Deg)
MIN	-0,0990	0,2181	-0,0442	-0,0193	-0,0071	-0,8067
MAX	0,1720	0,2642	0,0073	0,0581	0,1069	0,2670
STDEV	0,0838	0,0079	0,0128	0,0097	0,0327	0,3086
MEAN	0,0404	0,2388	-0,0202	0,0239	0,0488	-0,2872
MEDIAN	0,0385	0,2378	-0,0203	0,0240	0,0535	-0,3361

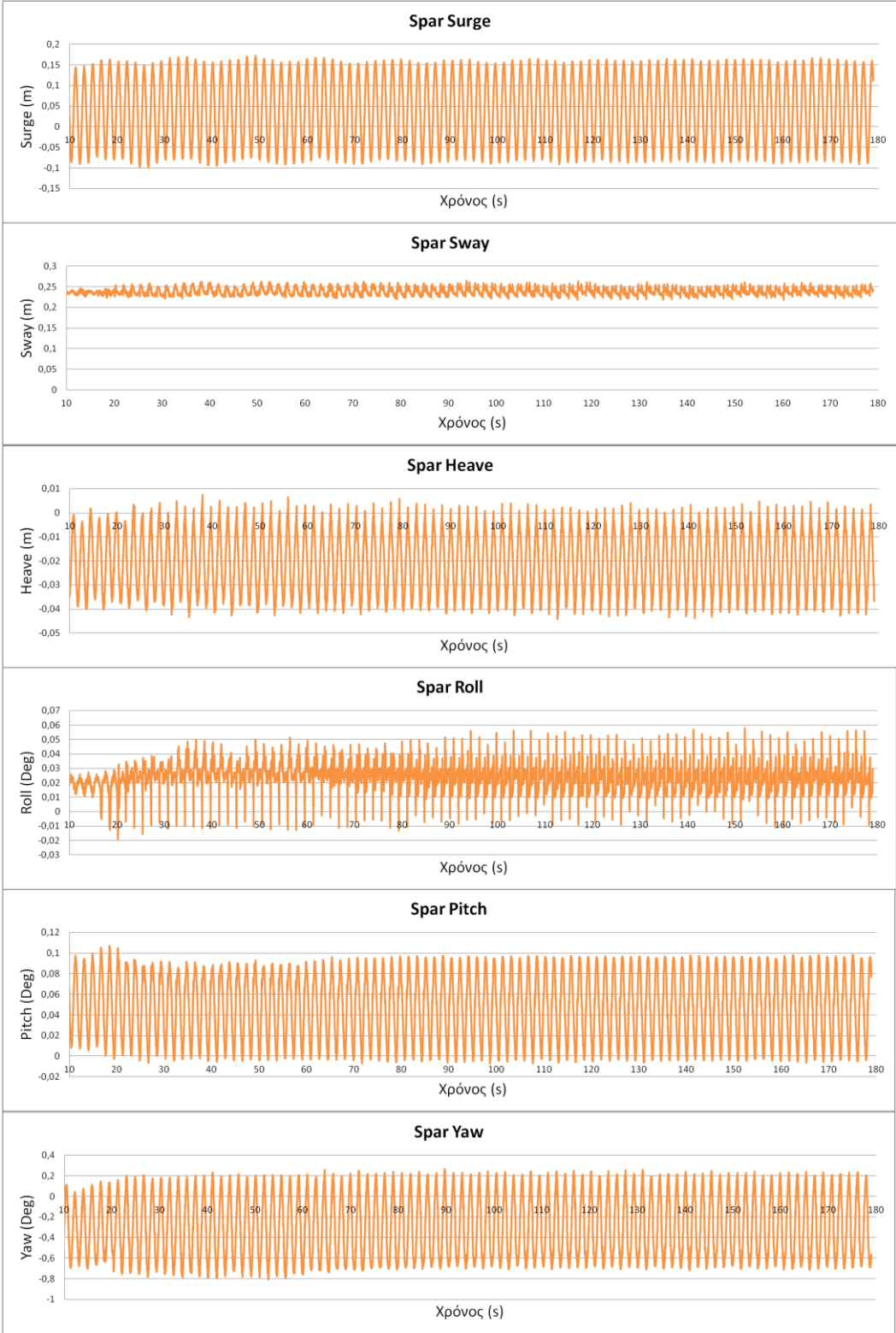










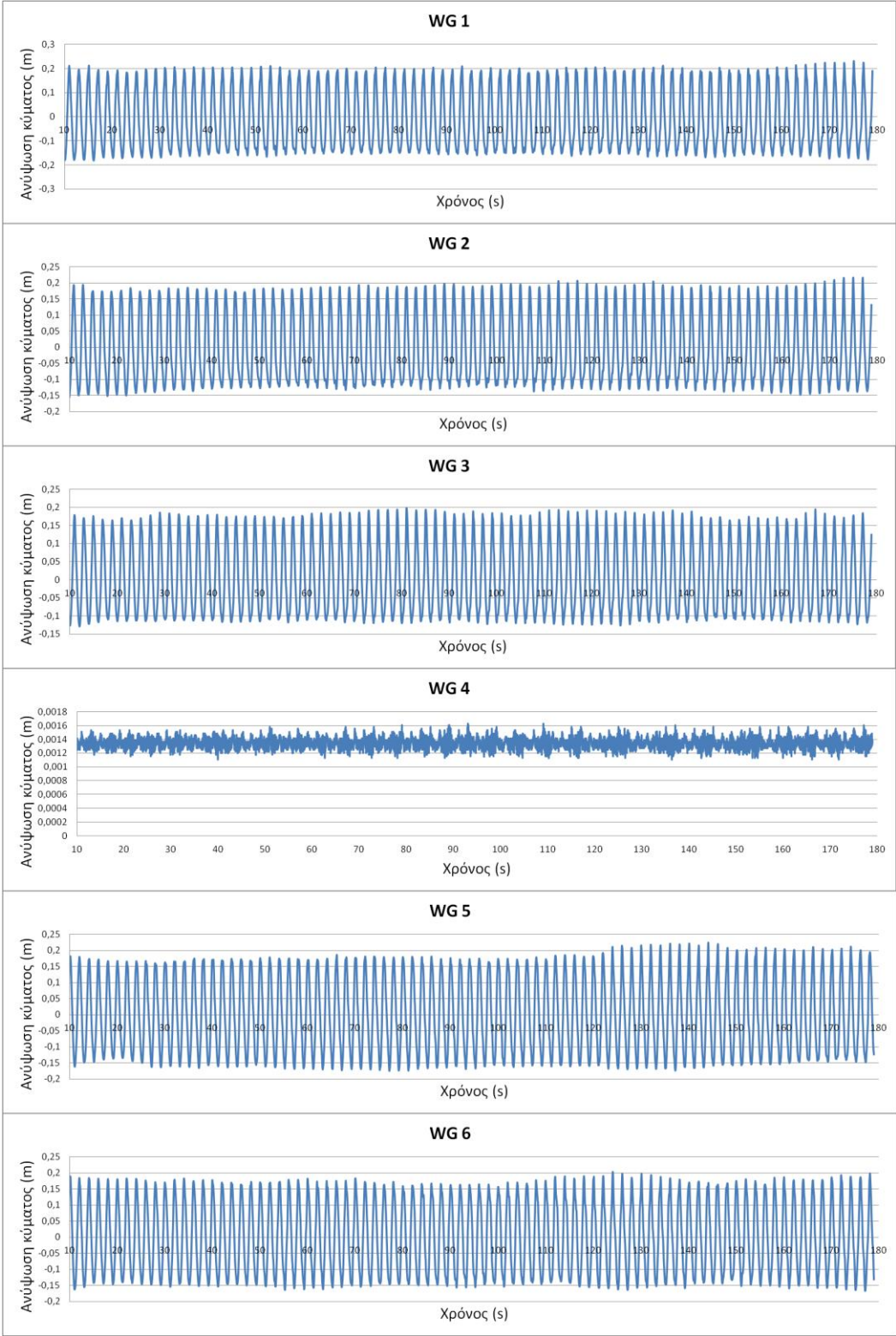


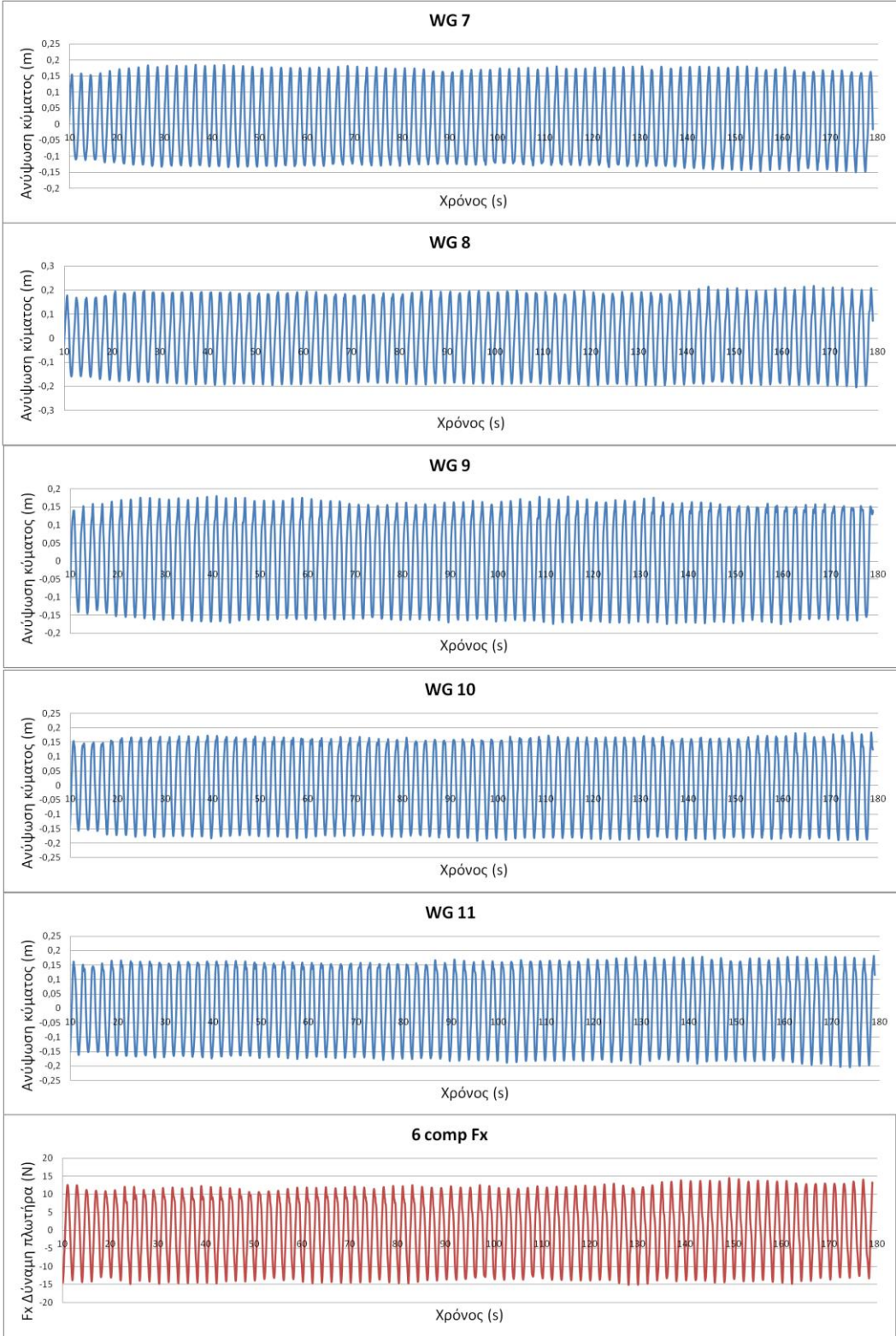


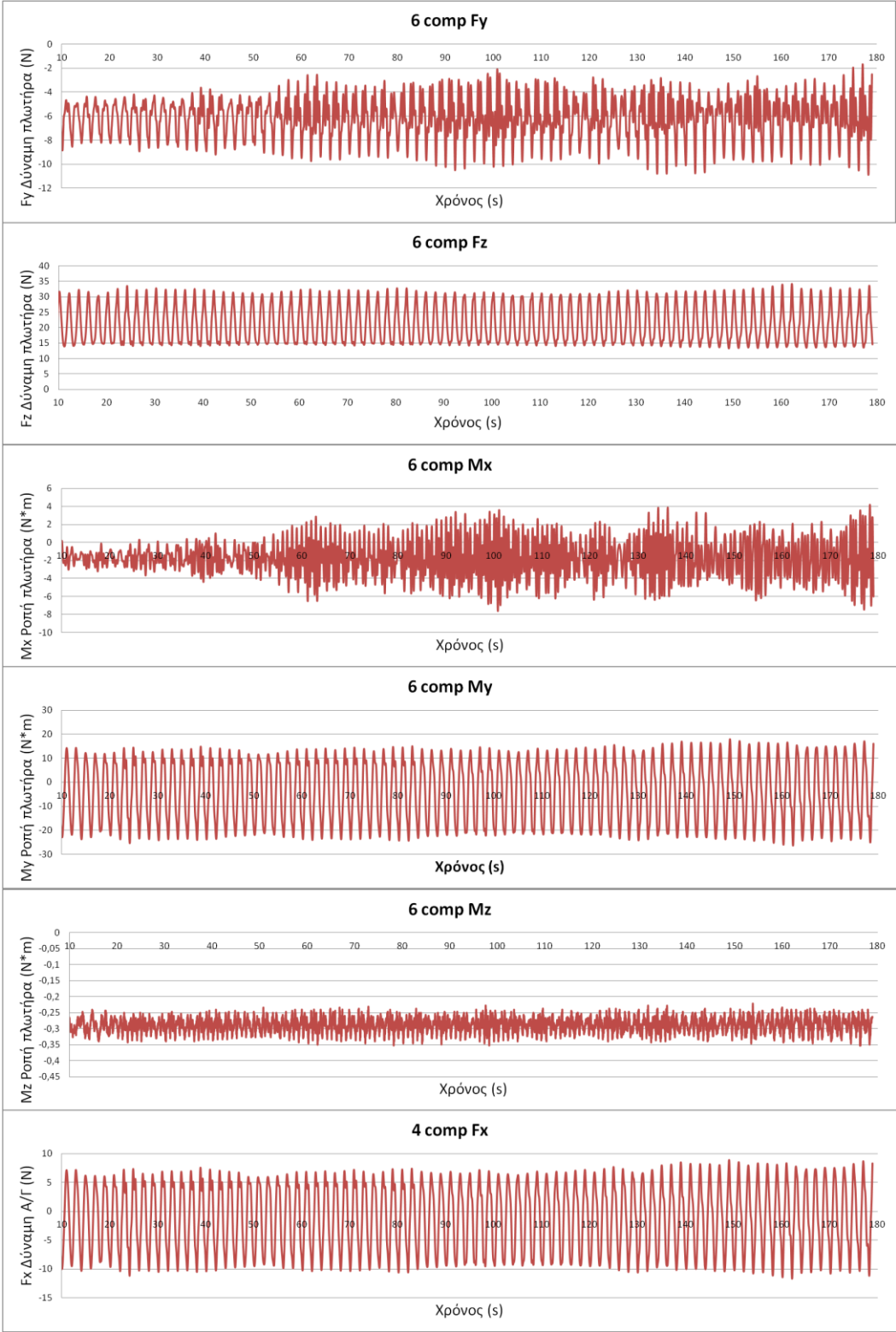
Πείραμα 1444

Ύψος Κύματος (m)	0,3
Περίοδος Κύματος (s)	2
Regular/Irregular	REG
0/20 (Degrees)	0
Rotation/No Rotation	NR

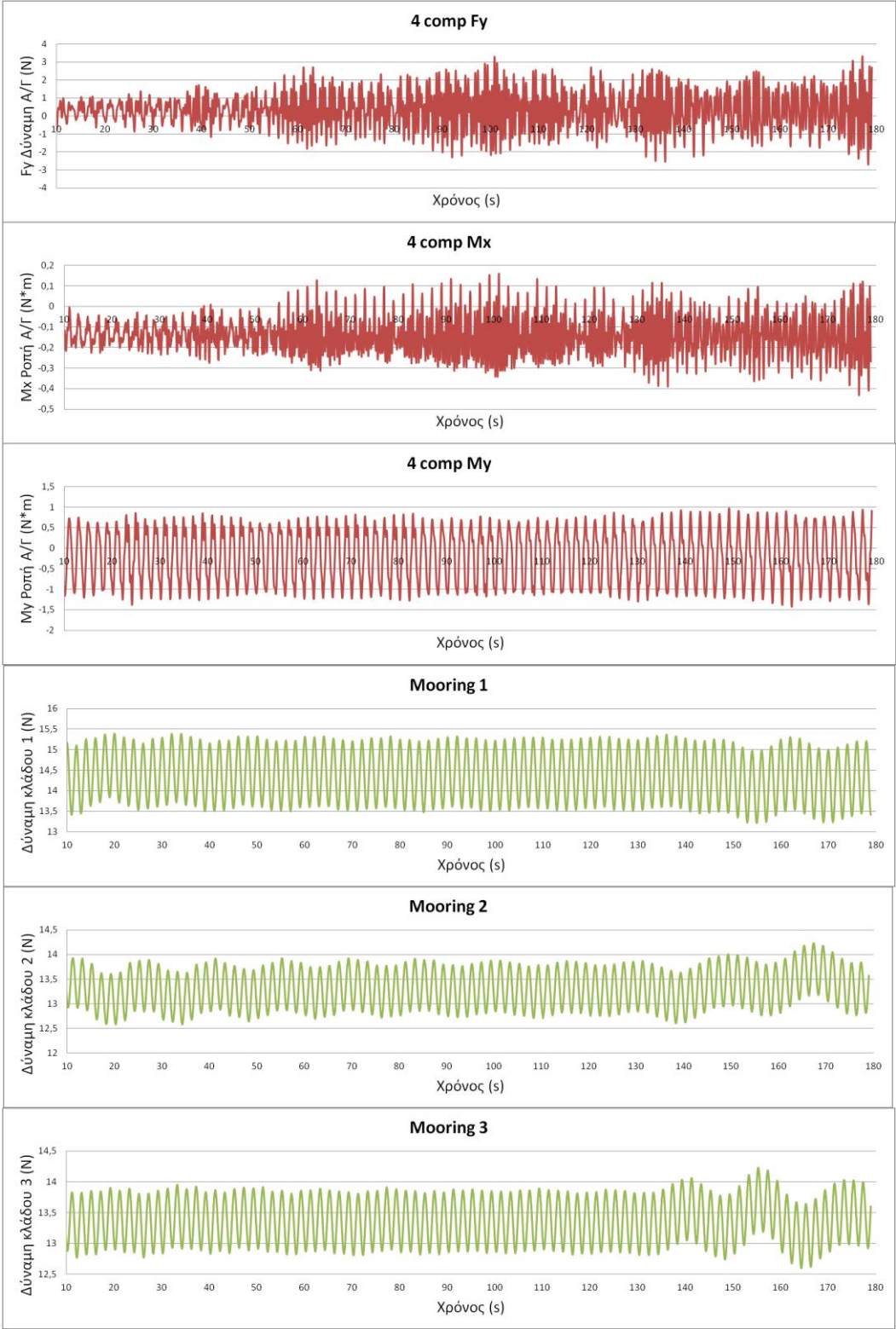
	WG1 (m)	WG2 (m)	WG3 (m)	WG4 (m)	WG5 (m)	WG6 (m)
MIN	-0,1860	-0,1613	-0,1292	0,0011	-0,1750	-0,1678
MAX	0,2320	0,2173	0,1993	0,0016	0,2239	0,2037
STDEV	0,1246	0,1091	0,1000	0,0001	0,1171	0,1115
MEAN	-0,0075	-0,0009	0,0068	0,0013	-0,0004	-0,0007
MEDIAN	-0,0357	-0,0293	-0,0110	0,0013	-0,0083	-0,0051
	WG7 (m)	WG8 (m)	WG9 (m)	WG10 (m)	WG11 (m)	6Comp Fx (N)
MIN	-0,1491	-0,2043	-0,1750	-0,1919	-0,2043	-15,1214
MAX	0,1863	0,2186	0,1800	0,1832	0,1808	14,5633
STDEV	0,1060	0,1299	0,1137	0,1217	0,1207	8,7415
MEAN	0,0101	0,0067	0,0083	0,0038	0,0037	0,0172
MEDIAN	0,0009	0,0102	0,0169	0,0071	0,0080	0,9896
	6Comp Fy (N)	6Comp Fz (N)	6Comp Mx (N·m)	6Comp My (N·m)	6Comp Mz (N·m)	4Comp Fx (N·m)
MIN	-10,8855	13,3237	-7,6147	-26,3961	-0,3819	-11,7233
MAX	-1,6770	34,1358	4,1943	17,9197	-0,1897	8,9221
STDEV	1,6045	5,9777	1,8727	12,4563	0,0229	5,7575
MEAN	-6,1144	21,2264	-1,7635	-3,8441	-0,2890	-1,1619
MEDIAN	-5,8701	20,0700	-1,8666	-3,2883	-0,2890	-0,8814
	4Comp Fy (N)	4Comp Mx (N·m)	4Comp My (N·m)	Mooring1 (N)	Mooring2 (N)	Mooring3 (N)
MIN	-2,7038	-0,4321	-1,4285	13,2110	12,5801	12,5925
MAX	3,3296	0,1605	0,9673	15,3955	14,2320	14,2284
STDEV	0,9334	0,0850	0,6323	0,6005	0,3748	0,3567
MEAN	0,3441	-0,1402	-0,1939	14,3857	13,3123	13,3778
MEDIAN	0,4014	-0,1454	-0,1550	14,3718	13,2930	13,3945
	Surge (m)	Sway (m)	Heave (m)	Roll (Deg)	Pitch (Deg)	Yaw (Deg)
MIN	-0,1698	0,1819	-0,0547	-0,0124	-0,0317	-1,0694
MAX	0,2217	0,2790	0,0188	0,0625	0,1154	0,6011
STDEV	0,1148	0,0129	0,0207	0,0089	0,0429	0,4831
MEAN	0,0361	0,2358	-0,0189	0,0206	0,0471	-0,2660
MEDIAN	0,0309	0,2366	-0,0201	0,0215	0,0469	-0,2825

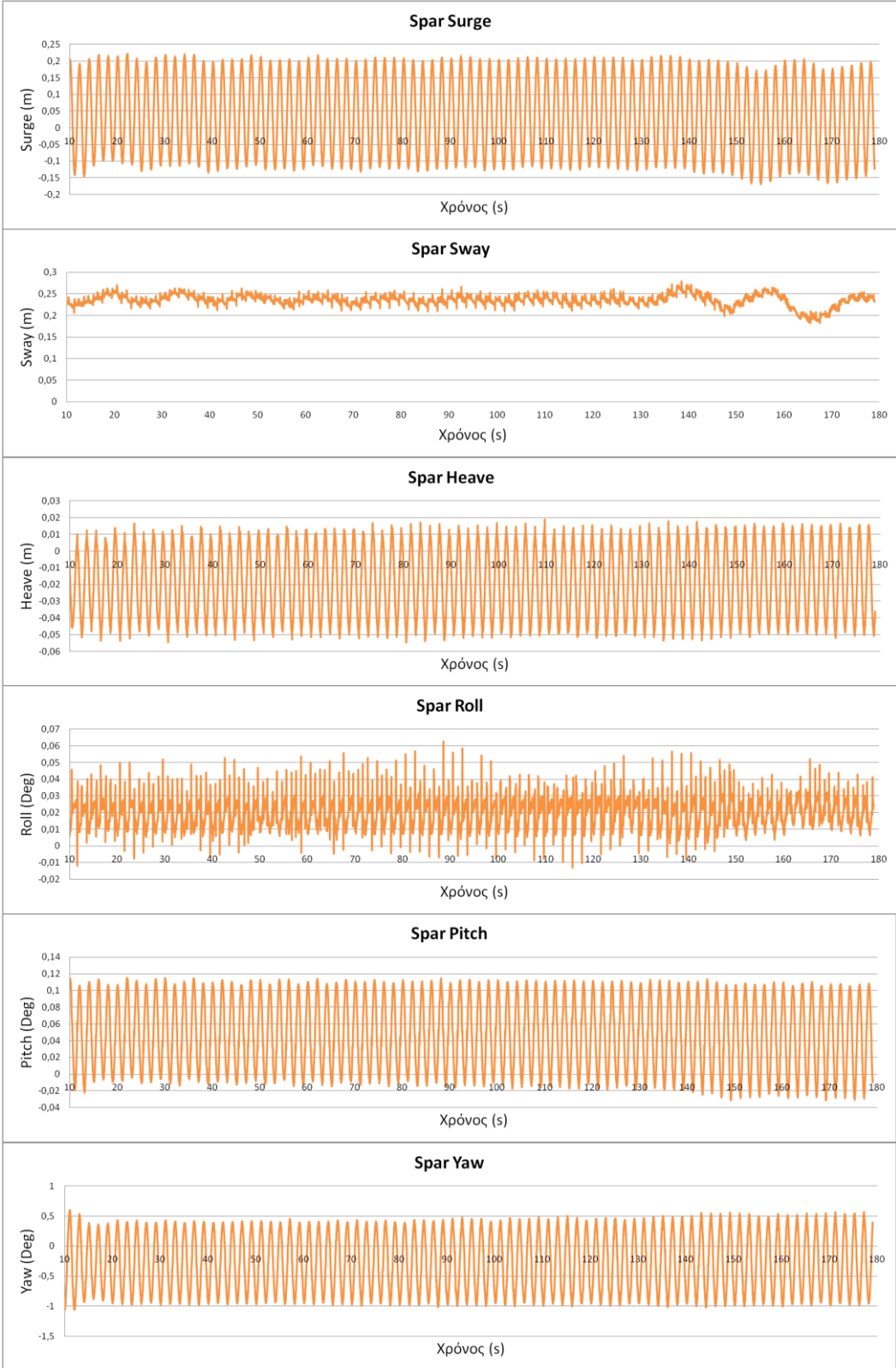








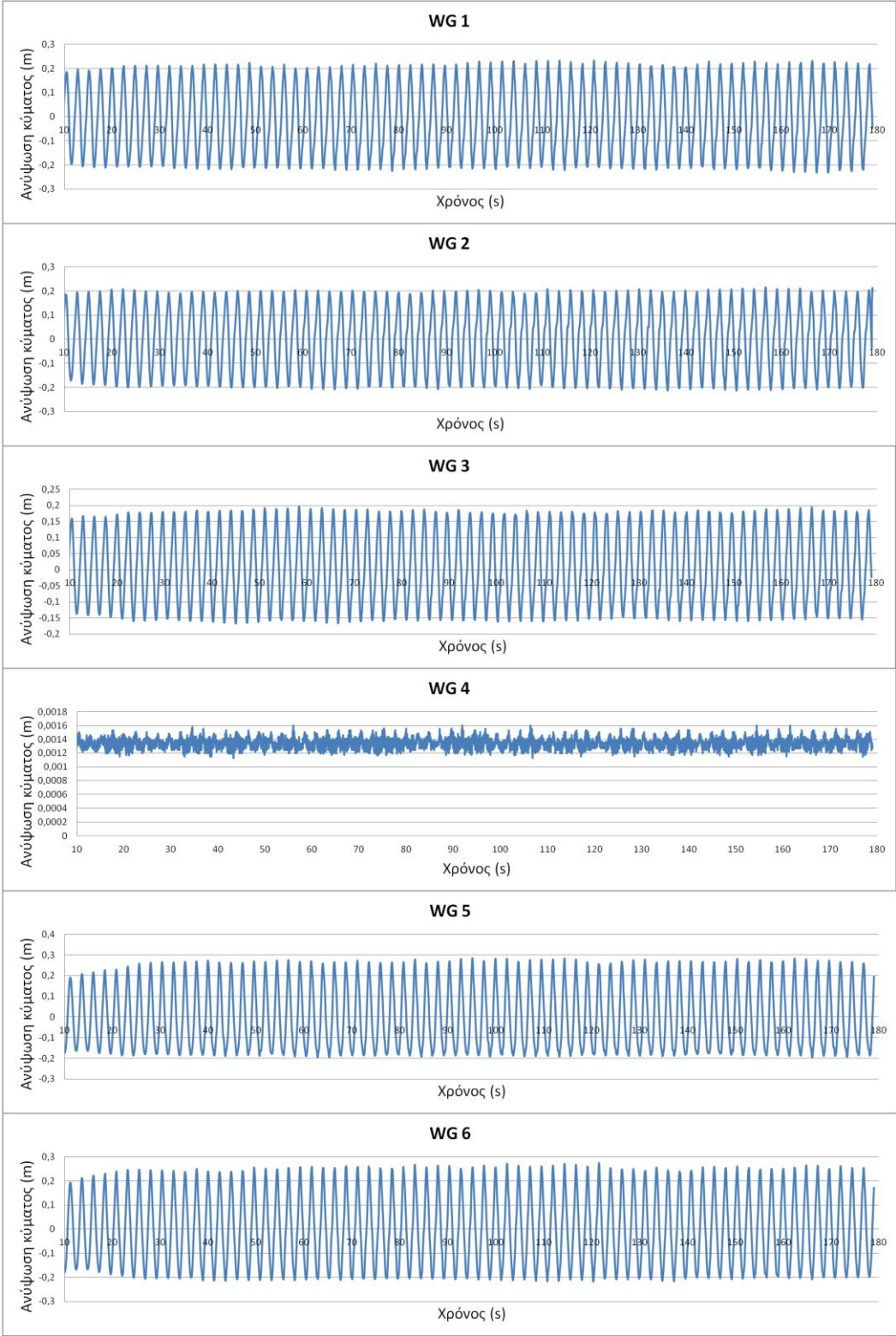




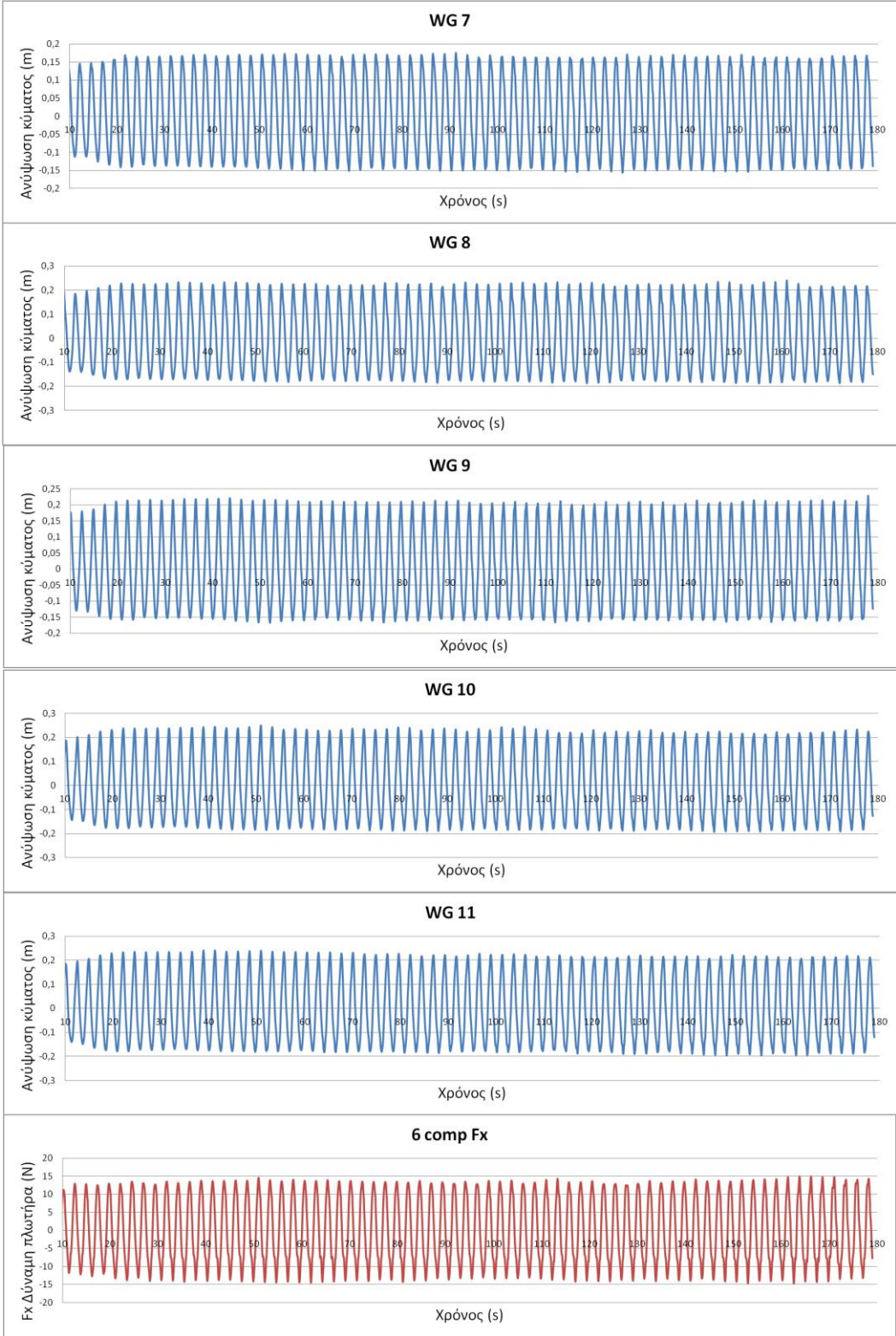
Πείραμα 1446

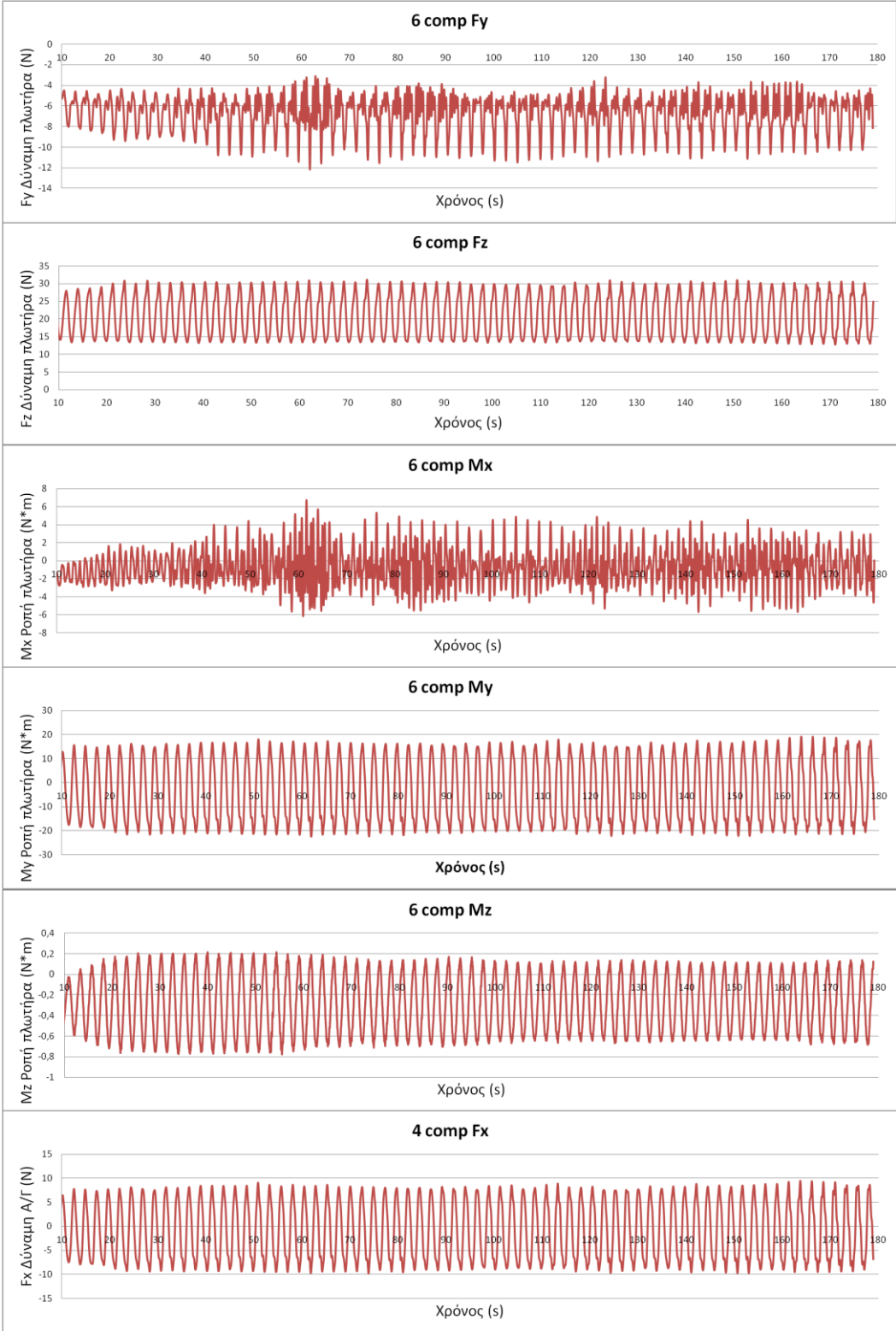
Ύψος Κύματος (m)	0,3
Περίοδος Κύματος (s)	2,4
Regular/Irregular	REG
0/20 (Degrees)	0
Rotation/No Rotation	NR

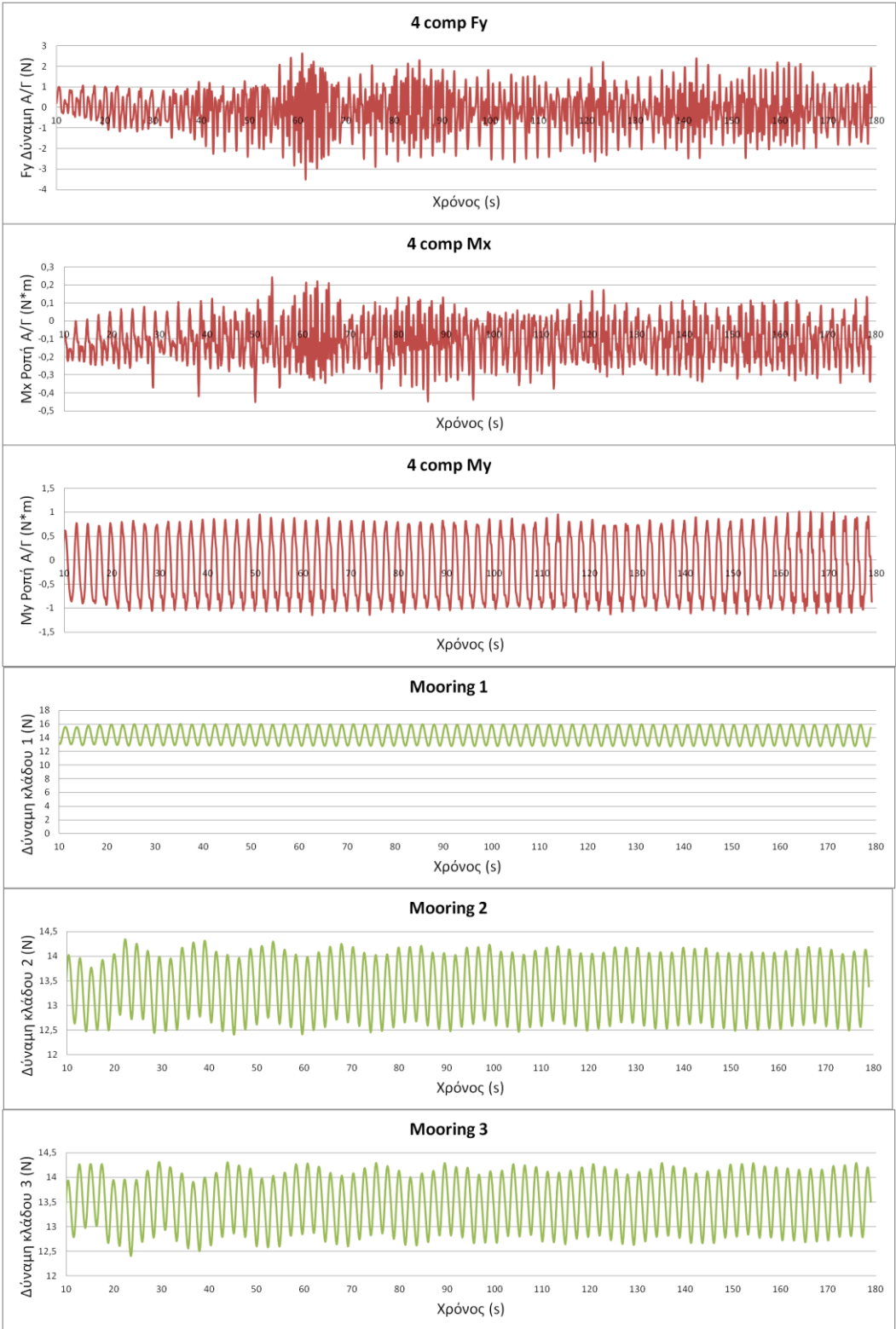
	WG1 (m)	WG2 (m)	WG3 (m)	WG4 (m)	WG5 (m)	WG6 (m)
MIN	-0,2314	-0,2125	-0,1666	0,0011	-0,1963	-0,2168
MAX	0,2327	0,2141	0,1967	0,0016	0,2832	0,2743
STDEV	0,1402	0,1304	0,1111	0,0001	0,1492	0,1475
MEAN	-0,0081	-0,0001	0,0070	0,0013	0,0012	0,0012
MEDIAN	-0,0120	0,0114	0,0026	0,0013	-0,0213	-0,0049
	WG7 (m)	WG8 (m)	WG9 (m)	WG10 (m)	WG11 (m)	6Comp Fx (N)
MIN	-0,1562	-0,1881	-0,1667	-0,1928	-0,1952	-14,6661
MAX	0,1754	0,2399	0,2291	0,2495	0,2412	14,9198
STDEV	0,1075	0,1343	0,1215	0,1359	0,1362	9,1688
MEAN	0,0087	0,0050	0,0073	0,0039	0,0034	-0,0200
MEDIAN	0,0056	-0,0042	-0,0031	-0,0108	-0,0133	-0,7025
	6Comp Fy (N)	6Comp Fz (N)	6Comp Mx (N·m)	6Comp My (N·m)	6Comp Mz (N·m)	4Comp Fx (N·m)
MIN	-12,1960	12,7924	-6,1433	-22,4045	-0,7758	-9,8433
MAX	-3,1072	31,1231	6,7184	19,0524	0,2138	9,4874
STDEV	1,6860	5,8184	1,9825	12,9843	0,2802	6,0909
MEAN	-6,6472	20,9297	-0,7703	-3,3336	-0,2847	-0,9839
MEDIAN	-6,1694	20,1363	-0,9831	-4,1581	-0,2858	-1,3085
	4Comp Fy (N)	4Comp Mx (N·m)	4Comp My (N·m)	Mooring1 (N)	Mooring2 (N)	Mooring3 (N)
MIN	-3,5007	-0,4514	-1,1480	12,7040	12,4114	12,4104
MAX	2,6371	0,2443	1,0114	15,9663	14,3434	14,3115
STDEV	0,9214	0,1060	0,6395	1,0572	0,5347	0,4989
MEAN	-0,0871	-0,1135	-0,1758	14,3283	13,3794	13,4777
MEDIAN	-0,0223	-0,1229	-0,2338	14,2809	13,3918	13,5126
	Surge (m)	Sway (m)	Heave (m)	Roll (Deg)	Pitch (Deg)	Yaw (Deg)
MIN	-0,2584	0,1211	-0,0680	-0,1356	-0,0554	-3,2578
MAX	0,3367	0,4704	0,0908	0,0705	0,1468	2,3808
STDEV	0,1794	0,0161	0,0262	0,0150	0,0610	1,6481
MEAN	0,0210	0,2398	-0,0192	0,0141	0,0408	-0,2705
MEDIAN	0,0199	0,2399	-0,0207	0,0204	0,0442	-0,2867

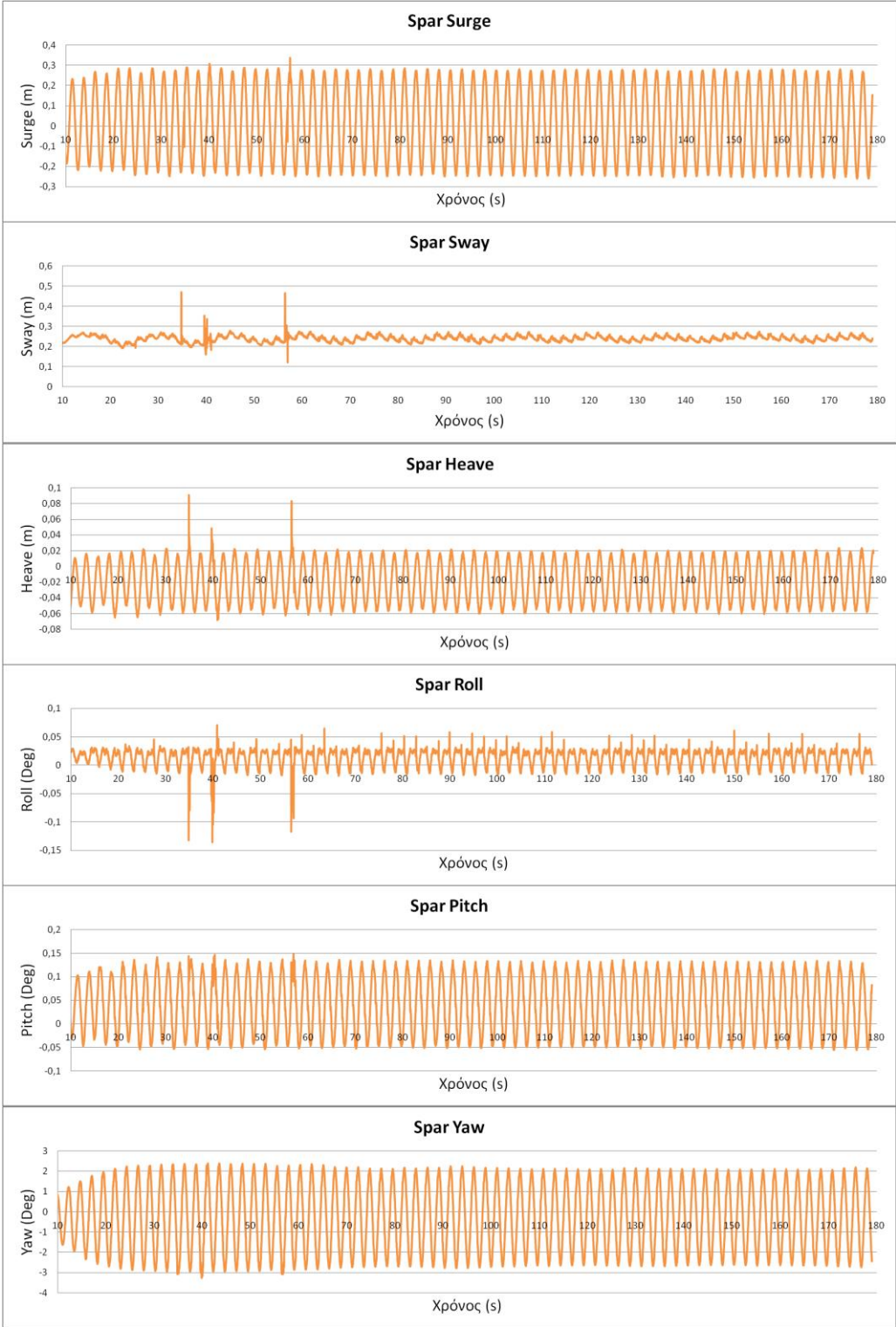










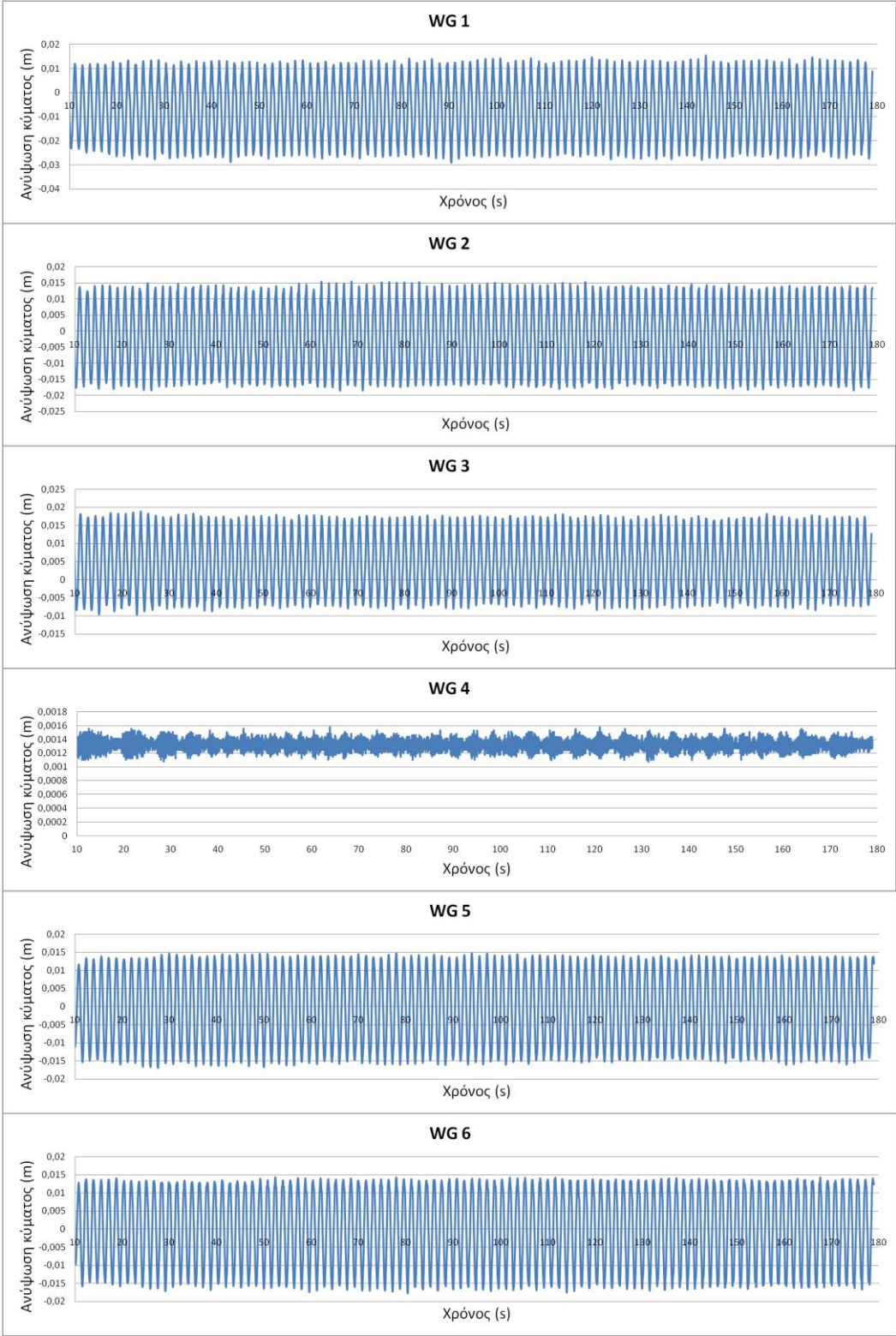


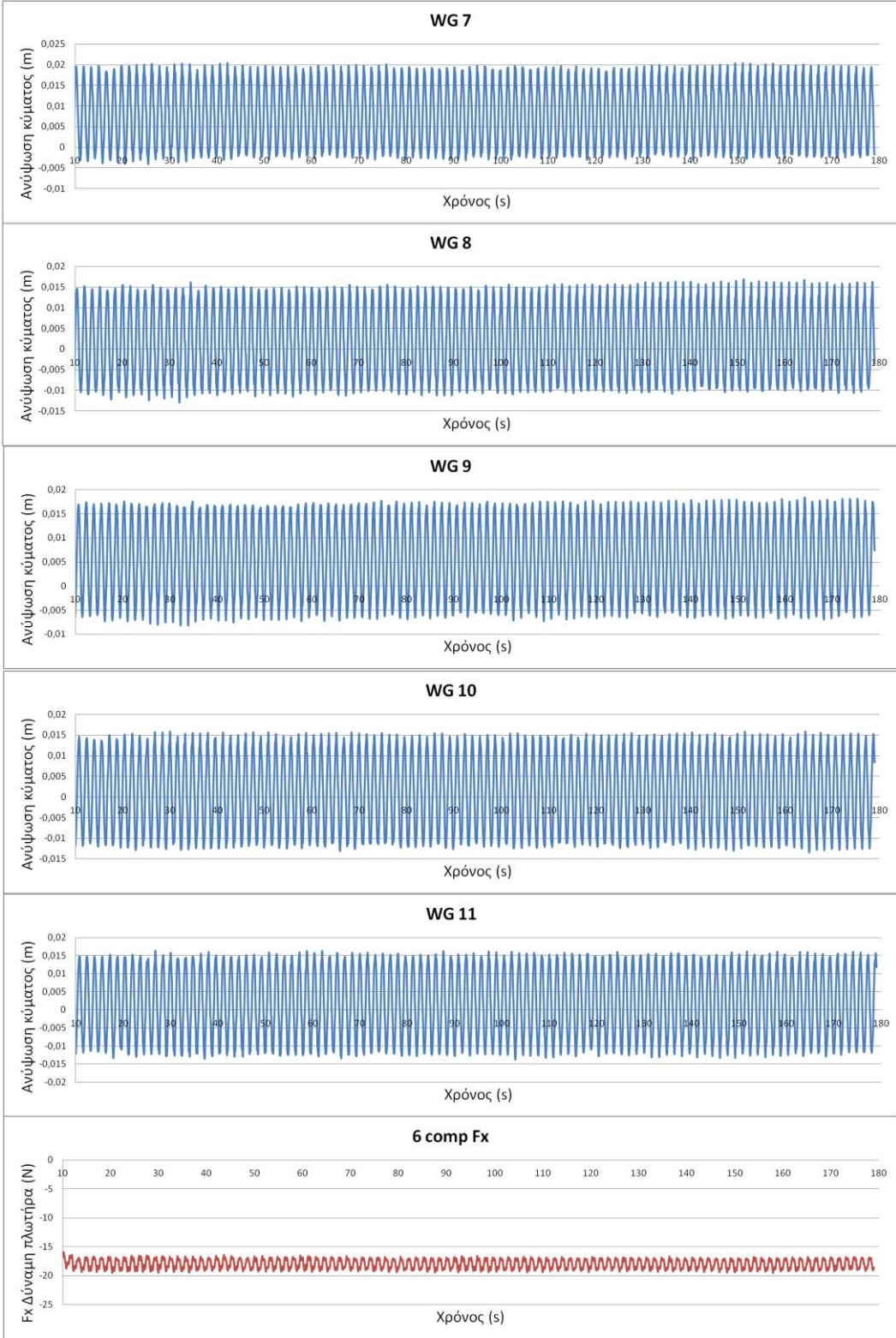


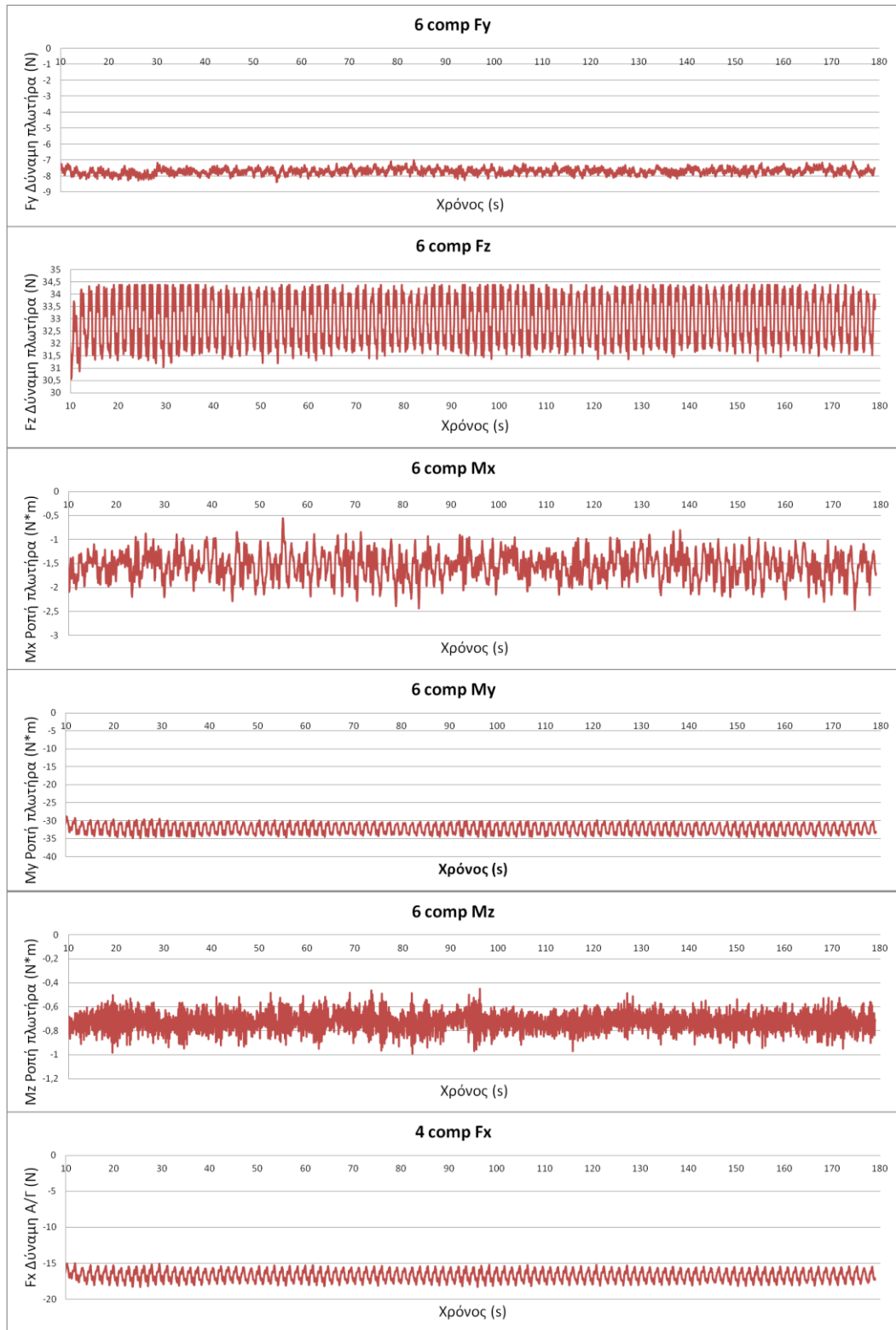
Πείραμα 1403

Ύψος Κύματος (m)	0,025
Περίοδος Κύματος (s)	1,6
Regular/Irregular	REG
0/20 (Degrees)	0
Rotation/No Rotation	R

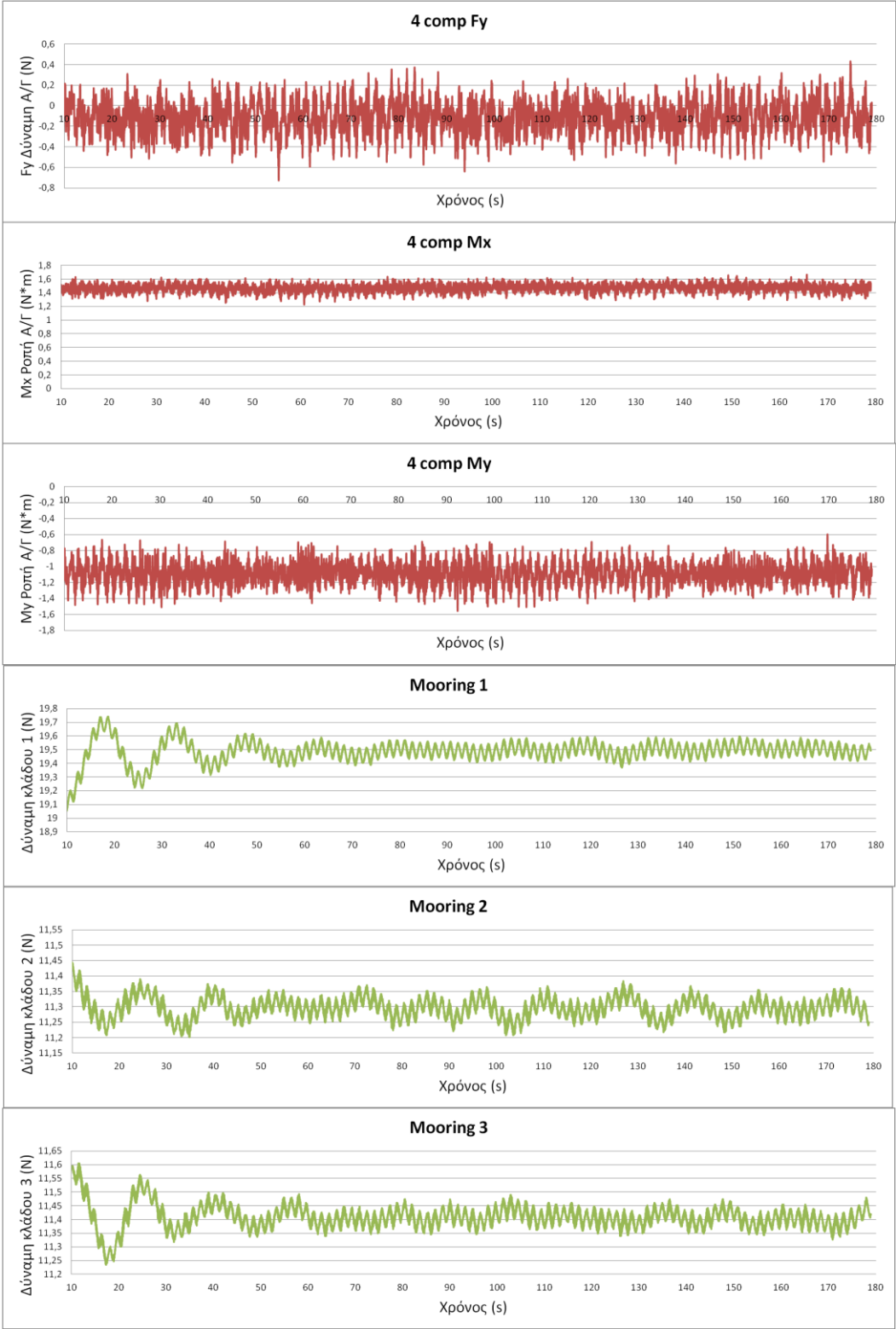
	WG1 (m)	WG2 (m)	WG3 (m)	WG4 (m)	WG5 (m)	WG6 (m)
MIN	-0,0291	-0,0185	-0,0097	0,0011	-0,0170	-0,0178
MAX	0,0153	0,0154	0,0189	0,0016	0,0147	0,0143
STDEV	0,0128	0,0105	0,0082	0,0001	0,0102	0,0105
MEAN	-0,0069	-0,0021	0,0043	0,0013	-0,0005	-0,0003
MEDIAN	-0,0068	-0,0021	0,0039	0,0013	-0,0005	0,0001
	WG7 (m)	WG8 (m)	WG9 (m)	WG10 (m)	WG11 (m)	6Comp Fx (N)
MIN	-0,0040	-0,0130	-0,0082	-0,0135	-0,0138	-19,5562
MAX	0,0204	0,0169	0,0184	0,0159	0,0163	-15,7486
STDEV	0,0076	0,0088	0,0081	0,0093	0,0097	0,8458
MEAN	0,0079	0,0017	0,0054	0,0014	0,0017	-17,9181
MEDIAN	0,0078	0,0012	0,0054	0,0015	0,0016	-17,8386
	6Comp Fy (N)	6Comp Fz (N)	6Comp Mx (N·m)	6Comp My (N·m)	6Comp Mz (N·m)	4Comp Fx (N·m)
MIN	-8,3652	30,4046	-2,4660	-34,8576	-0,9936	-18,3479
MAX	-6,9979	34,3768	-0,5500	-28,6480	-0,4524	-14,7022
STDEV	0,1811	0,9973	0,2794	1,3953	0,0728	0,7762
MEAN	-7,6881	32,8493	-1,5443	-32,0961	-0,7267	-16,6680
MEDIAN	-7,6879	32,6869	-1,5310	-31,9005	-0,7246	-16,5949
	4Comp Fy (N)	4Comp Mx (N·m)	4Comp My (N·m)	Mooring1 (N)	Mooring2 (N)	Mooring3 (N)
MIN	-0,7243	1,2298	-1,5546	18,9544	11,2019	11,2345
MAX	0,4267	1,6646	-0,5963	19,7421	11,4979	11,6051
STDEV	0,1539	0,0571	0,1340	0,1343	0,0488	0,0536
MEAN	-0,1110	1,4690	-1,0838	19,4620	11,3054	11,4170
MEDIAN	-0,1109	1,4714	-1,0849	19,4870	11,2974	11,4102
	Surge (m)	Sway (m)	Heave (m)	Roll (Deg)	Pitch (Deg)	Yaw (Deg)
MIN	0,9126	0,2572	-0,0300	-0,0256	0,3282	-0,1291
MAX	1,0412	0,2991	-0,0170	0,0151	0,3759	0,3657
STDEV	0,0232	0,0046	0,0018	0,0033	0,0075	0,0708
MEAN	1,0038	0,2775	-0,0246	-0,0028	0,3569	0,1230
MEDIAN	1,0075	0,2776	-0,0246	-0,0028	0,3577	0,1220

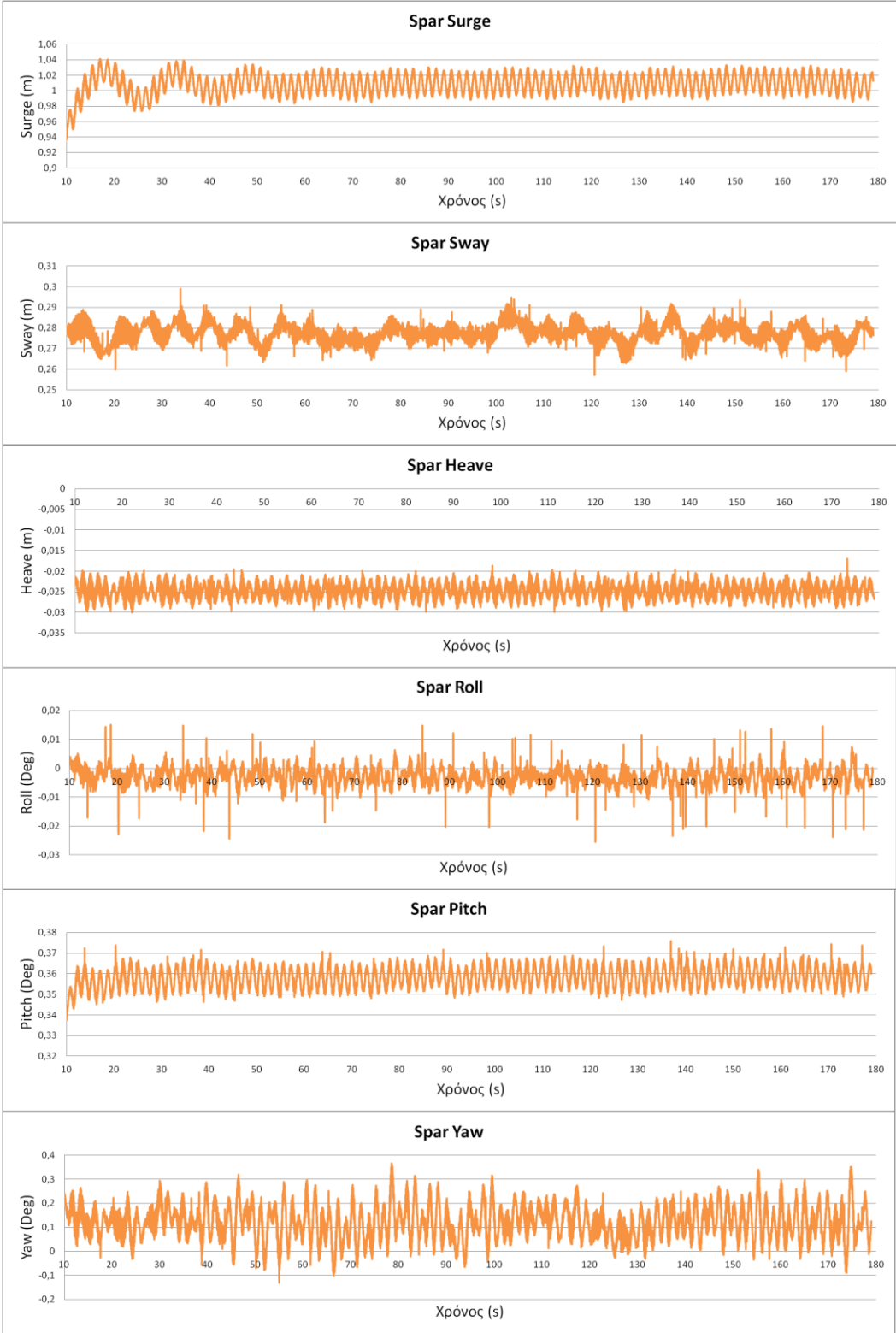








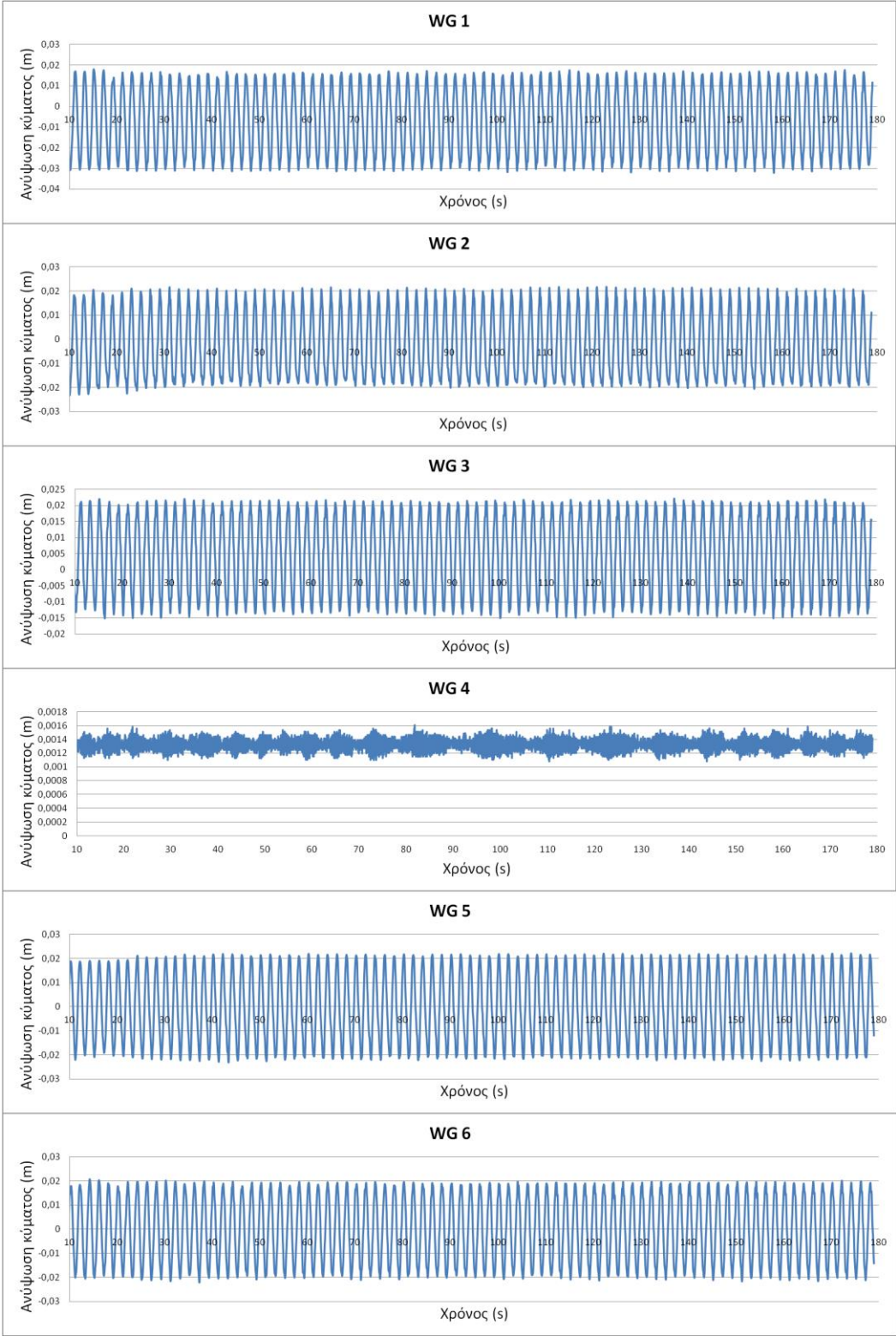




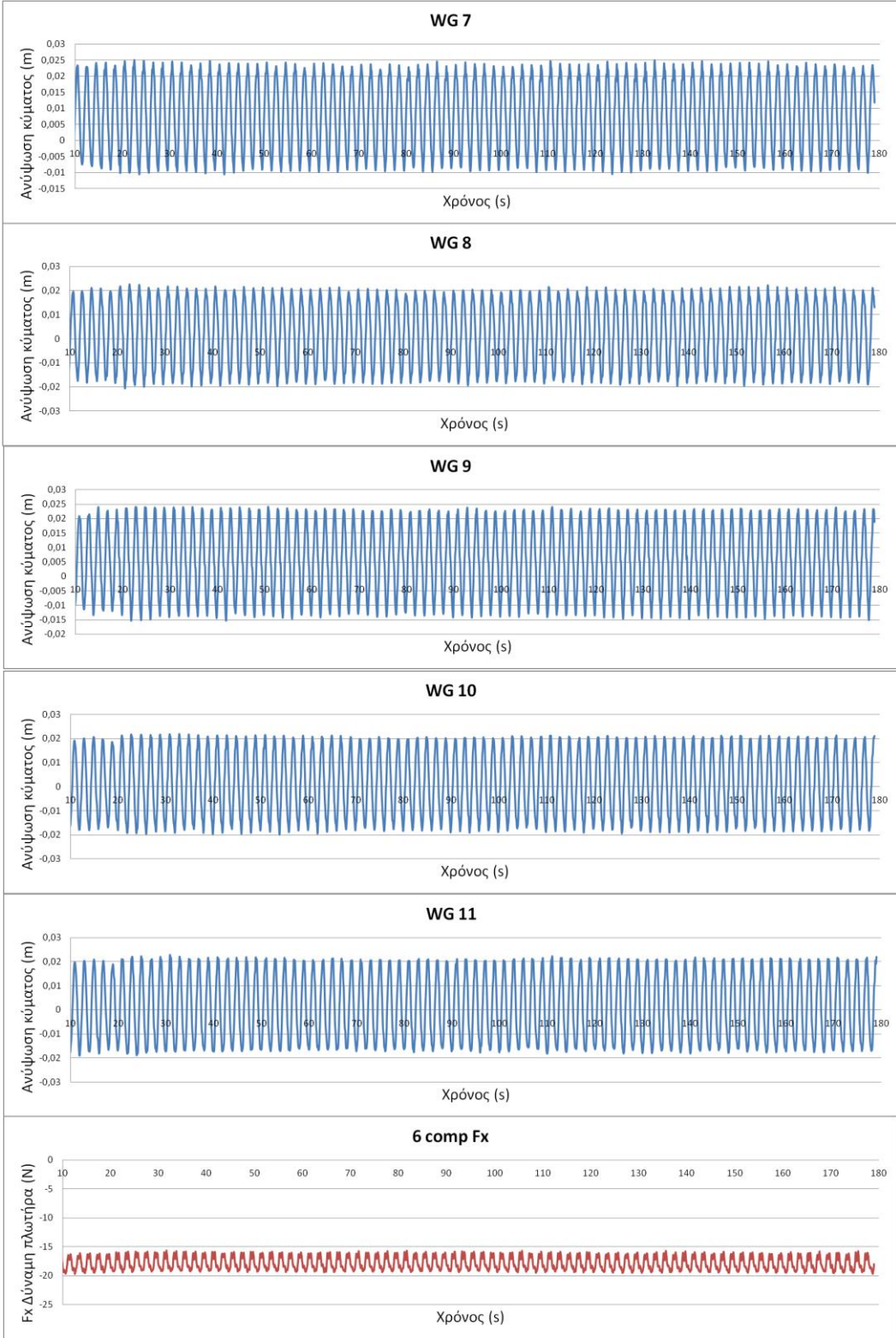
Πείραμα 1404

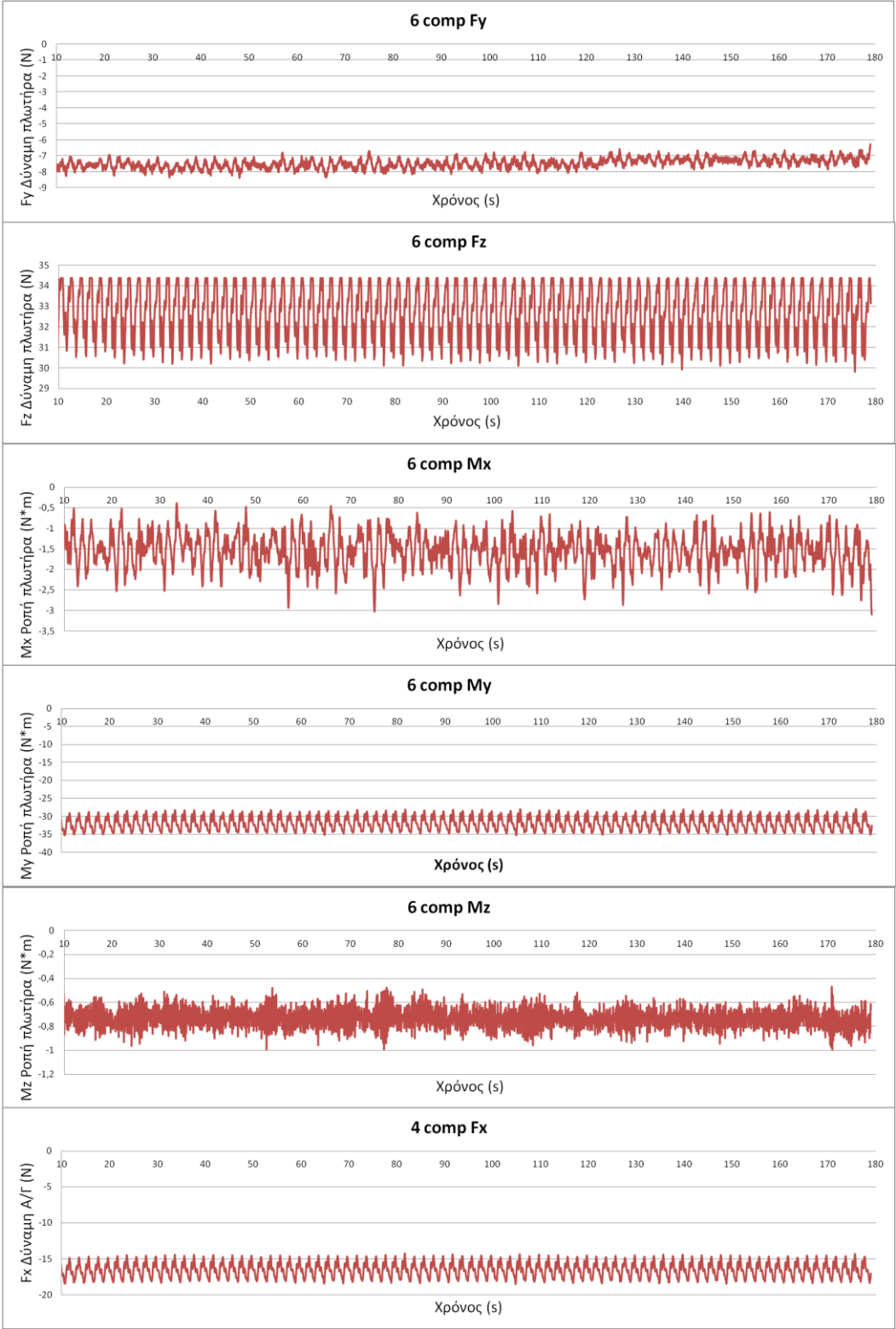
Ύψος Κύματος (m)	0,039
Περίοδος Κύματος (s)	2
Regular/Irregular	REG
0/20 (Degrees)	0
Rotation/No Rotation	R

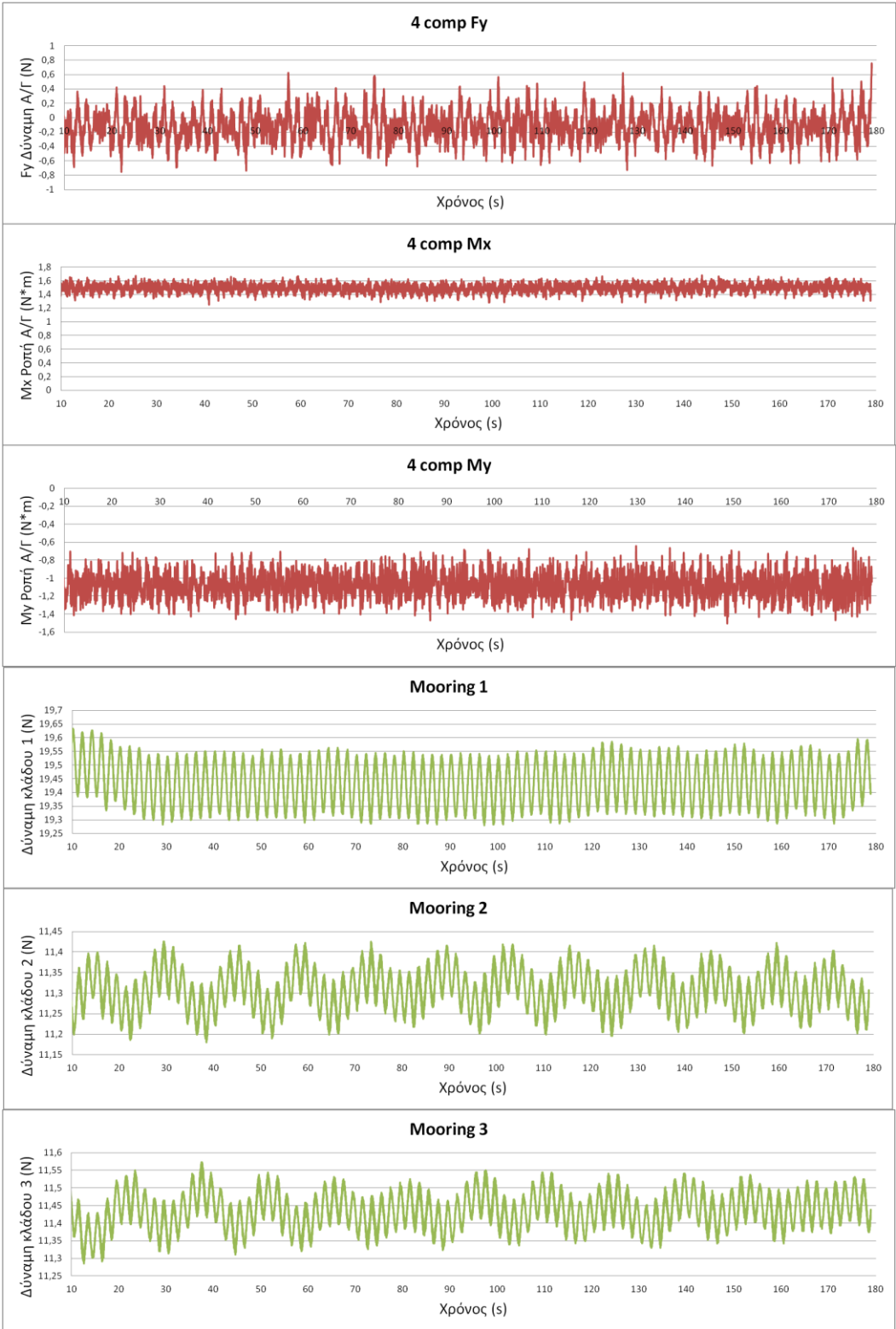
	WG1 (m)	WG2 (m)	WG3 (m)	WG4 (m)	WG5 (m)	WG6 (m)
MIN	-0,0324	-0,0233	-0,0152	0,0011	-0,0233	-0,0222
MAX	0,0180	0,0218	0,0222	0,0016	0,0221	0,0207
STDEV	0,0159	0,0135	0,0119	0,0001	0,0145	0,0135
MEAN	-0,0069	-0,0021	0,0043	0,0013	-0,0005	-0,0002
MEDIAN	-0,0065	-0,0034	0,0050	0,0013	-0,0011	-0,0002
	WG7 (m)	WG8 (m)	WG9 (m)	WG10 (m)	WG11 (m)	6Comp Fx (N)
MIN	-0,0105	-0,0207	-0,0153	-0,0199	-0,0189	-19,7663
MAX	0,0250	0,0227	0,0242	0,0219	0,0229	-15,6722
STDEV	0,0111	0,0134	0,0121	0,0133	0,0136	1,0890
MEAN	0,0079	0,0017	0,0054	0,0013	0,0013	-17,8635
MEDIAN	0,0087	0,0022	0,0056	0,0010	0,0011	-18,1682
	6Comp Fy (N)	6Comp Fz (N)	6Comp Mx (N·m)	6Comp My (N·m)	6Comp Mz (N·m)	4Comp Fx (N·m)
MIN	-8,3904	29,8271	-3,0999	-35,2637	-0,9968	-18,5544
MAX	-6,2702	34,3768	-0,3894	-27,8966	-0,4684	-14,2671
STDEV	0,2971	1,2333	0,4092	1,8108	0,0731	0,9846
MEAN	-7,4838	32,7042	-1,5417	-31,9266	-0,7308	-16,5602
MEDIAN	-7,4957	32,8809	-1,5109	-32,1837	-0,7310	-16,5632
	4Comp Fy (N)	4Comp Mx (N·m)	4Comp My (N·m)	Mooring1 (N)	Mooring2 (N)	Mooring3 (N)
MIN	-0,7496	1,2524	-1,5042	19,2797	11,1637	11,2856
MAX	0,7556	1,6807	-0,6436	19,6337	11,4247	11,5732
STDEV	0,2061	0,0579	0,1324	0,0808	0,0493	0,0501
MEAN	-0,1145	1,4939	-1,0792	19,4374	11,3058	11,4348
MEDIAN	-0,1267	1,4972	-1,0818	19,4423	11,3069	11,4358
	Surge (m)	Sway (m)	Heave (m)	Roll (Deg)	Pitch (Deg)	Yaw (Deg)
MIN	0,9632	0,2606	-0,0320	-0,0334	0,3419	-0,1554
MAX	1,0407	0,3009	-0,0166	0,0229	0,3745	0,4372
STDEV	0,0176	0,0056	0,0027	0,0043	0,0065	0,0921
MEAN	0,9979	0,2791	-0,0245	-0,0027	0,3553	0,1329
MEDIAN	0,9994	0,2791	-0,0245	-0,0027	0,3557	0,1283

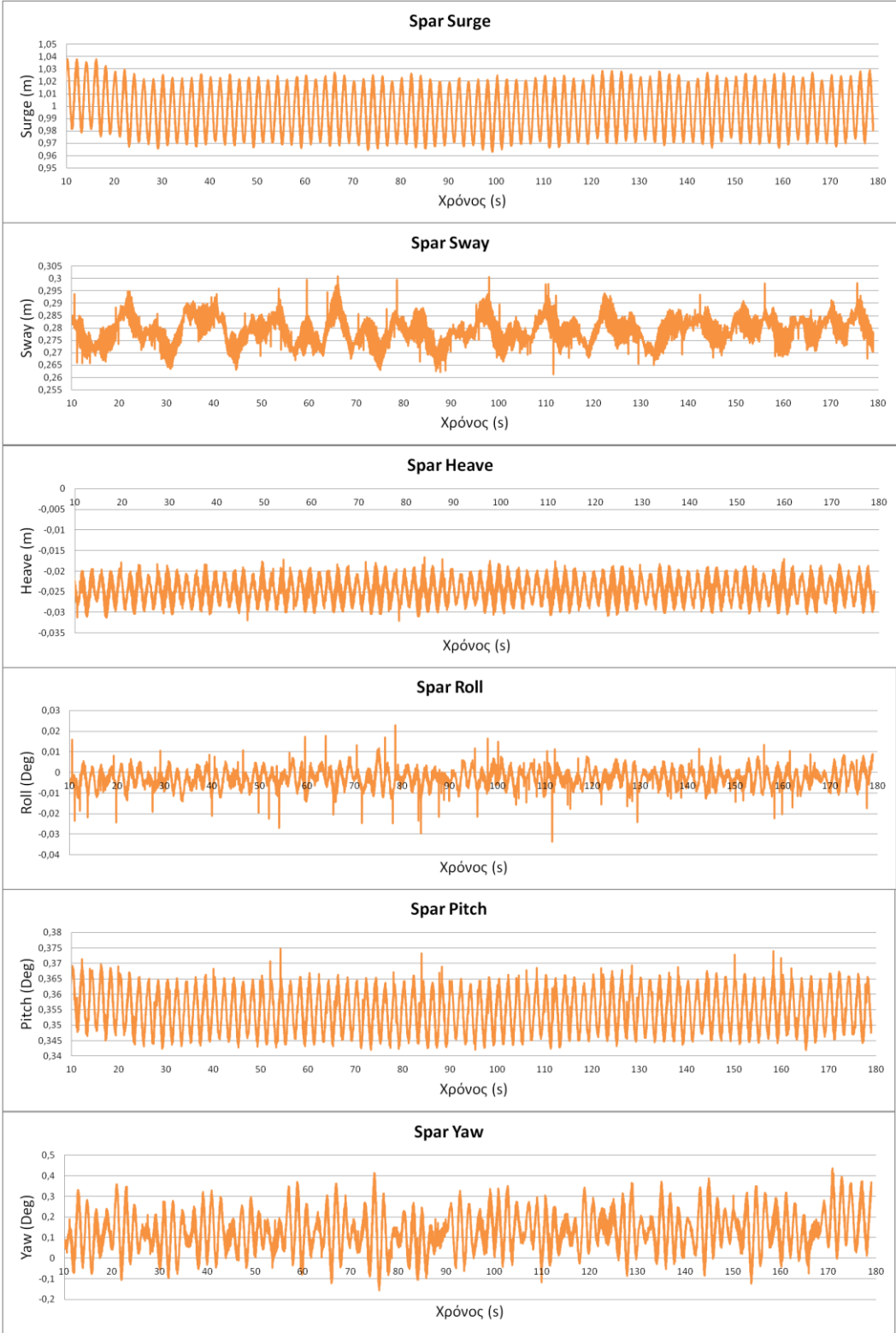










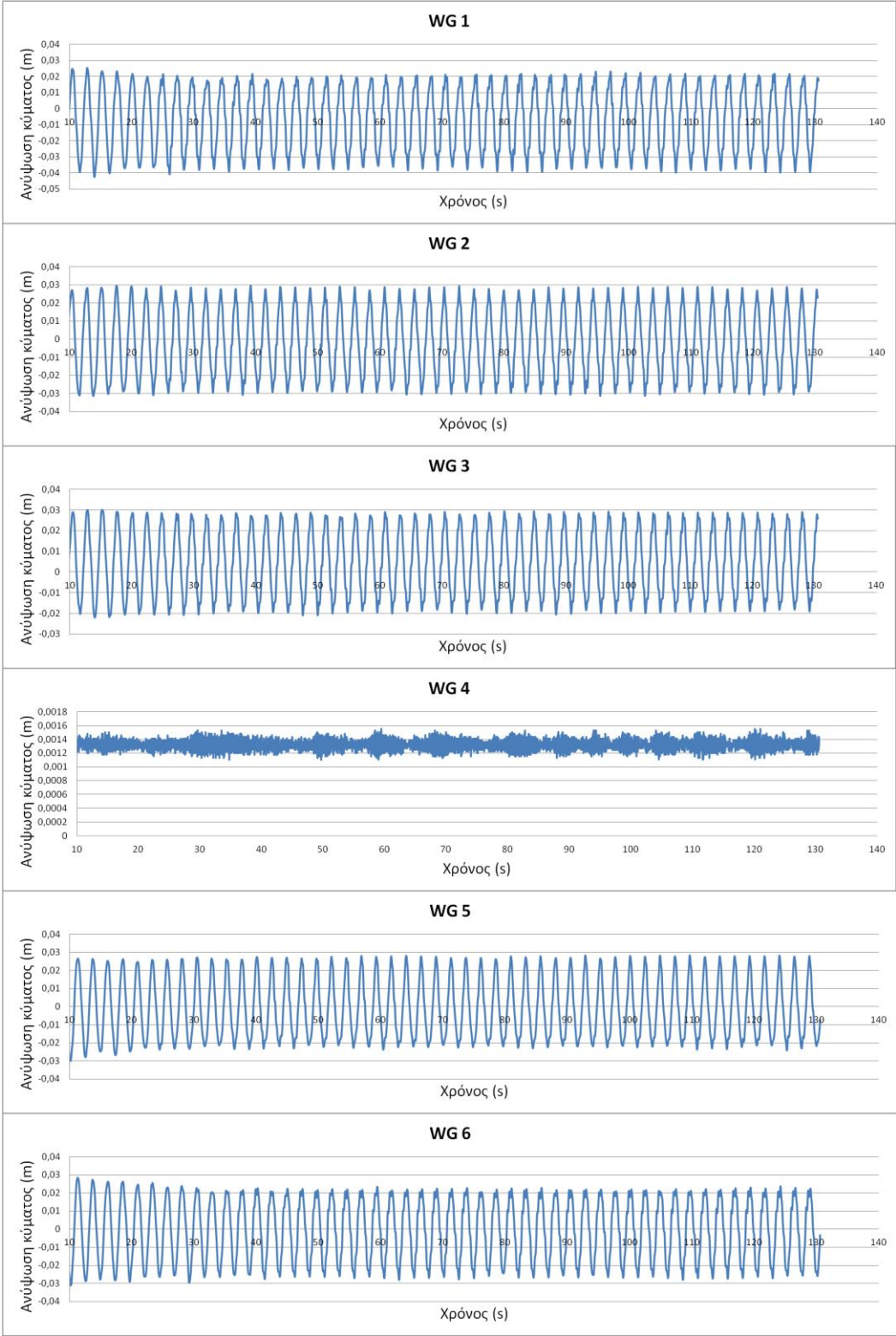


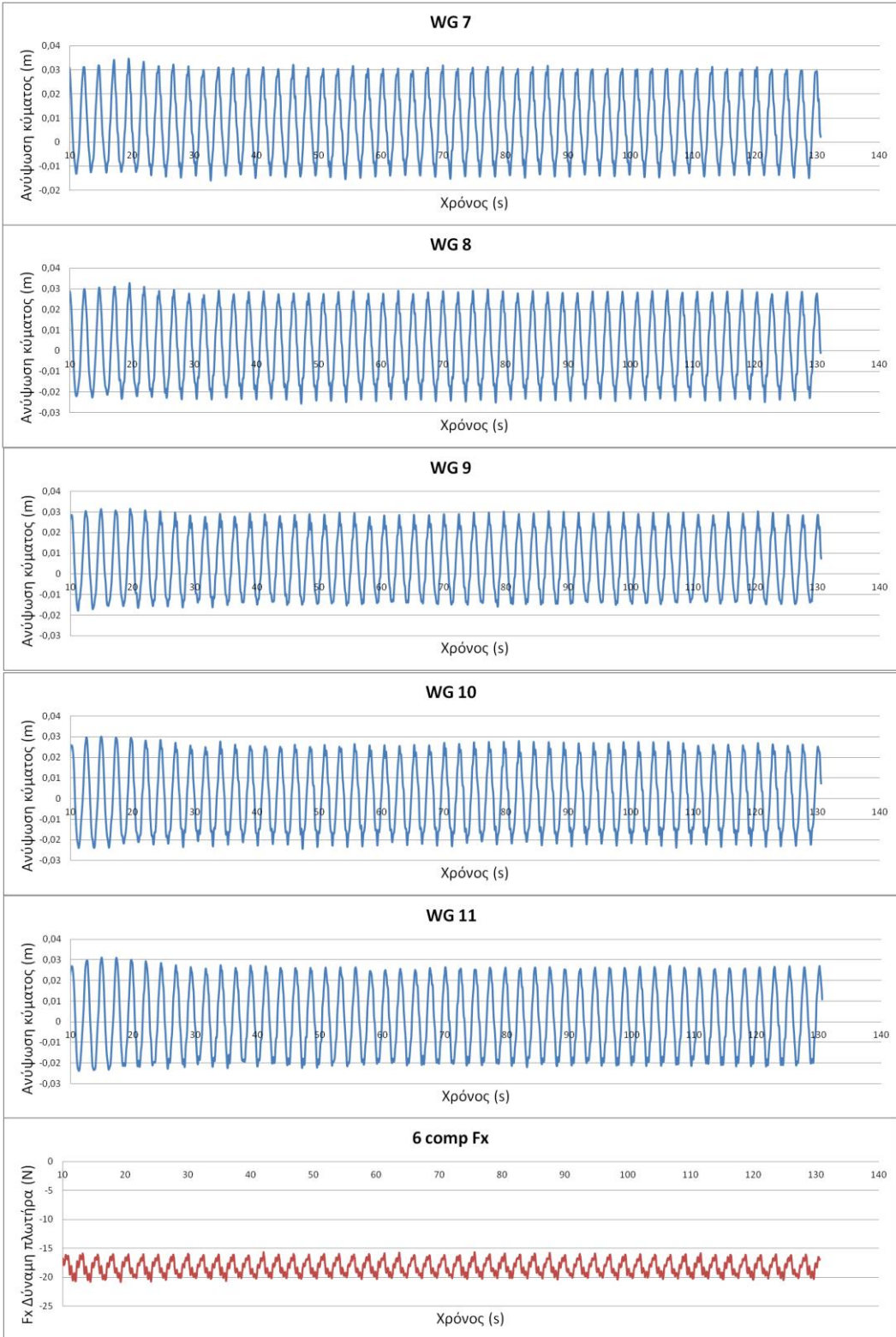


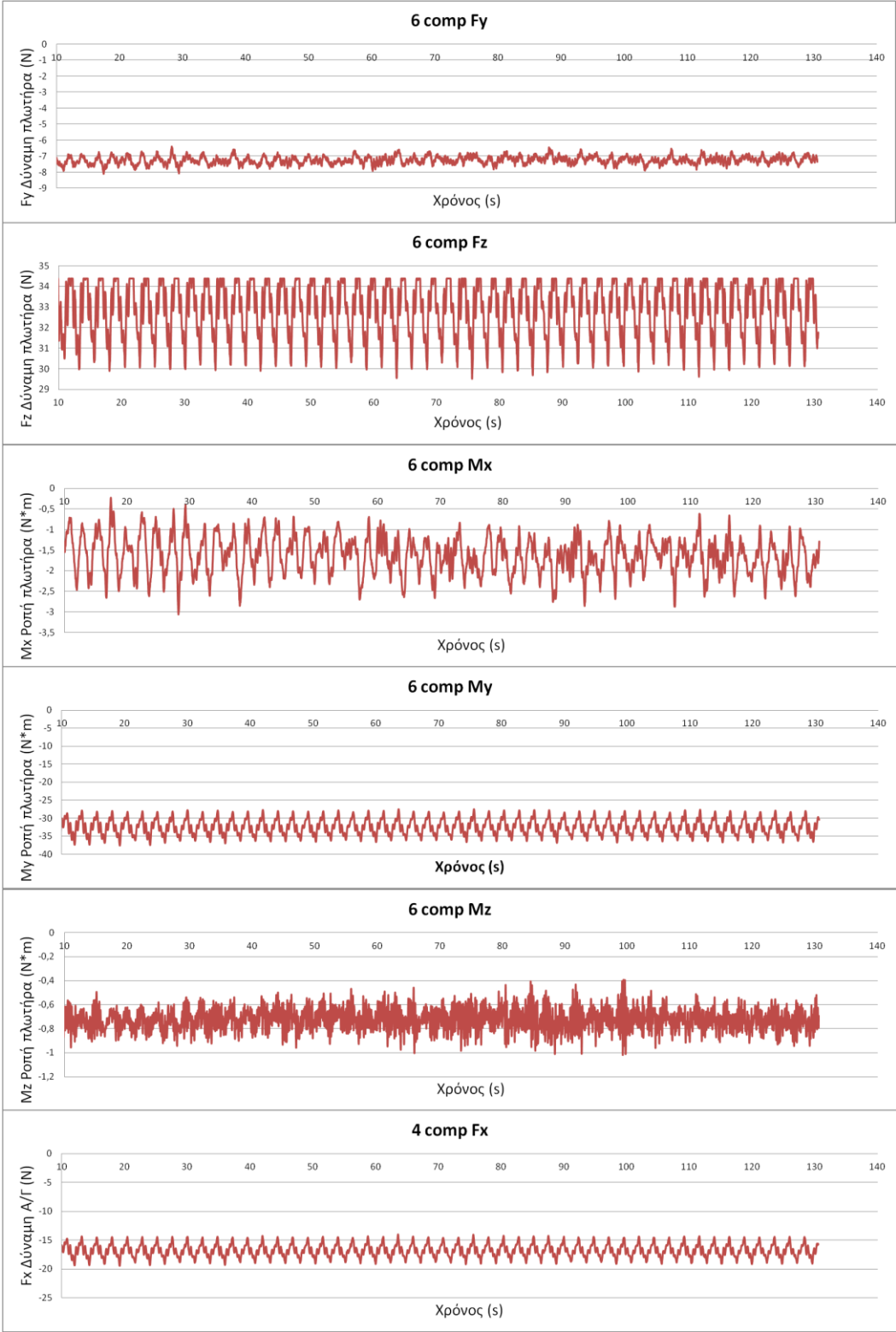
Πείραμα 1405

Ύψος Κύματος (m)	0,045
Περίοδος Κύματος (s)	2,4
Regular/Irregular	REG
0/20 (Degrees)	0
Rotation/No Rotation	R

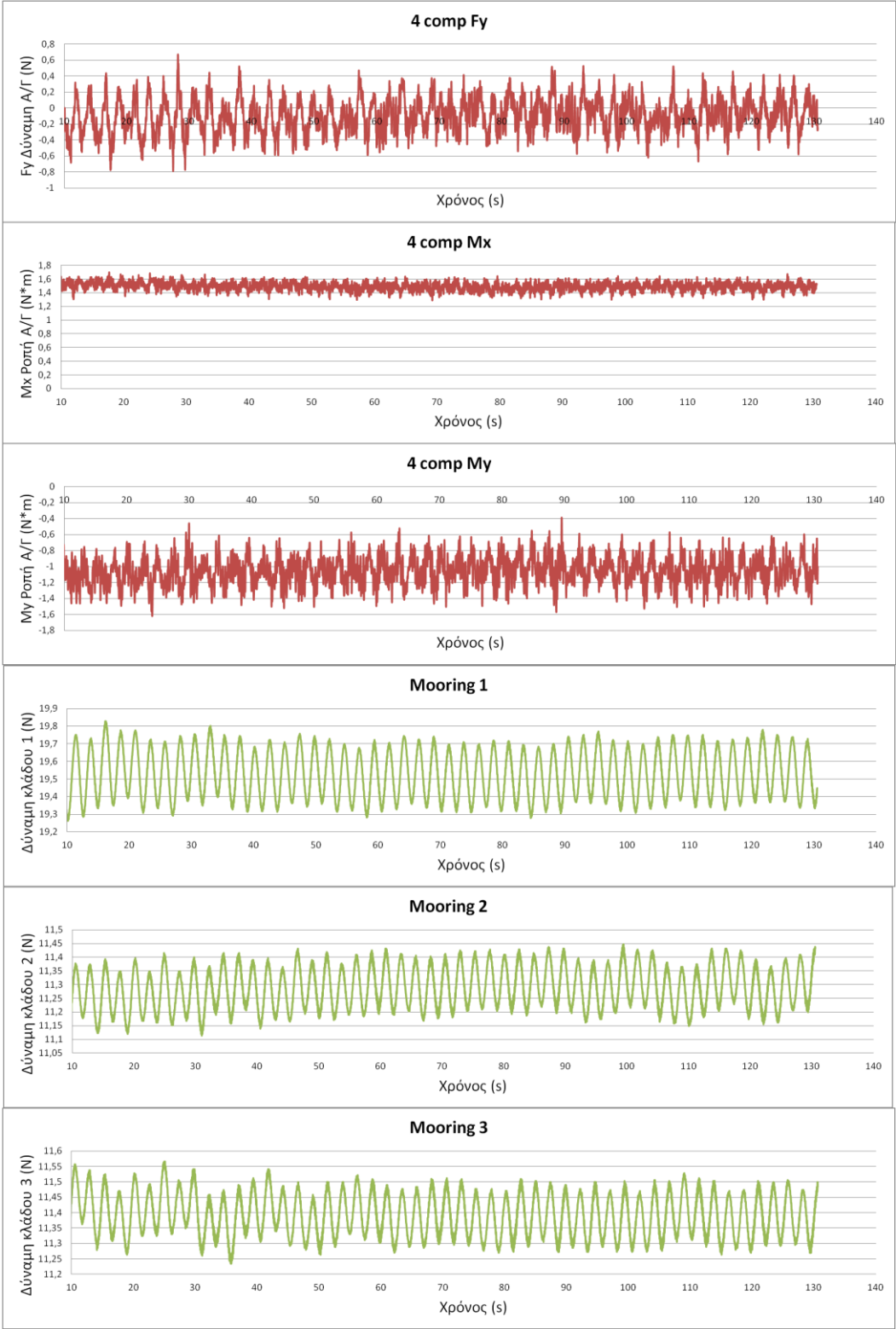
	WG1 (m)	WG2 (m)	WG3 (m)	WG4 (m)	WG5 (m)	WG6 (m)
MIN	-0,0426	-0,0316	-0,0221	0,0011	-0,0300	-0,0310
MAX	0,0270	0,0296	0,0301	0,0016	0,0285	0,0284
STDEV	0,0196	0,0185	0,0159	0,0001	0,0166	0,0168
MEAN	-0,0069	-0,0020	0,0044	0,0013	-0,0005	-0,0003
MEDIAN	-0,0043	-0,0027	0,0042	0,0013	-0,0015	0,0002
	WG7 (m)	WG8 (m)	WG9 (m)	WG10 (m)	WG11 (m)	6Comp Fx (N)
MIN	-0,0159	-0,0261	-0,0196	-0,0252	-0,0264	-20,7979
MAX	0,0346	0,0327	0,0317	0,0301	0,0311	-15,6626
STDEV	0,0144	0,0166	0,0146	0,0160	0,0164	1,1971
MEAN	0,0079	0,0017	0,0054	0,0013	0,0014	-18,2452
MEDIAN	0,0071	0,0011	0,0046	0,0013	0,0004	-18,2446
	6Comp Fy (N)	6Comp Fz (N)	6Comp Mx (N·m)	6Comp My (N·m)	6Comp Mz (N·m)	4Comp Fx (N·m)
MIN	-8,0879	29,5041	-3,0569	-37,5246	-1,0161	-19,4753
MAX	-6,3836	34,3768	-0,2230	-27,5559	-0,3947	-14,0004
STDEV	0,2356	1,2798	0,4444	2,1342	0,0859	1,1057
MEAN	-7,2328	32,8893	-1,6140	-32,3828	-0,7236	-16,8080
MEDIAN	-7,2437	33,0465	-1,5797	-32,4003	-0,7246	-16,8585
	4Comp Fy (N)	4Comp Mx (N·m)	4Comp My (N·m)	Mooring1 (N)	Mooring2 (N)	Mooring3 (N)
MIN	-0,7876	1,2910	-1,6177	19,2637	11,1128	11,2345
MAX	0,6702	1,6968	-0,3914	19,8282	11,4470	11,5668
STDEV	0,2080	0,0580	0,1717	0,1337	0,0747	0,0690
MEAN	-0,0962	1,4931	-1,0578	19,5298	11,2897	11,3950
MEDIAN	-0,1045	1,4939	-1,0566	19,5221	11,2910	11,3942
	Surge (m)	Sway (m)	Heave (m)	Roll (Deg)	Pitch (Deg)	Yaw (Deg)
MIN	0,9566	0,2593	-0,0348	-0,0315	0,3380	-0,2289
MAX	1,0627	0,3025	-0,0147	0,0196	0,3789	0,4855
STDEV	0,0250	0,0054	0,0040	0,0053	0,0093	0,1340
MEAN	1,0134	0,2765	-0,0247	-0,0018	0,3596	0,1178
MEDIAN	1,0119	0,2766	-0,0247	-0,0015	0,3588	0,1220

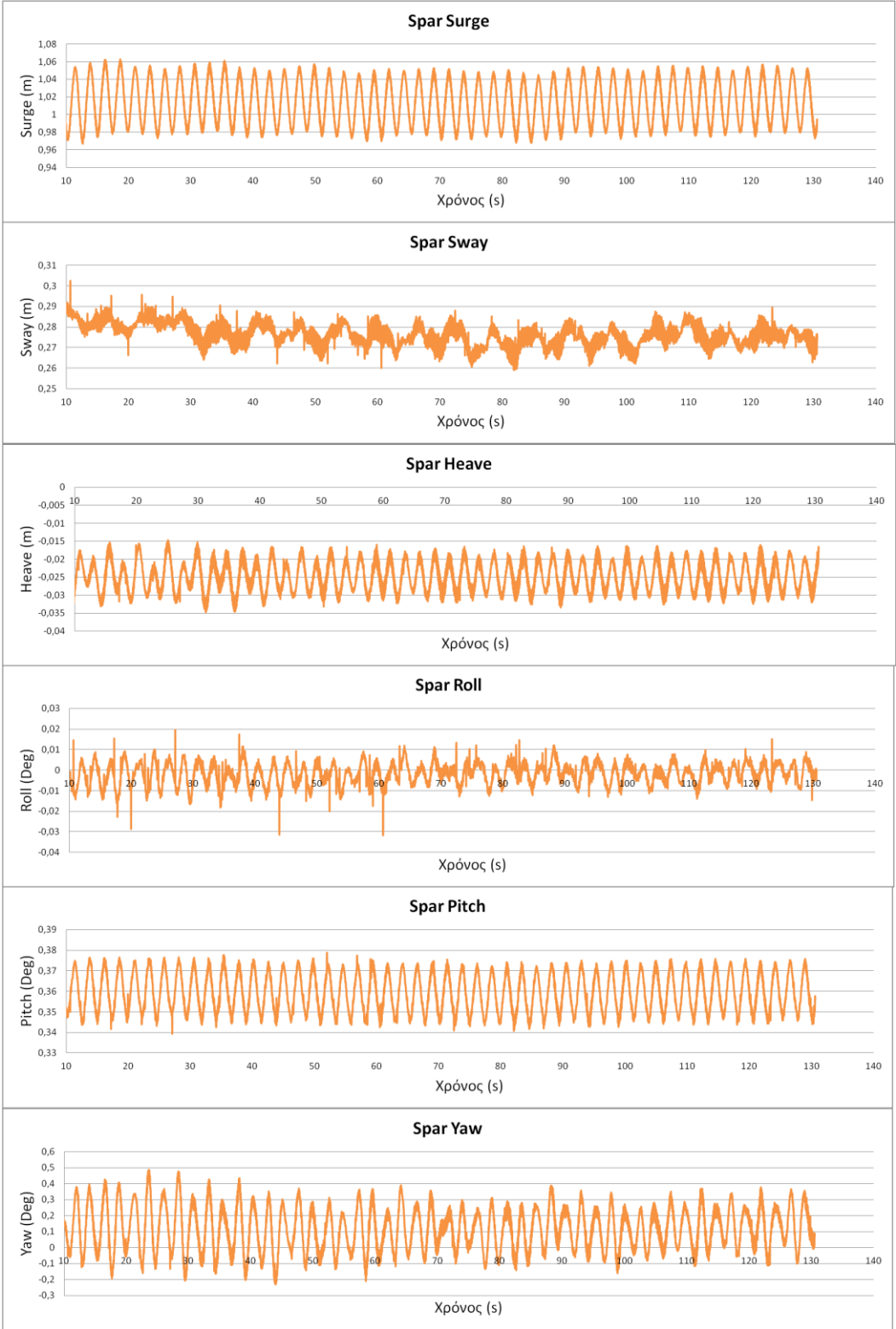








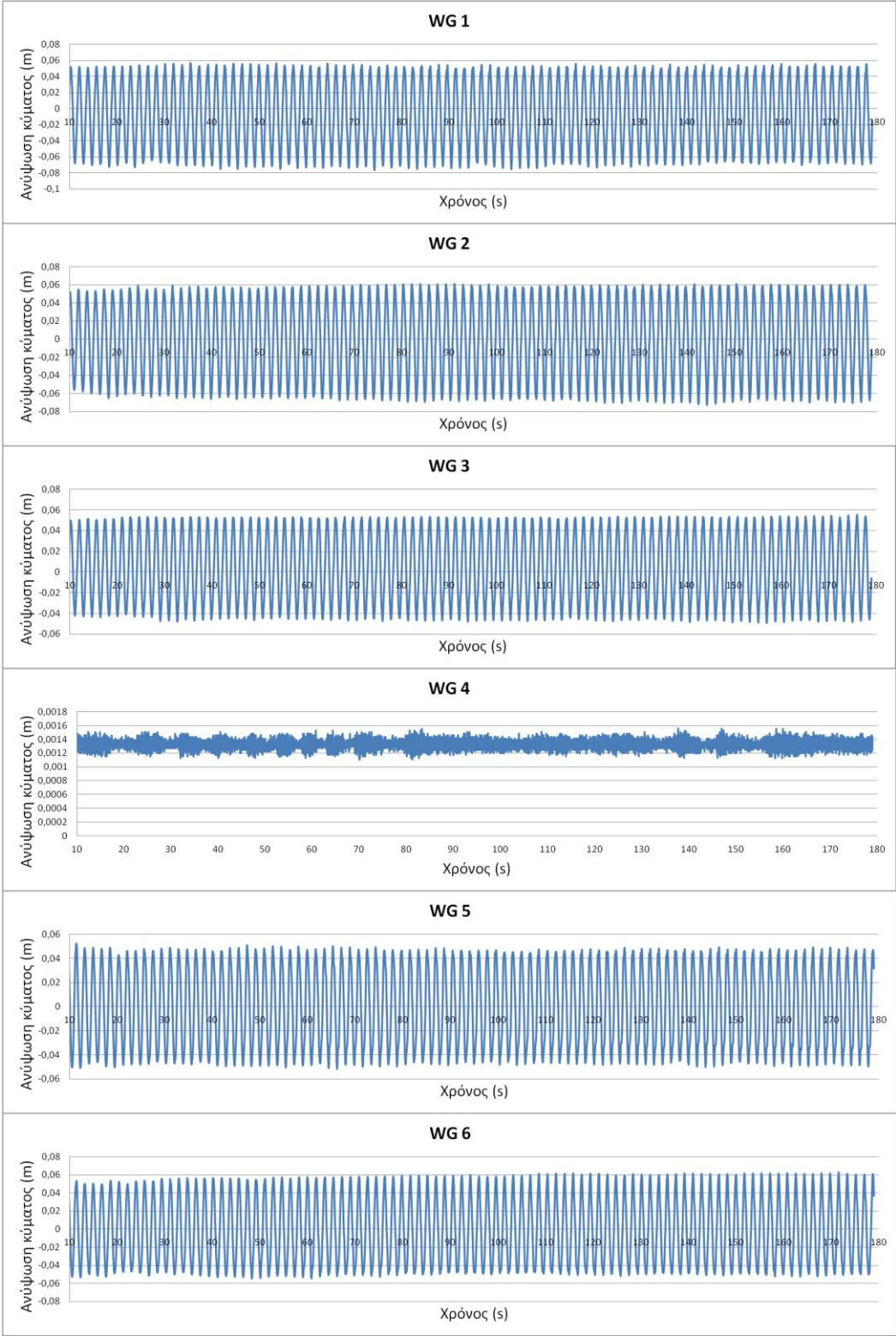




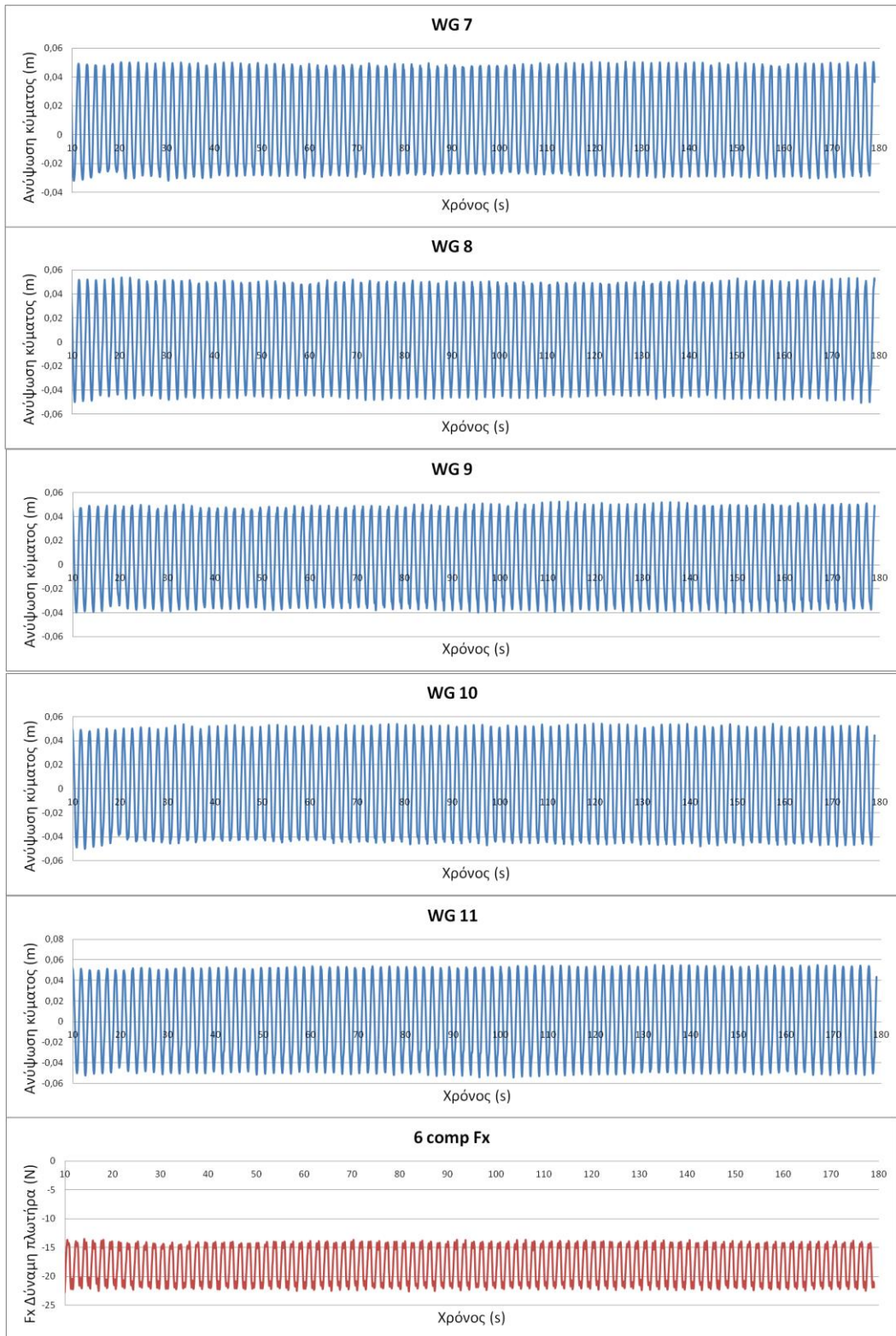
Πείραμα 1414

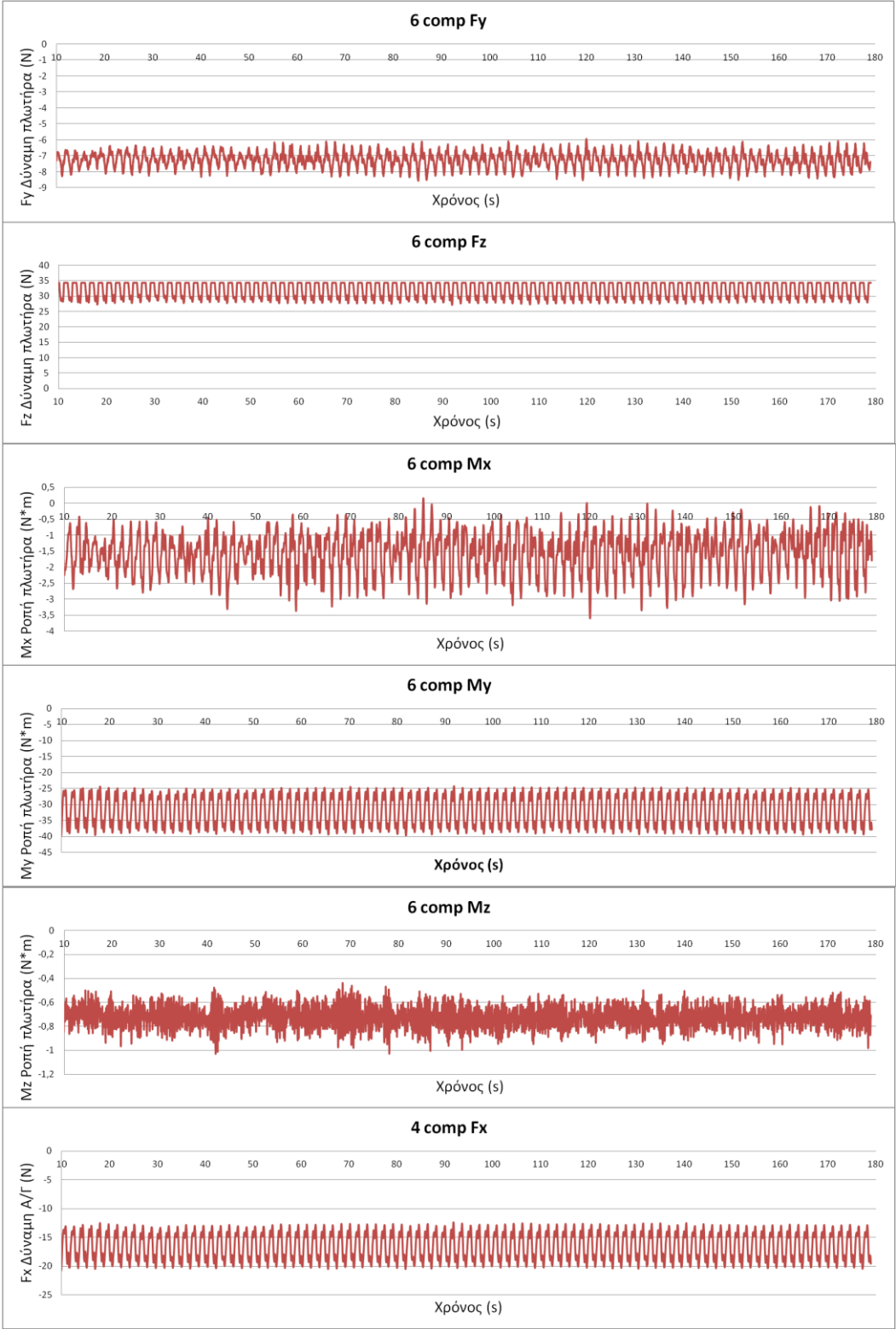
Ύψος Κύματος (m)	0,1
Περίοδος Κύματος (s)	1,8
Regular/Irregular	REG
0/20 (Degrees)	0
Rotation/No Rotation	R

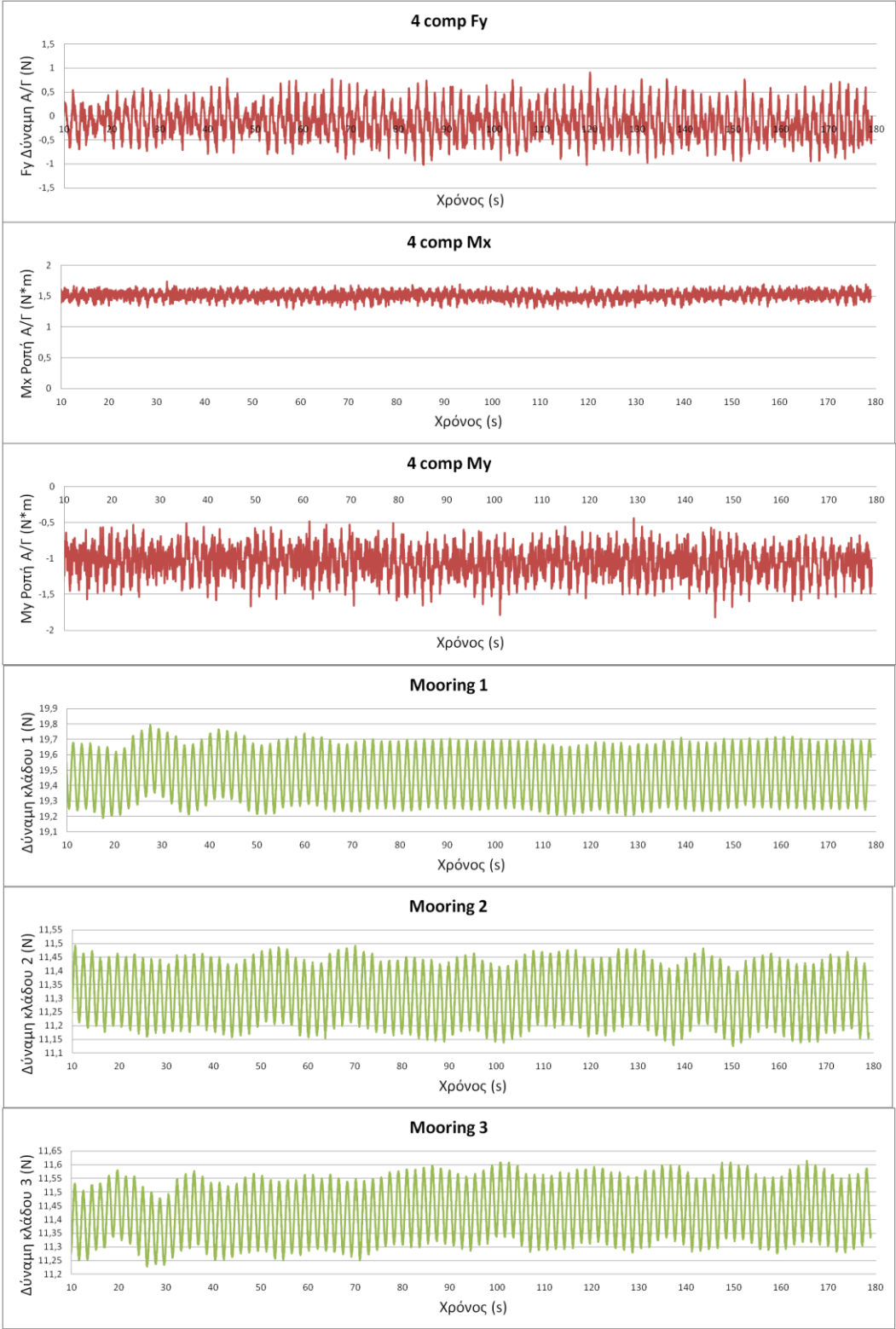
	WG1 (m)	WG2 (m)	WG3 (m)	WG4 (m)	WG5 (m)	WG6 (m)
MIN	-0,0764	-0,0728	-0,0494	0,0011	-0,0516	-0,0547
MAX	0,0570	0,0610	0,0552	0,0016	0,0523	0,0626
STDEV	0,0420	0,0428	0,0339	0,0001	0,0332	0,0371
MEAN	-0,0070	-0,0020	0,0042	0,0013	-0,0002	-0,0002
MEDIAN	-0,0073	-0,0011	0,0038	0,0013	-0,0005	-0,0013
	WG7 (m)	WG8 (m)	WG9 (m)	WG10 (m)	WG11 (m)	6Comp Fx (N)
MIN	-0,0330	-0,0505	-0,0402	-0,0501	-0,0543	-22,7940
MAX	0,0507	0,0537	0,0526	0,0544	0,0552	-13,5200
STDEV	0,0278	0,0329	0,0302	0,0342	0,0356	2,9919
MEAN	0,0078	0,0015	0,0051	0,0010	0,0014	-18,0300
MEDIAN	0,0052	-0,0001	0,0047	0,0010	0,0011	-18,0312
	6Comp Fy (N)	6Comp Fz (N)	6Comp Mx (N·m)	6Comp My (N·m)	6Comp Mz (N·m)	4Comp Fx (N·m)
MIN	-8,5573	27,1435	-3,5990	-40,0337	-1,0289	-20,8599
MAX	-5,9363	34,3768	0,1528	-24,3157	-0,4331	-12,3998
STDEV	0,4655	2,4490	0,6323	4,6243	0,0817	2,3073
MEAN	-7,2481	31,9950	-1,5608	-31,9992	-0,7229	-16,5998
MEDIAN	-7,2058	32,8872	-1,4564	-32,0845	-0,7246	-16,6712
	4Comp Fy (N)	4Comp Mx (N·m)	4Comp My (N·m)	Mooring1 (N)	Mooring2 (N)	Mooring3 (N)
MIN	-1,0247	1,2878	-1,8194	19,1904	11,1255	11,2281
MAX	0,9105	1,7355	-0,4450	19,7931	11,4916	11,6147
STDEV	0,3244	0,0607	0,1902	0,1500	0,0907	0,0905
MEAN	-0,1224	1,5111	-1,0552	19,4680	11,3137	11,4290
MEDIAN	-0,1488	1,5133	-1,0439	19,4647	11,3101	11,4325
	Surge (m)	Sway (m)	Heave (m)	Roll (Deg)	Pitch (Deg)	Yaw (Deg)
MIN	0,9425	0,2585	-0,0356	-0,0339	0,3354	-0,2793
MAX	1,0631	0,3034	-0,0105	0,0305	0,3835	0,4655
STDEV	0,0328	0,0051	0,0057	0,0059	0,0114	0,1466
MEAN	1,0002	0,2782	-0,0238	-0,0028	0,3570	0,1062
MEDIAN	1,0002	0,2782	-0,0240	-0,0025	0,3566	0,1052

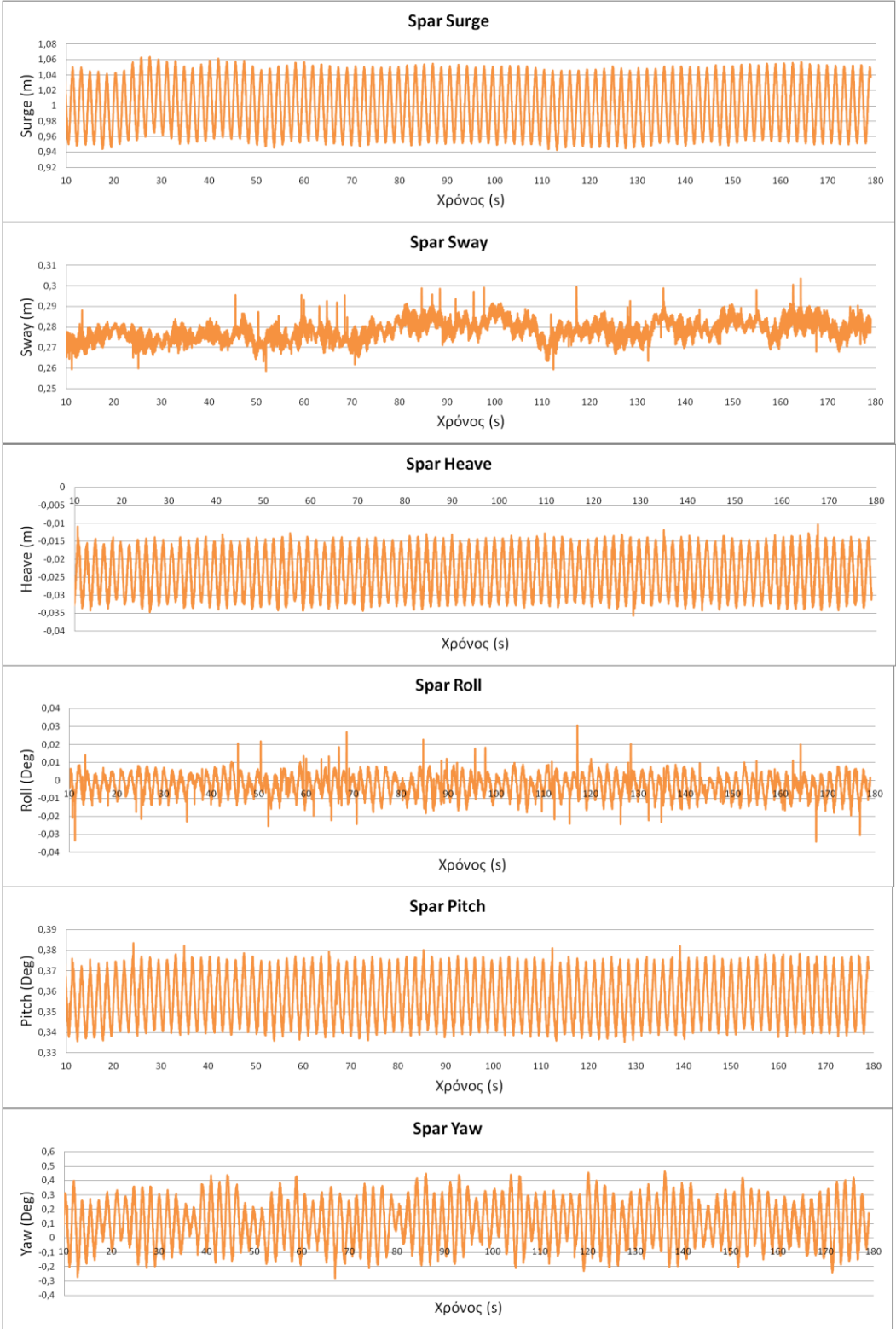










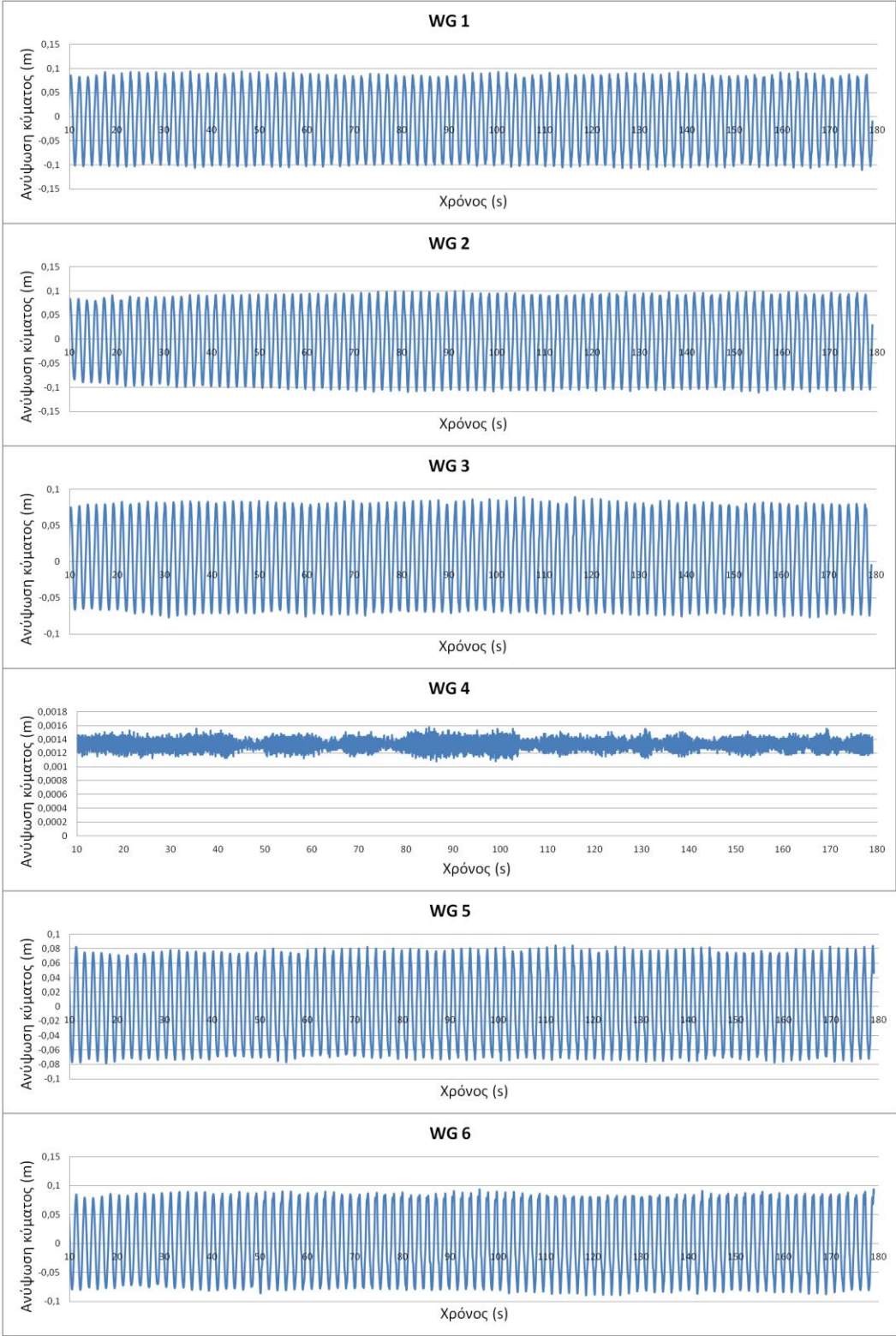


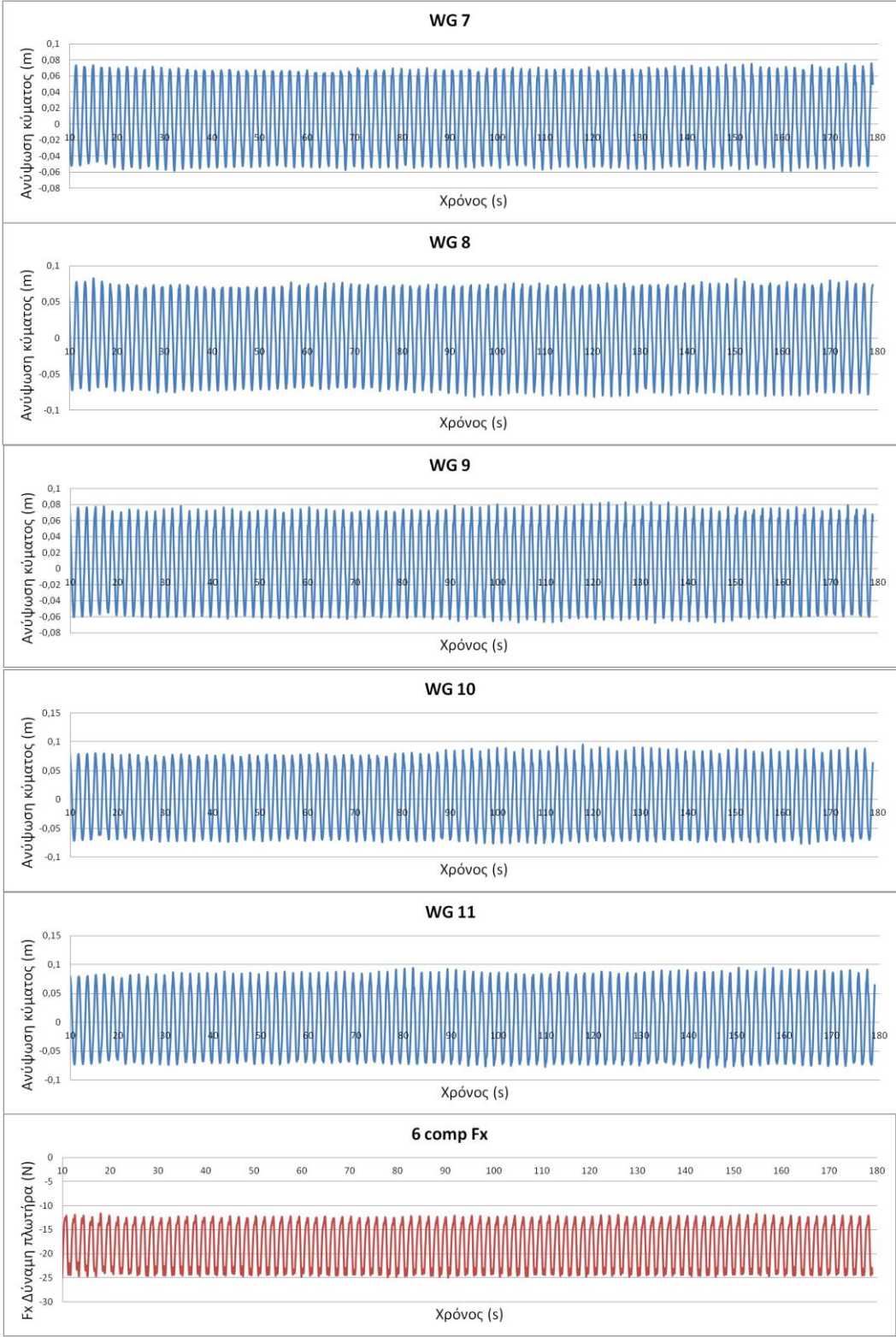


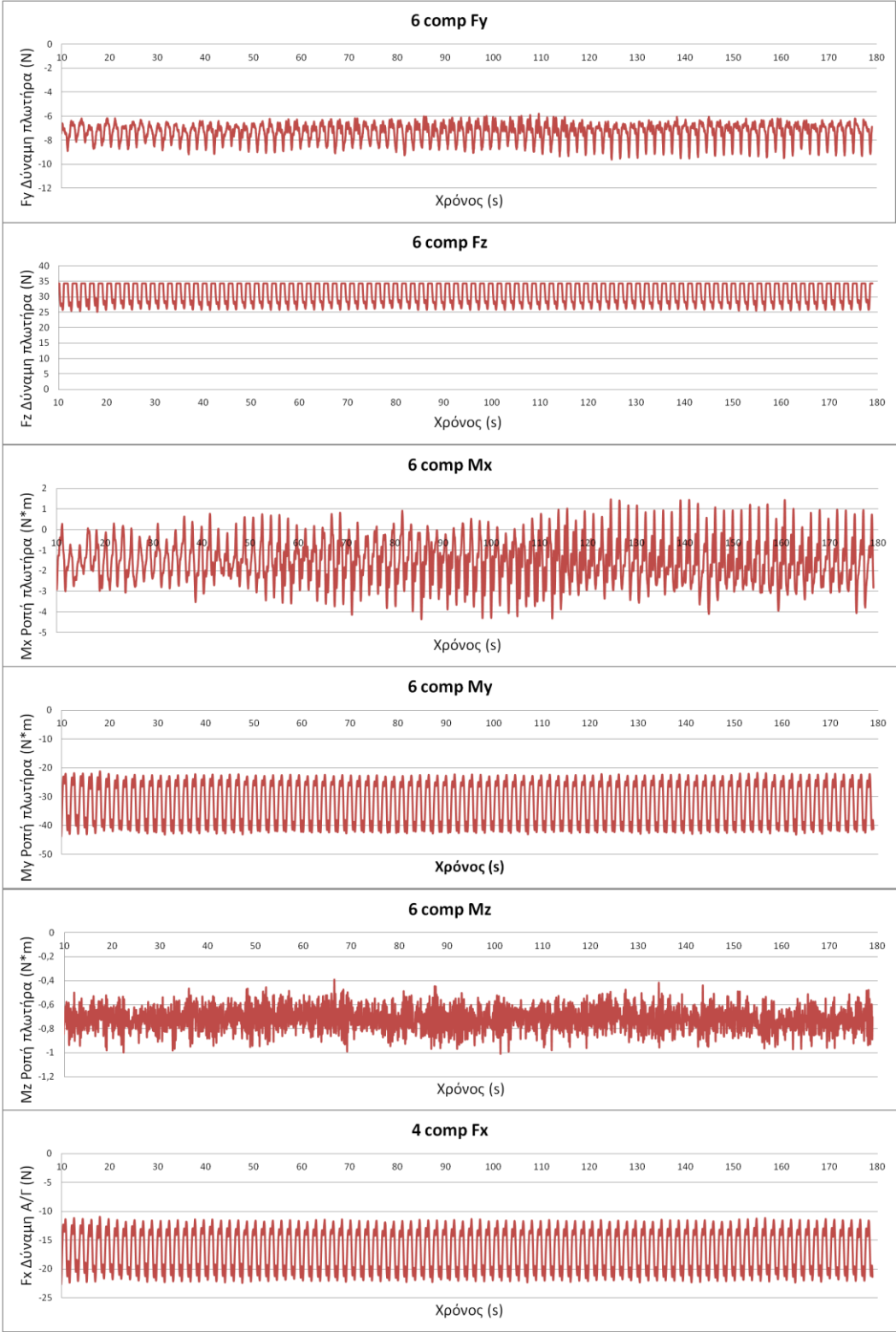
Πείραμα 1415

Ύψος Κύματος (m)	0,15
Περίοδος Κύματος (s)	1,8
Regular/Irregular	REG
0/20 (Degrees)	0
Rotation/No Rotation	R

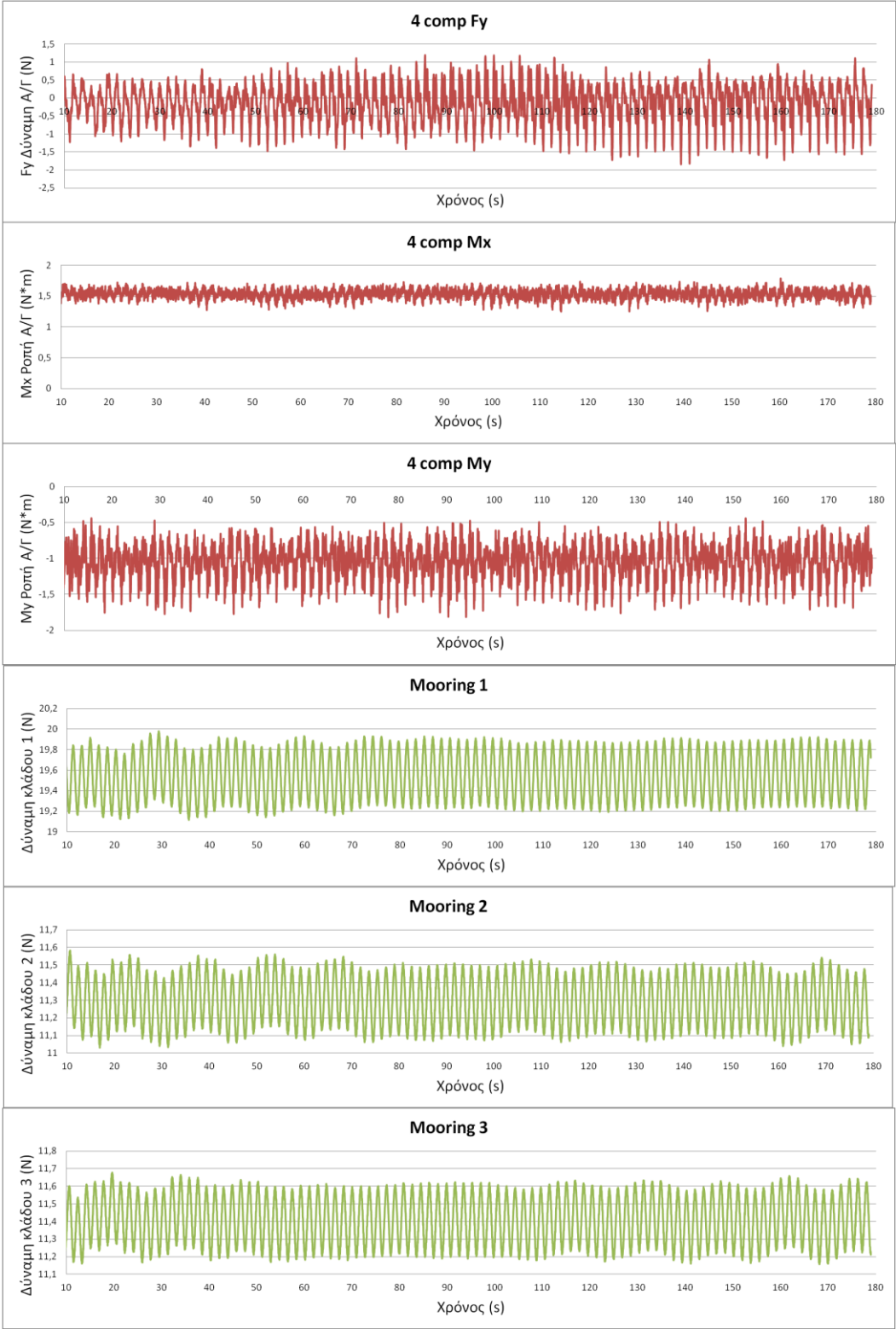
	WG1 (m)	WG2 (m)	WG3 (m)	WG4 (m)	WG5 (m)	WG6 (m)
MIN	-0,1106	-0,1110	-0,0773	0,0011	-0,0787	-0,0894
MAX	0,0938	0,1000	0,0893	0,0016	0,0845	0,0936
STDEV	0,0651	0,0664	0,0521	0,0001	0,0512	0,0574
MEAN	-0,0071	-0,0017	0,0044	0,0013	-0,0004	0,0001
MEDIAN	-0,0050	-0,0007	0,0040	0,0013	-0,0015	-0,0042
	WG7 (m)	WG8 (m)	WG9 (m)	WG10 (m)	WG11 (m)	6Comp Fx (N)
MIN	-0,0584	-0,0816	-0,0675	-0,0765	-0,0792	-25,1213
MAX	0,0759	0,0832	0,0834	0,0954	0,0945	-11,5875
STDEV	0,0422	0,0502	0,0460	0,0525	0,0547	4,4626
MEAN	0,0079	0,0018	0,0053	0,0012	0,0018	-18,3969
MEDIAN	0,0064	0,0022	0,0041	0,0000	0,0013	-17,9437
	6Comp Fy (N)	6Comp Fz (N)	6Comp Mx (N·m)	6Comp My (N·m)	6Comp Mz (N·m)	4Comp Fx (N·m)
MIN	-9,6127	25,0711	-4,3678	-43,9937	-1,0064	-22,7305
MAX	-5,7945	34,3768	1,4779	-21,2786	-0,3915	-10,9739
STDEV	0,7268	3,1943	1,0480	7,0414	0,0863	3,4708
MEAN	-7,2942	31,2910	-1,5145	-32,2990	-0,7196	-16,7548
MEDIAN	-7,0861	32,5891	-1,5539	-31,6761	-0,7182	-16,4187
	4Comp Fy (N)	4Comp Mx (N·m)	4Comp My (N·m)	Mooring1 (N)	Mooring2 (N)	Mooring3 (N)
MIN	-1,8501	1,2524	-1,8163	19,1171	11,0300	11,1578
MAX	1,1951	1,7902	-0,4418	19,9813	11,5838	11,6786
STDEV	0,5255	0,0700	0,2364	0,2279	0,1371	0,1365
MEAN	-0,1451	1,5358	-1,0542	19,5430	11,2980	11,4126
MEDIAN	-0,0919	1,5390	-1,0282	19,5252	11,2942	11,4230
	Surge (m)	Sway (m)	Heave (m)	Roll (Deg)	Pitch (Deg)	Yaw (Deg)
MIN	0,9257	0,2520	-0,0394	-0,0374	0,3271	-0,3918
MAX	1,0966	0,3033	-0,0063	0,0192	0,3964	0,5601
STDEV	0,0494	0,0062	0,0086	0,0086	0,0172	0,2192
MEAN	1,0108	0,2781	-0,0235	-0,0041	0,3607	0,0892
MEDIAN	1,0067	0,2780	-0,0235	-0,0036	0,3596	0,1020

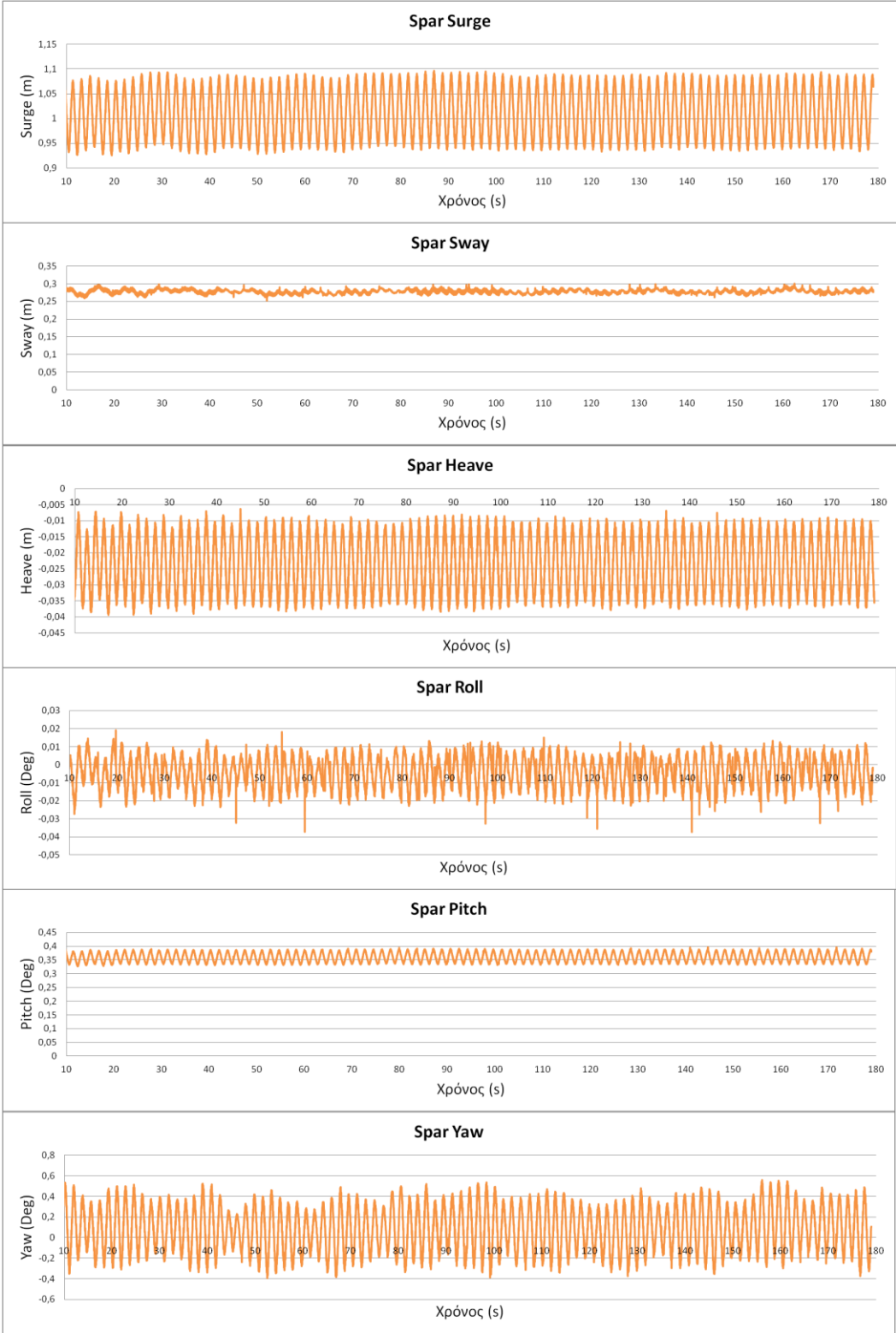








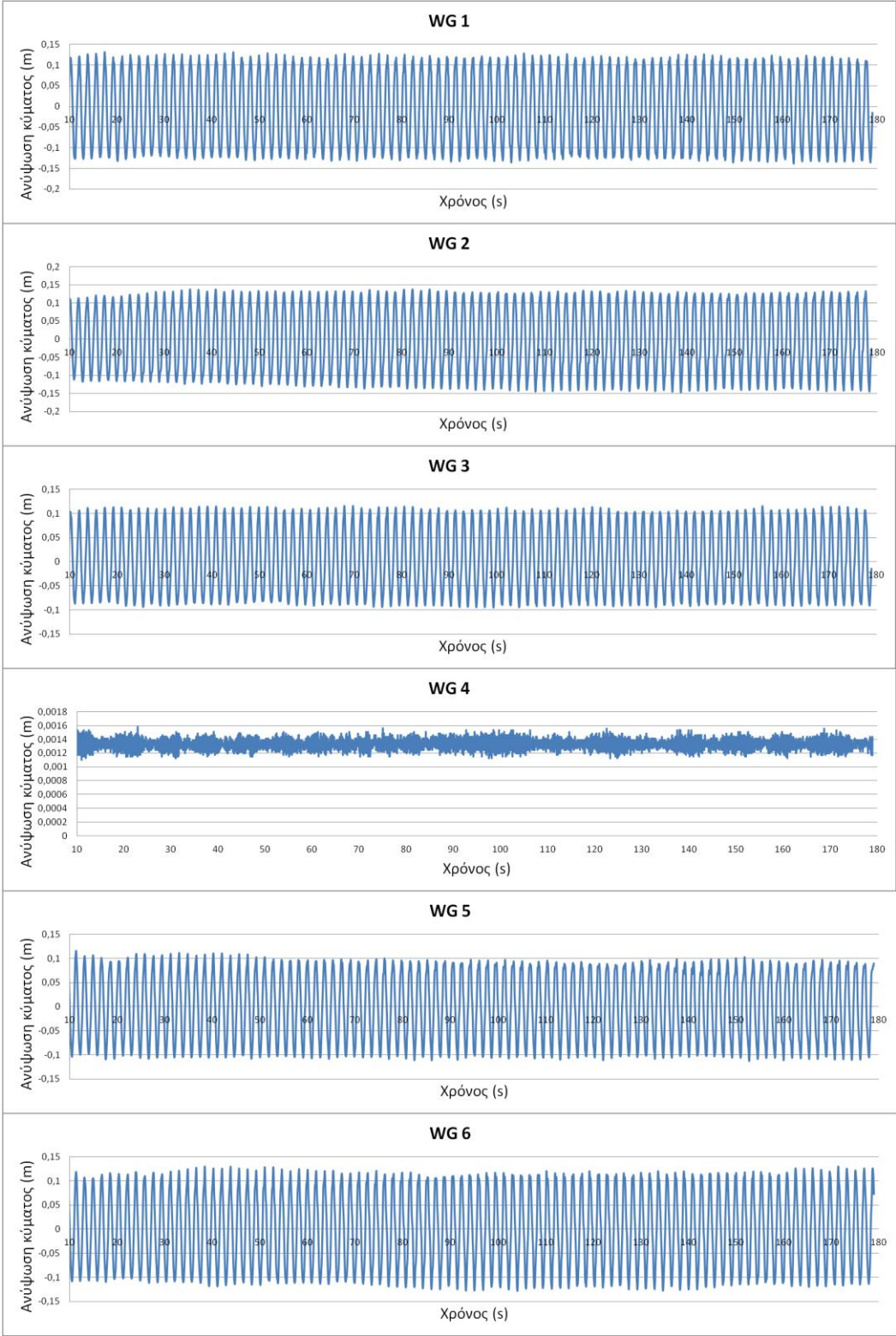




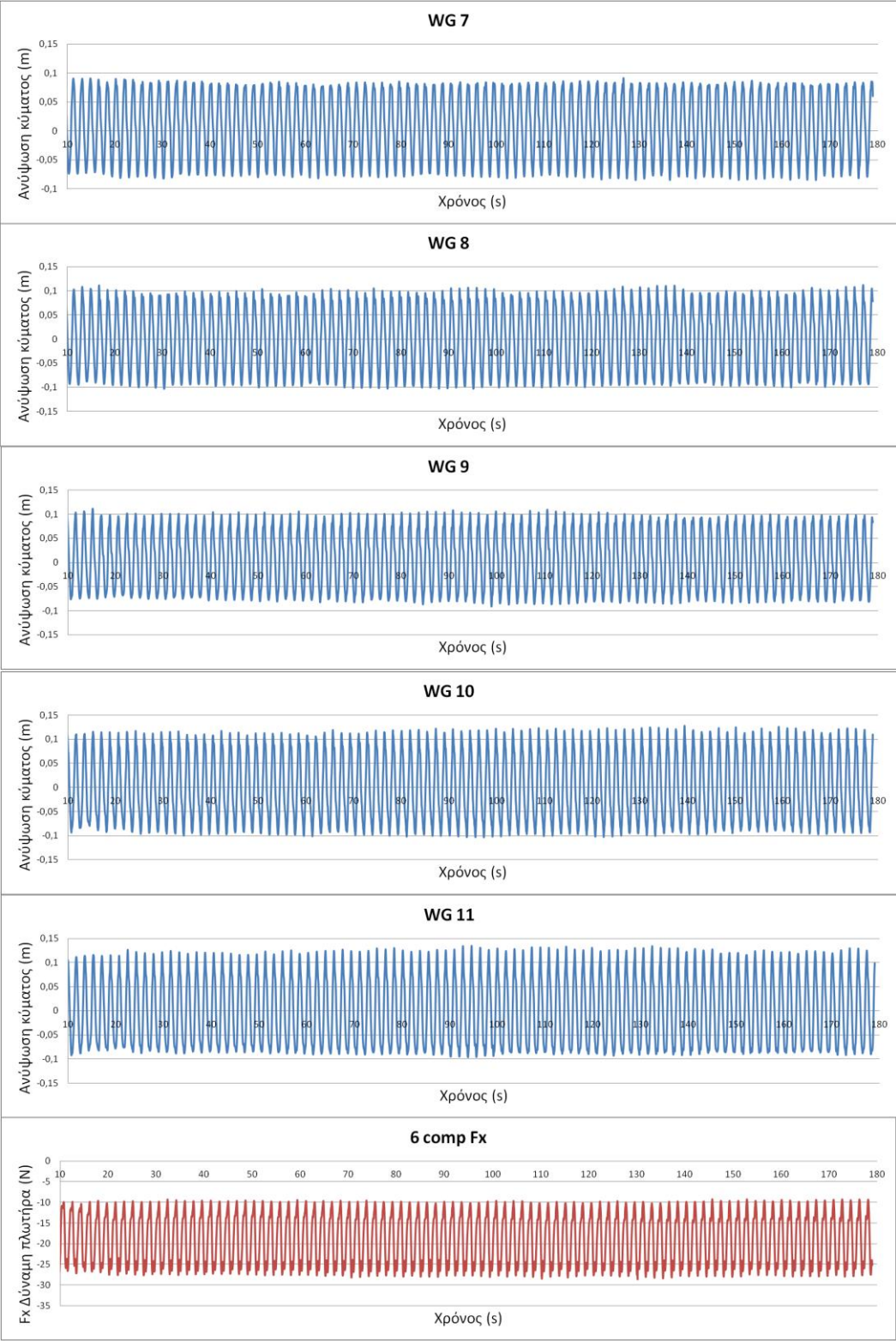
Πείραμα 1416

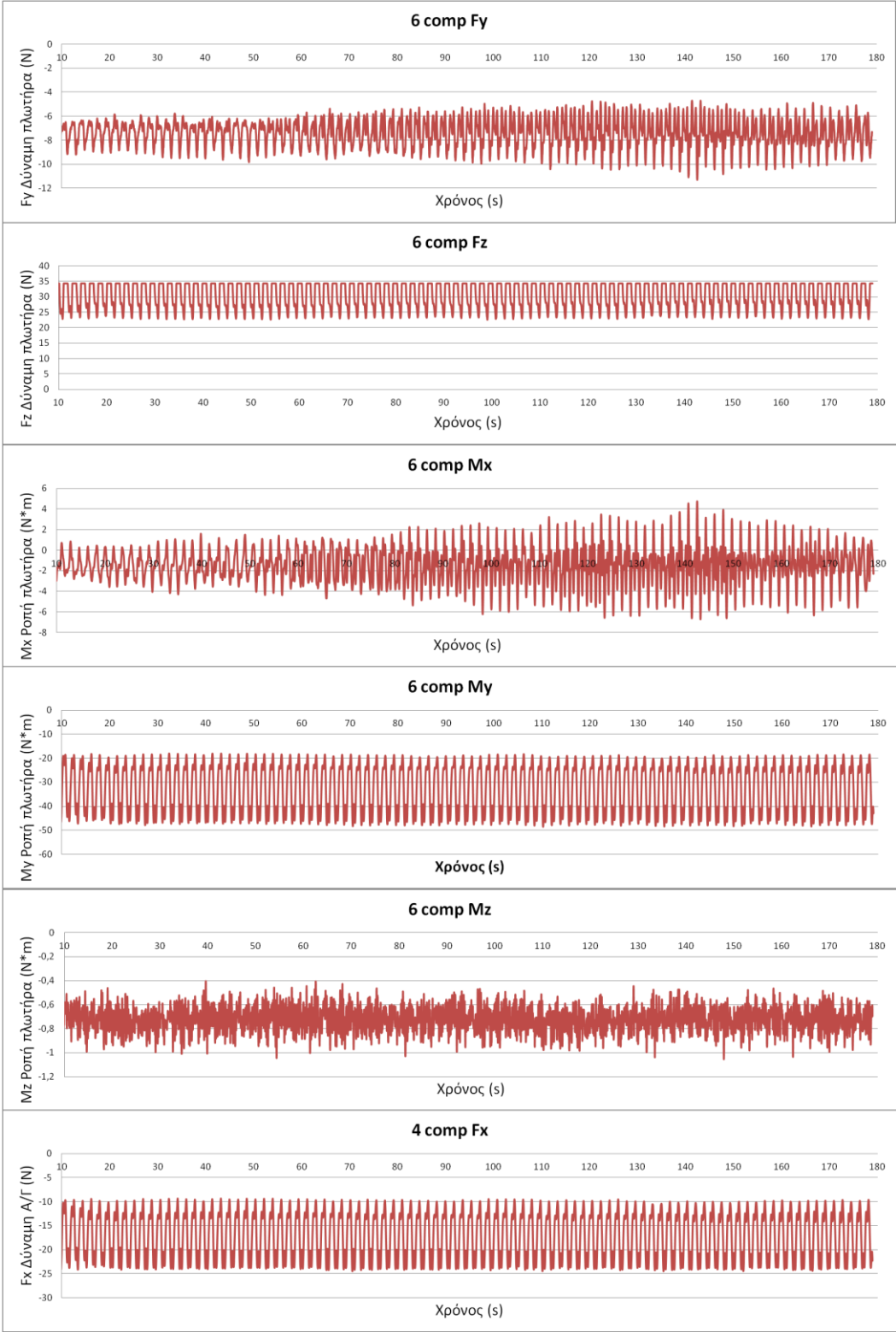
Ύψος Κύματος (m)	0,2
Περίοδος Κύματος (s)	1,8
Regular/Irregular	REG
0/20 (Degrees)	0
Rotation/No Rotation	R

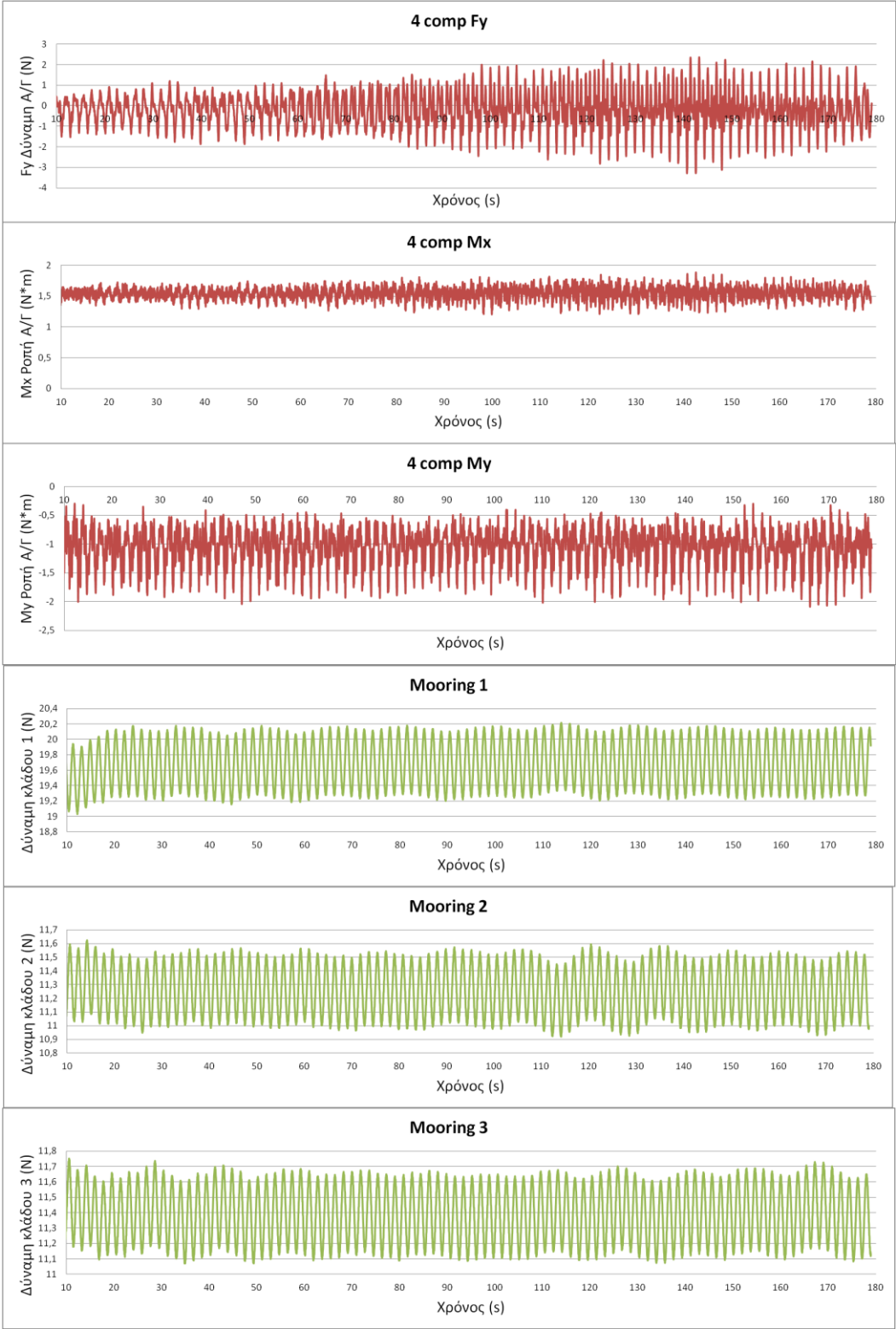
	WG1 (m)	WG2 (m)	WG3 (m)	WG4 (m)	WG5 (m)	WG6 (m)
MIN	-0,1385	-0,1483	-0,0954	0,0011	-0,1128	-0,1279
MAX	0,1313	0,1384	0,1160	0,0016	0,1158	0,1295
STDEV	0,0875	0,0910	0,0689	0,0001	0,0696	0,0786
MEAN	-0,0067	-0,0007	0,0049	0,0013	-0,0003	-0,0001
MEDIAN	-0,0093	-0,0042	0,0000	0,0013	0,0012	0,0000
	WG7 (m)	WG8 (m)	WG9 (m)	WG10 (m)	WG11 (m)	6Comp Fx (N)
MIN	-0,0847	-0,1031	-0,0915	-0,1039	-0,0957	-28,6138
MAX	0,0920	0,1126	0,1113	0,1276	0,1348	-9,2602
STDEV	0,0561	0,0668	0,0608	0,0696	0,0725	6,0630
MEAN	0,0084	0,0020	0,0053	0,0011	0,0017	-18,9253
MEDIAN	0,0101	0,0049	0,0063	-0,0058	-0,0049	-18,3799
	6Comp Fy (N)	6Comp Fz (N)	6Comp Mx (N·m)	6Comp My (N·m)	6Comp Mz (N·m)	4Comp Fx (N·m)
MIN	-11,2856	22,5548	-6,7227	-48,5380	-1,0545	-24,4866
MAX	-4,7108	34,3768	4,7478	-18,0542	-0,4043	-9,3701
STDEV	1,1175	4,0495	1,7157	9,6870	0,0959	4,7488
MEAN	-7,3738	30,6906	-1,4700	-32,8464	-0,7222	-17,0251
MEDIAN	-7,2279	32,8916	-1,4521	-32,0585	-0,7214	-16,6807
	4Comp Fy (N)	4Comp Mx (N·m)	4Comp My (N·m)	Mooring1 (N)	Mooring2 (N)	Mooring3 (N)
MIN	-3,2889	1,2073	-2,0937	19,0309	10,9186	11,0715
MAX	2,3715	1,8804	-0,2968	20,2173	11,6252	11,7521
STDEV	0,8589	0,0934	0,3217	0,3073	0,1832	0,1834
MEAN	-0,1753	1,5412	-1,0650	19,6775	11,2618	11,3915
MEDIAN	-0,1362	1,5455	-1,0030	19,6512	11,2751	11,3846
	Surge (m)	Sway (m)	Heave (m)	Roll (Deg)	Pitch (Deg)	Yaw (Deg)
MIN	0,9011	0,2588	-0,0421	-0,0492	0,3210	-0,6407
MAX	1,1428	0,3035	-0,0013	0,0194	0,4134	0,6819
STDEV	0,0664	0,0056	0,0115	0,0116	0,0233	0,3017
MEAN	1,0309	0,2798	-0,0227	-0,0054	0,3670	0,0845
MEDIAN	1,0266	0,2796	-0,0234	-0,0043	0,3651	0,0873

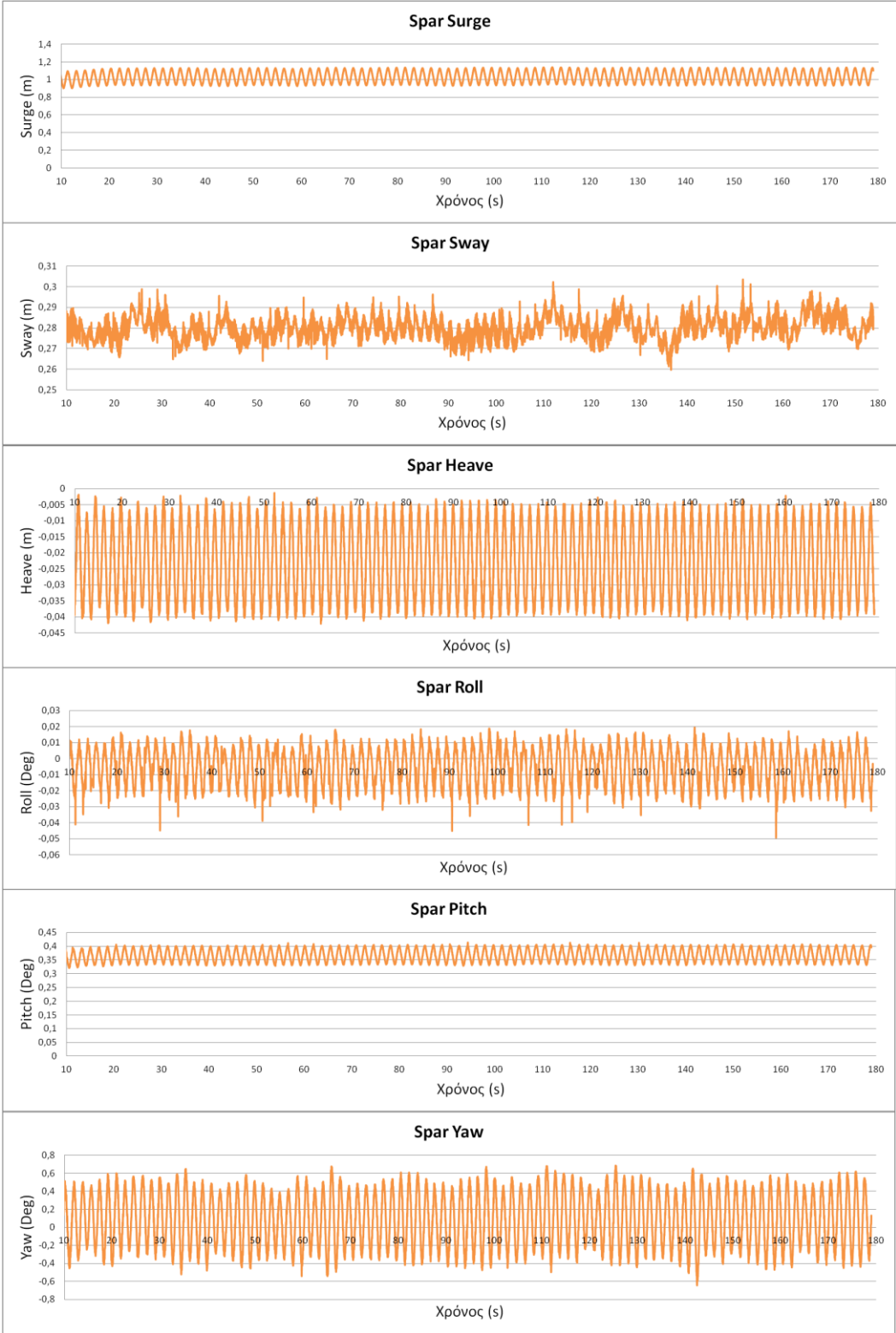










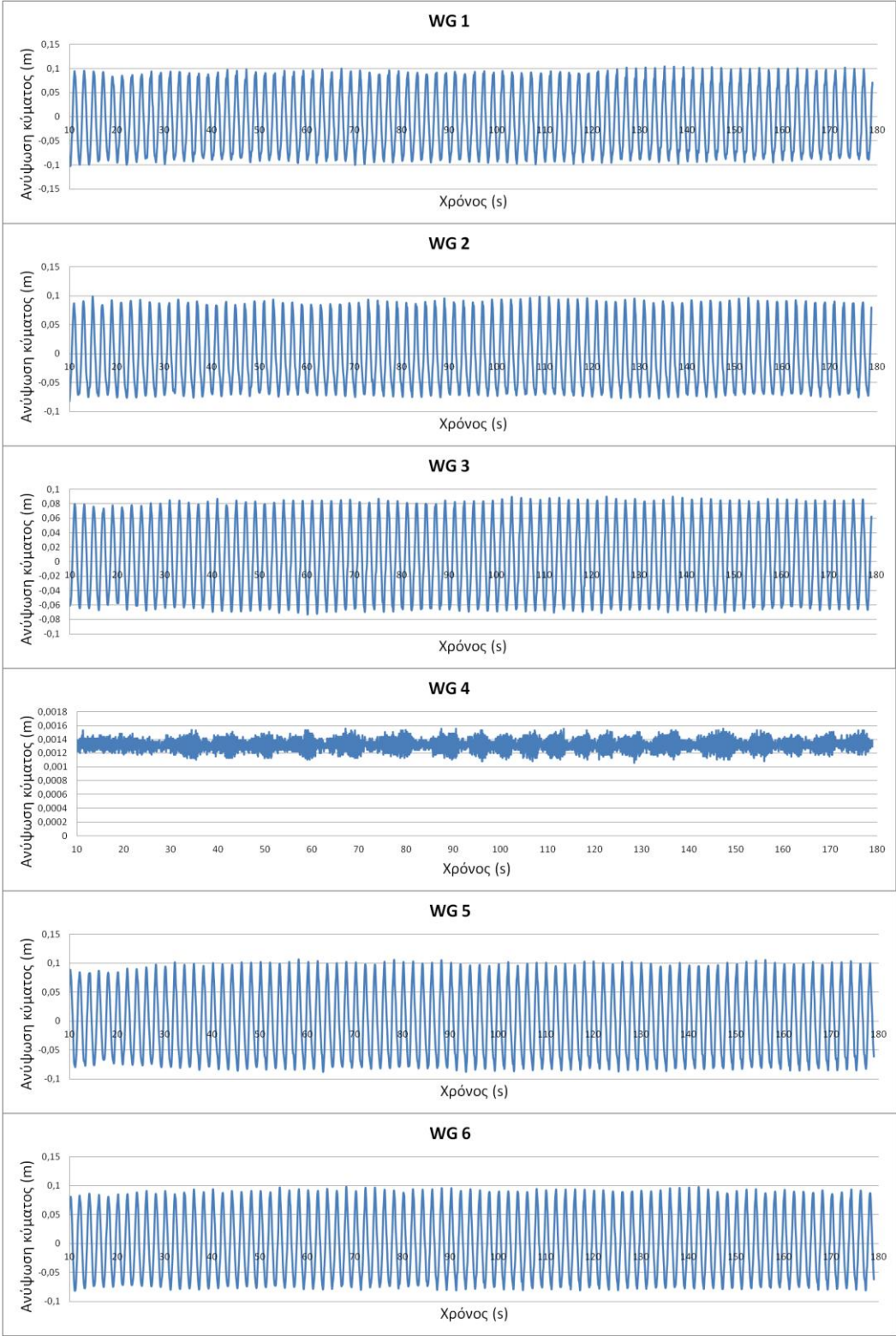


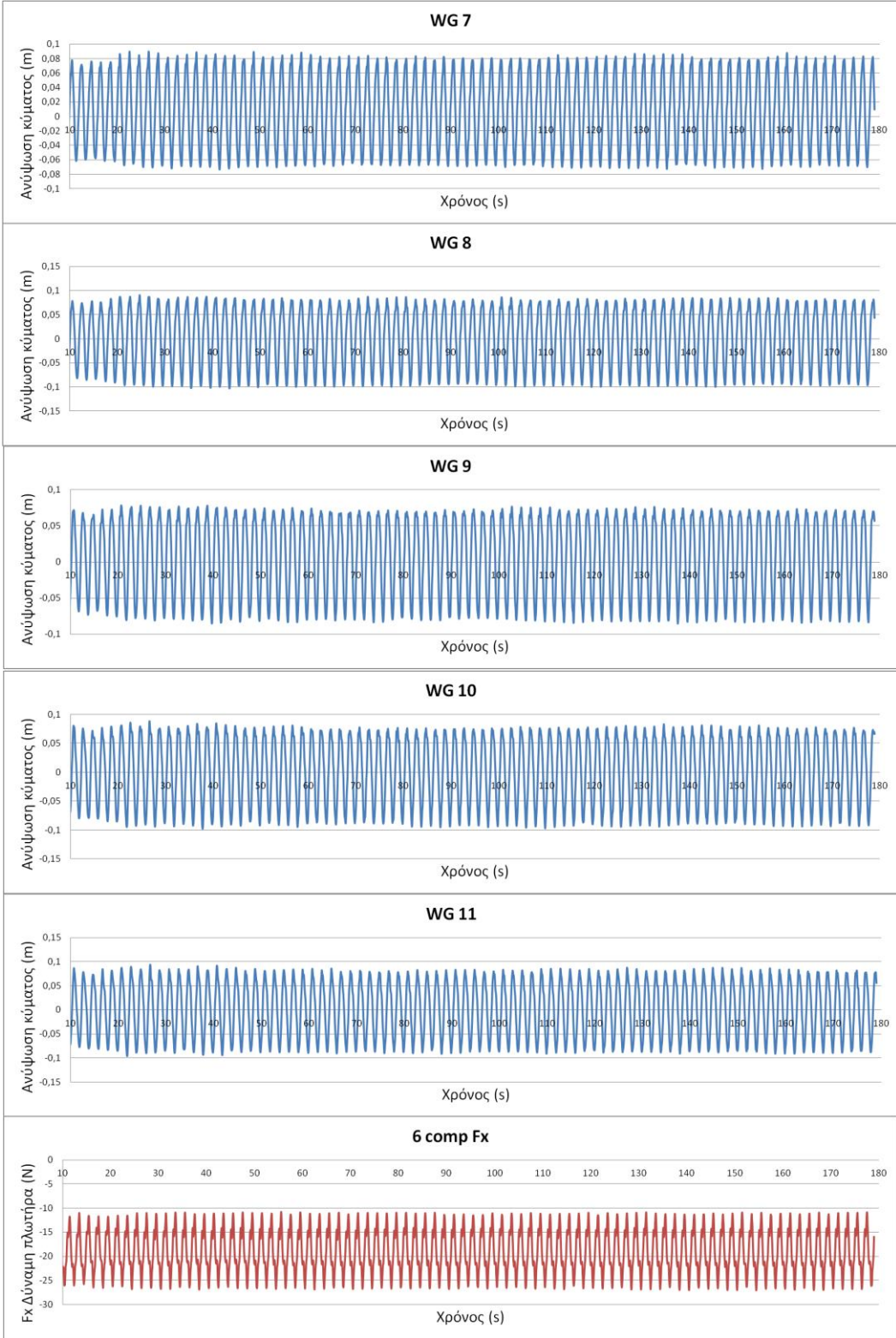


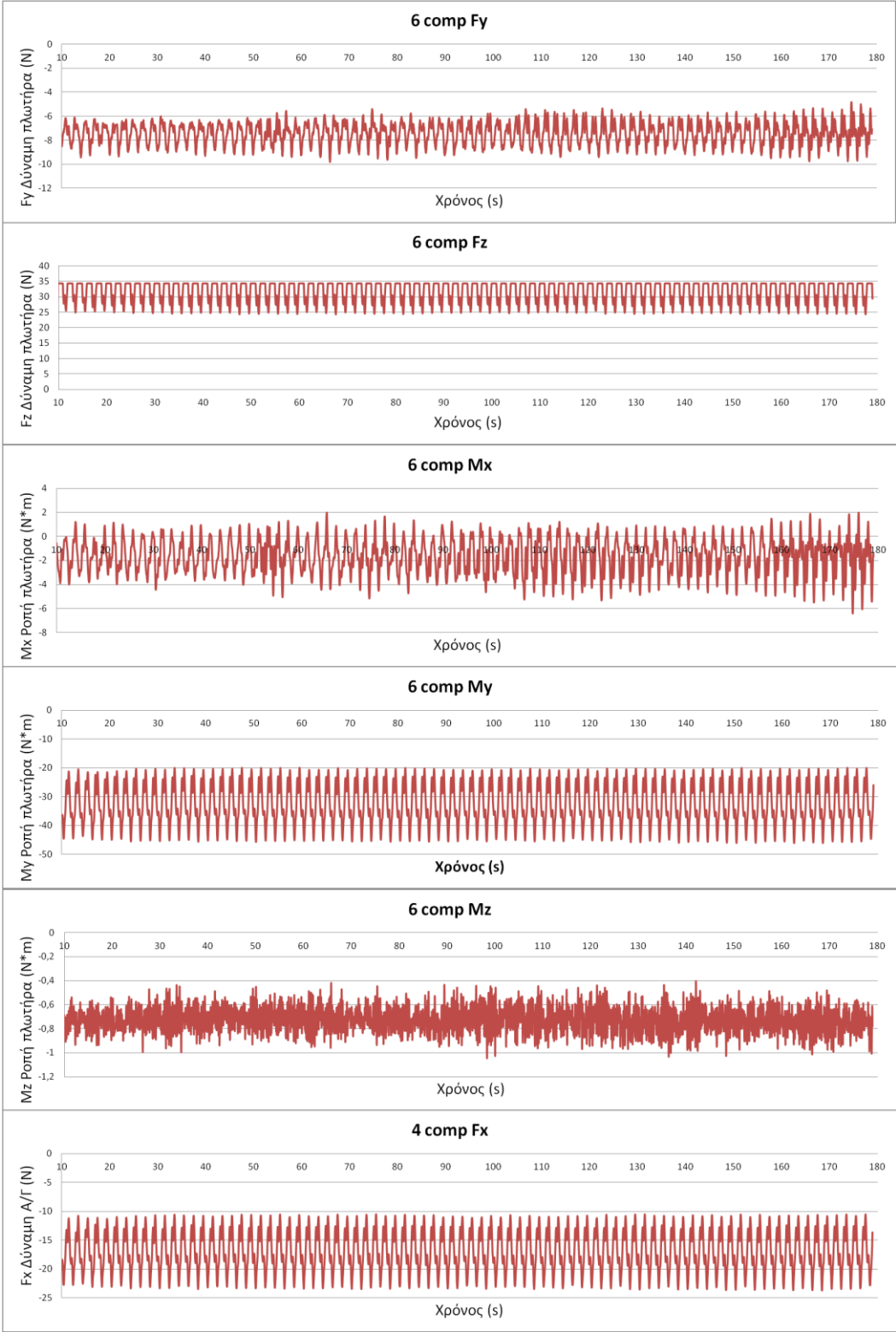
Πείραμα 1417

Ύψος Κύματος (m)	0,15
Περίοδος Κύματος (s)	2
Regular/Irregular	REG
0/20 (Degrees)	0
Rotation/No Rotation	R

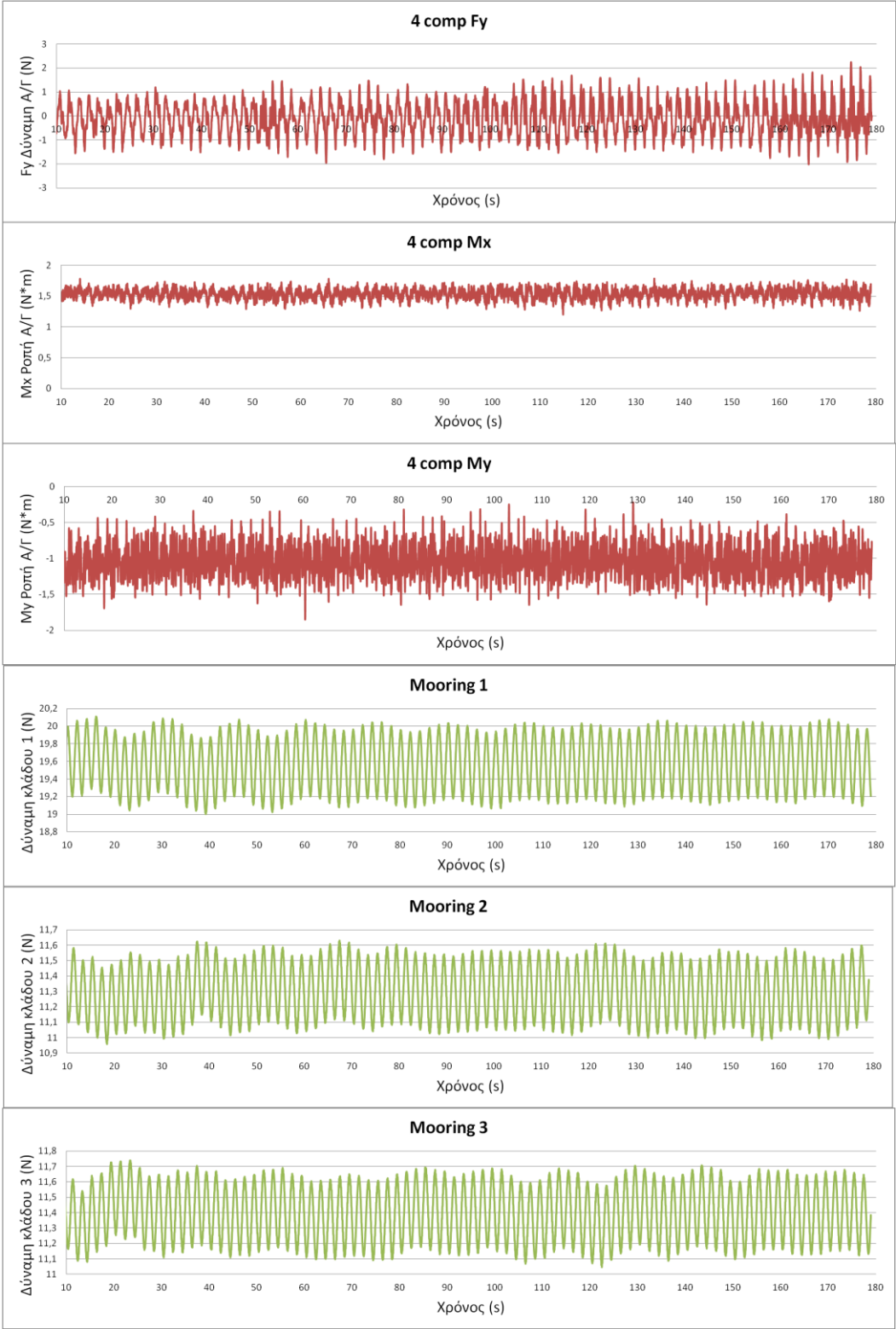
	WG1 (m)	WG2 (m)	WG3 (m)	WG4 (m)	WG5 (m)	WG6 (m)
MIN	-0,1030	-0,0867	-0,0735	0,0011	-0,0882	-0,0821
MAX	0,1043	0,0995	0,0898	0,0016	0,1064	0,0985
STDEV	0,0630	0,0544	0,0501	0,0001	0,0595	0,0554
MEAN	-0,0077	-0,0026	0,0038	0,0013	-0,0005	-0,0008
MEDIAN	-0,0131	-0,0120	0,0017	0,0013	-0,0030	-0,0042
	WG7 (m)	WG8 (m)	WG9 (m)	WG10 (m)	WG11 (m)	6Comp Fx (N)
MIN	-0,0734	-0,1034	-0,0852	-0,0976	-0,0963	-27,0729
MAX	0,0898	0,0908	0,0794	0,0885	0,0940	-10,8425
STDEV	0,0512	0,0613	0,0537	0,0576	0,0578	4,3575
MEAN	0,0086	0,0026	0,0058	0,0015	0,0019	-18,9825
MEDIAN	0,0100	0,0113	0,0123	0,0068	0,0062	-19,6470
	6Comp Fy (N)	6Comp Fz (N)	6Comp Mx (N·m)	6Comp My (N·m)	6Comp Mz (N·m)	4Comp Fx (N·m)
MIN	-9,7954	24,3305	-6,4129	-46,2072	-1,0481	-23,7308
MAX	-4,8210	34,3768	1,9856	-20,0759	-0,4043	-10,4880
STDEV	0,8840	3,2407	1,4313	6,9306	0,0954	3,4363
MEAN	-7,4045	31,7372	-1,6450	-32,5810	-0,7267	-16,8932
MEDIAN	-7,2783	34,2643	-1,6170	-33,8884	-0,7278	-17,4746
	4Comp Fy (N)	4Comp Mx (N·m)	4Comp My (N·m)	Mooring1 (N)	Mooring2 (N)	Mooring3 (N)
MIN	-2,0113	1,2073	-1,8478	19,0022	10,9599	11,0460
MAX	2,2545	1,7838	-0,2180	20,1088	11,6316	11,7393
STDEV	0,6802	0,0802	0,2236	0,2937	0,1715	0,1768
MEAN	-0,0984	1,5395	-1,0341	19,5747	11,2991	11,4005
MEDIAN	-0,0919	1,5422	-1,0471	19,5794	11,2910	11,4070
	Surge (m)	Sway (m)	Heave (m)	Roll (Deg)	Pitch (Deg)	Yaw (Deg)
MIN	0,9129	0,2525	-0,0419	-0,0447	0,3284	-0,6019
MAX	1,1187	0,3028	-0,0016	0,0238	0,4012	0,7860
STDEV	0,0601	0,0069	0,0111	0,0129	0,0199	0,3460
MEAN	1,0160	0,2766	-0,0232	-0,0049	0,3641	0,0866
MEDIAN	1,0178	0,2766	-0,0238	-0,0046	0,3650	0,0968

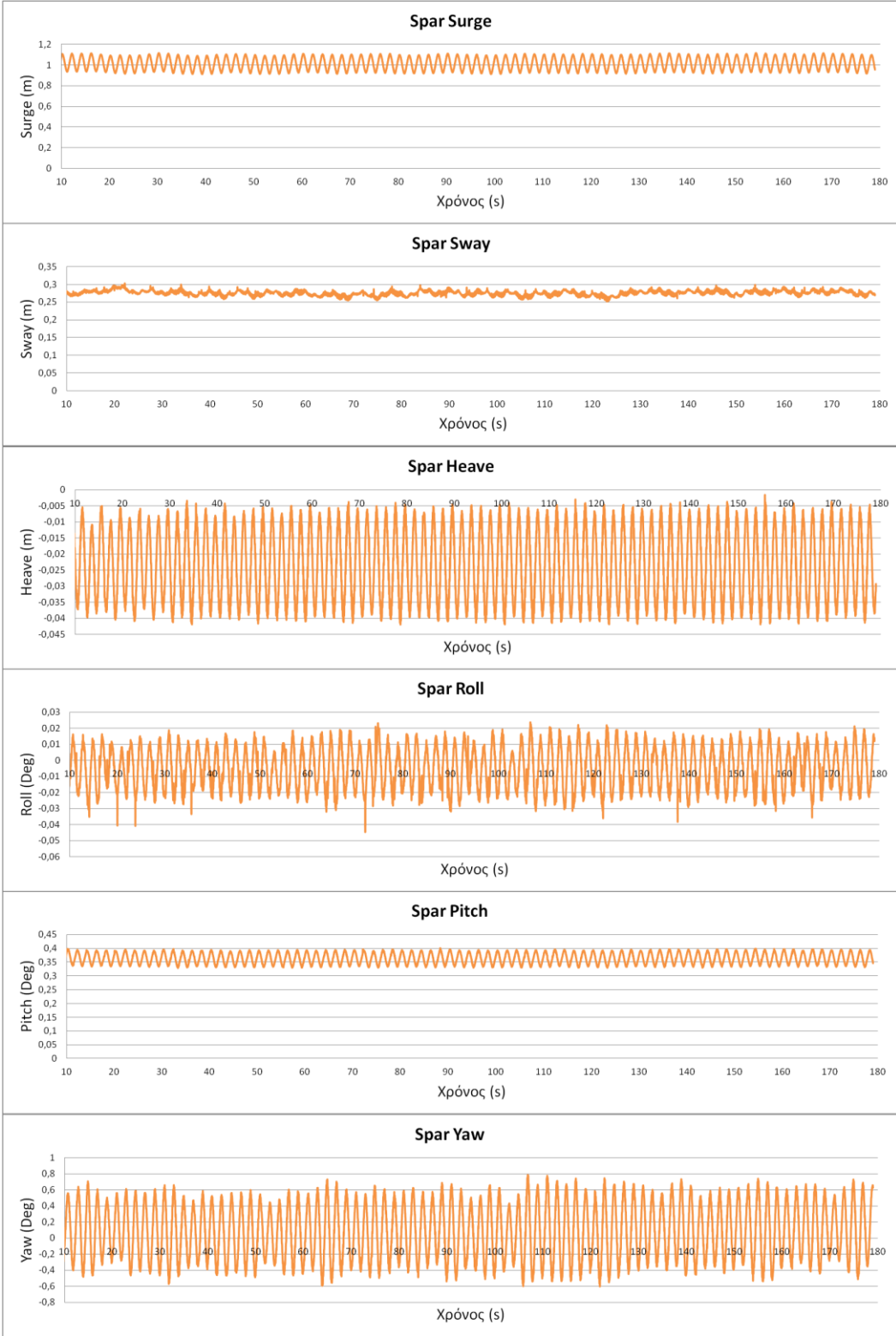








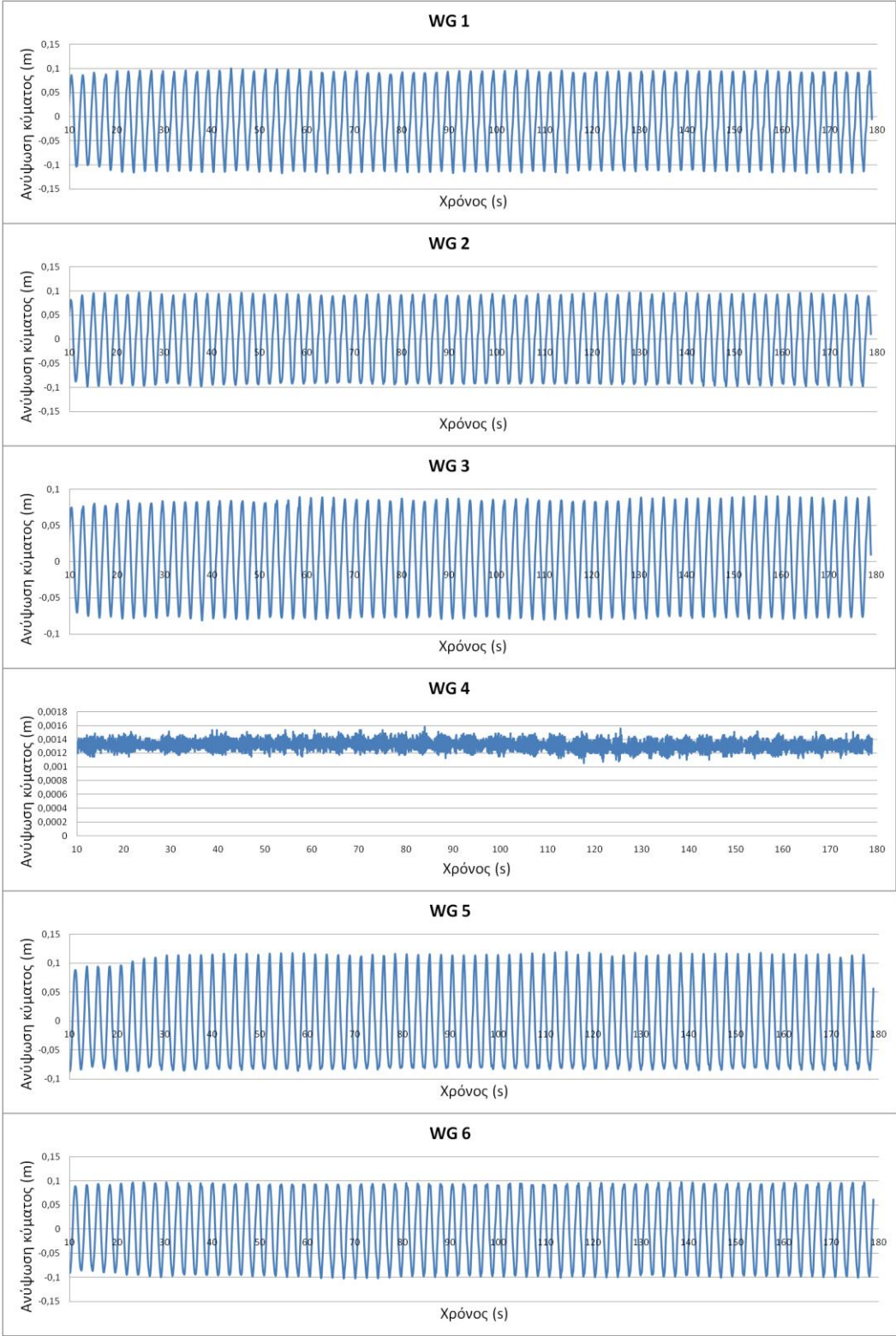




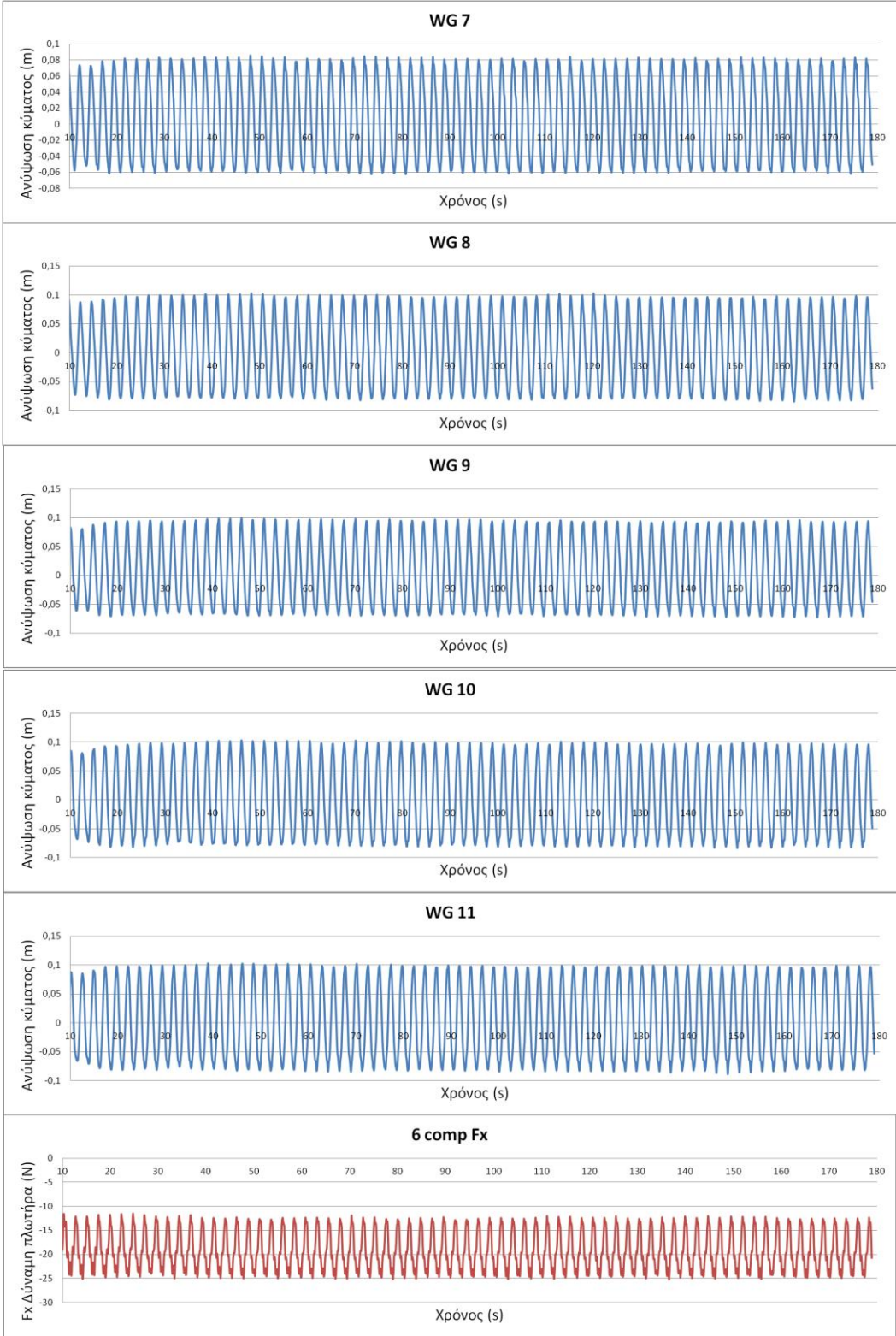
Πείραμα 1418

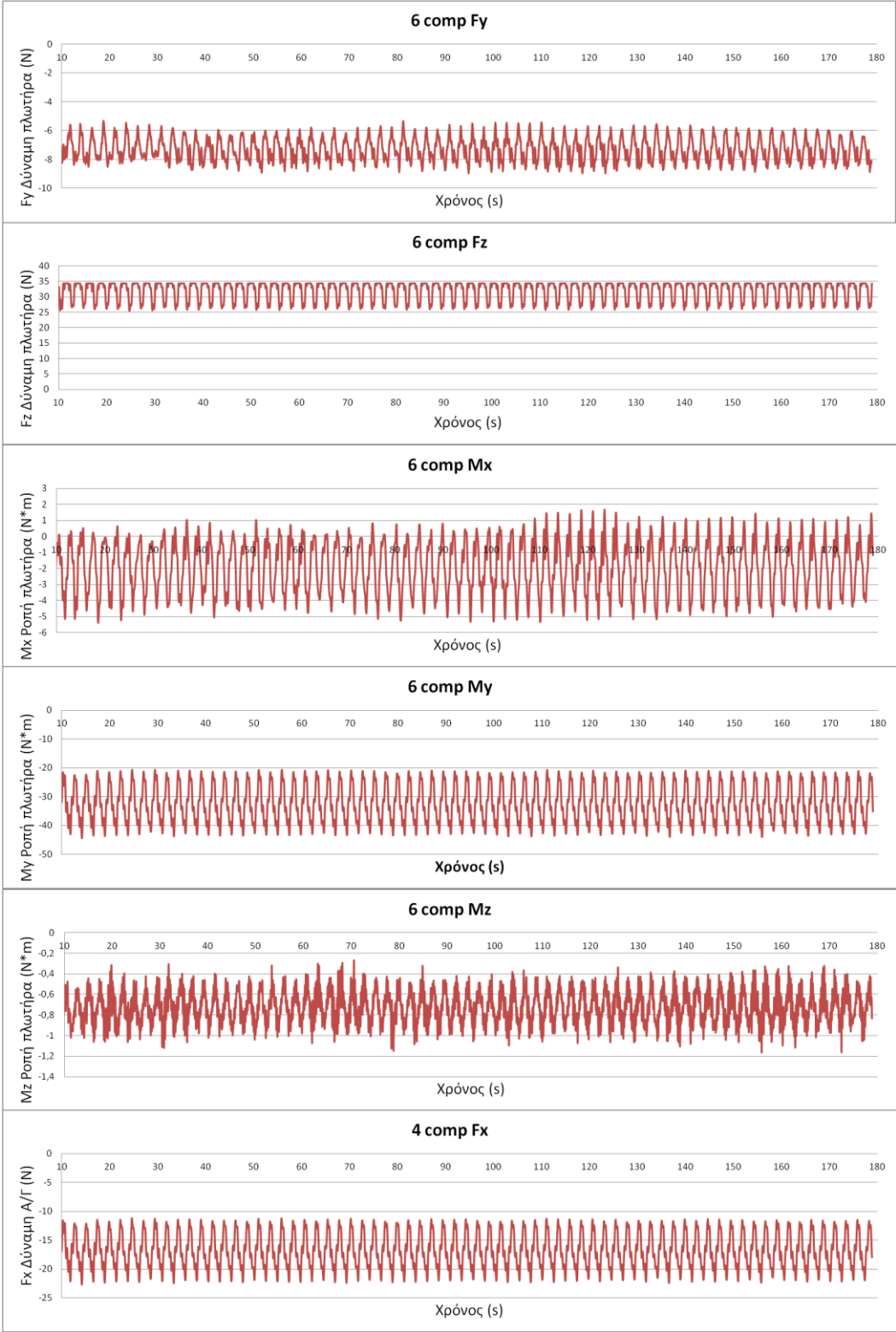
Ύψος Κύματος (m)	0,15
Περίοδος Κύματος (s)	2,4
Regular/Irregular	REG
0/20 (Degrees)	0
Rotation/No Rotation	R

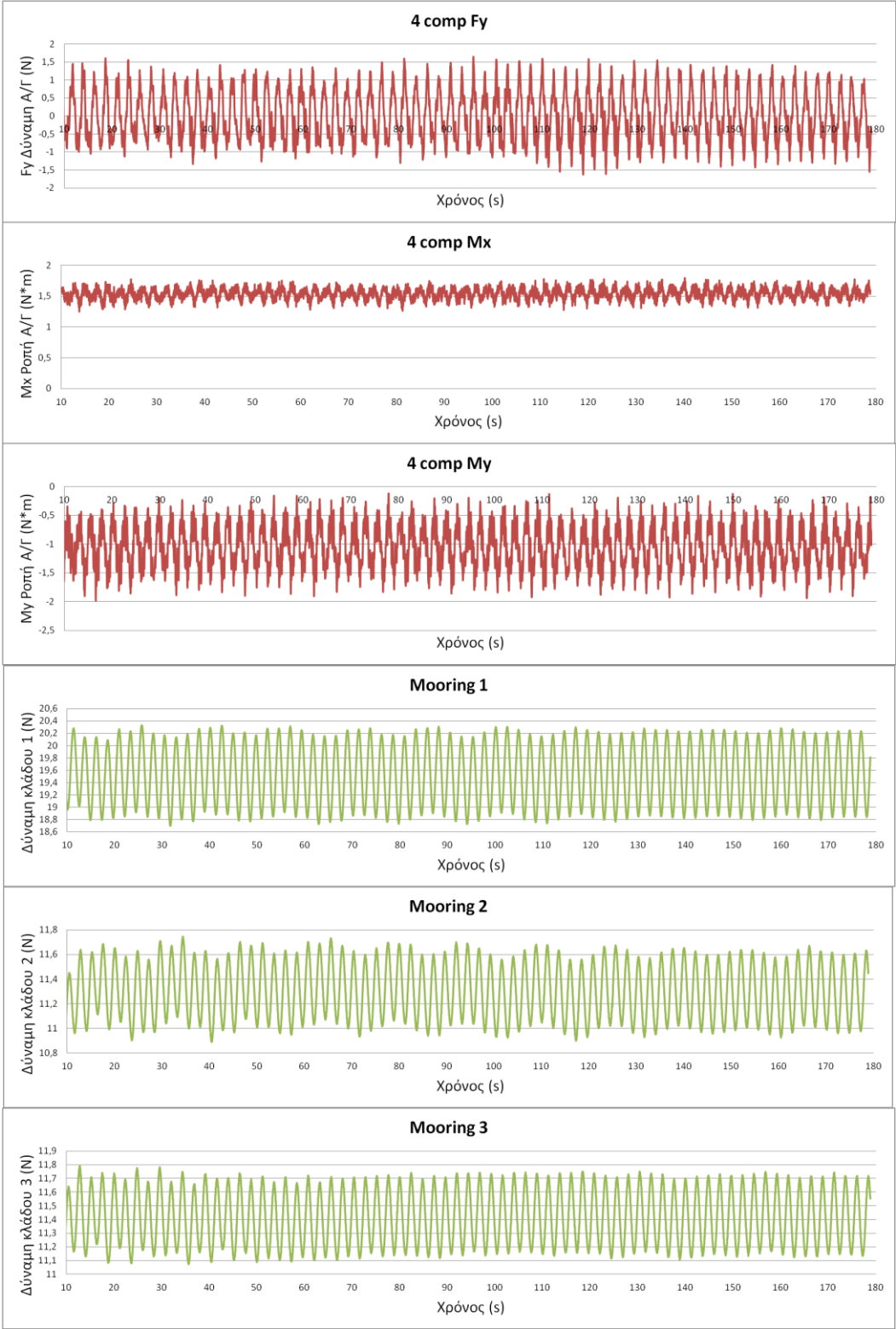
	WG1 (m)	WG2 (m)	WG3 (m)	WG4 (m)	WG5 (m)	WG6 (m)
MIN	-0,1180	-0,0987	-0,0817	0,0011	-0,0872	-0,1025
MAX	0,1004	0,0975	0,0910	0,0016	0,1201	0,0972
STDEV	0,0679	0,0635	0,0546	0,0001	0,0664	0,0666
MEAN	-0,0075	-0,0024	0,0040	0,0013	-0,0004	-0,0005
MEDIAN	-0,0099	0,0018	0,0043	0,0013	-0,0073	-0,0003
	WG7 (m)	WG8 (m)	WG9 (m)	WG10 (m)	WG11 (m)	6Comp Fx (N)
MIN	-0,0622	-0,0852	-0,0727	-0,0838	-0,0890	-25,1914
MAX	0,0858	0,1032	0,0991	0,1036	0,1030	-11,4761
STDEV	0,0499	0,0612	0,0559	0,0621	0,0634	3,8903
MEAN	0,0079	0,0019	0,0054	0,0014	0,0017	-19,1998
MEDIAN	0,0073	-0,0010	0,0019	-0,0045	-0,0039	-19,8524
	6Comp Fy (N)	6Comp Fz (N)	6Comp Mx (N·m)	6Comp My (N·m)	6Comp Mz (N·m)	4Comp Fx (N·m)
MIN	-8,9543	25,5024	-5,4061	-44,4743	-1,1634	-22,7527
MAX	-5,3251	34,3768	1,6758	-20,7167	-0,2666	-11,1930
STDEV	0,7842	2,9692	1,6292	6,4161	0,1533	3,0061
MEAN	-7,3054	32,0160	-1,9047	-32,3716	-0,7215	-16,7697
MEDIAN	-7,3728	33,5116	-1,7490	-32,6779	-0,7246	-16,9744
	4Comp Fy (N)	4Comp Mx (N·m)	4Comp My (N·m)	Mooring1 (N)	Mooring2 (N)	Mooring3 (N)
MIN	-1,6350	1,2459	-1,9834	18,6993	10,8804	11,0524
MAX	1,6473	1,7967	-0,1203	20,3321	11,7430	11,7936
STDEV	0,6866	0,0859	0,3622	0,4809	0,2228	0,1995
MEAN	0,0166	1,5379	-1,0428	19,5375	11,3059	11,4185
MEDIAN	-0,0476	1,5390	-1,0376	19,5316	11,3101	11,3990
	Surge (m)	Sway (m)	Heave (m)	Roll (Deg)	Pitch (Deg)	Yaw (Deg)
MIN	0,8825	0,2538	-0,0472	-0,0487	0,3137	-0,8046
MAX	1,1369	0,2993	0,0010	0,0260	0,4042	0,9803
STDEV	0,0769	0,0053	0,0122	0,0167	0,0245	0,5041
MEAN	1,0091	0,2778	-0,0234	-0,0045	0,3621	0,0828
MEDIAN	1,0092	0,2780	-0,0236	-0,0054	0,3630	0,0910

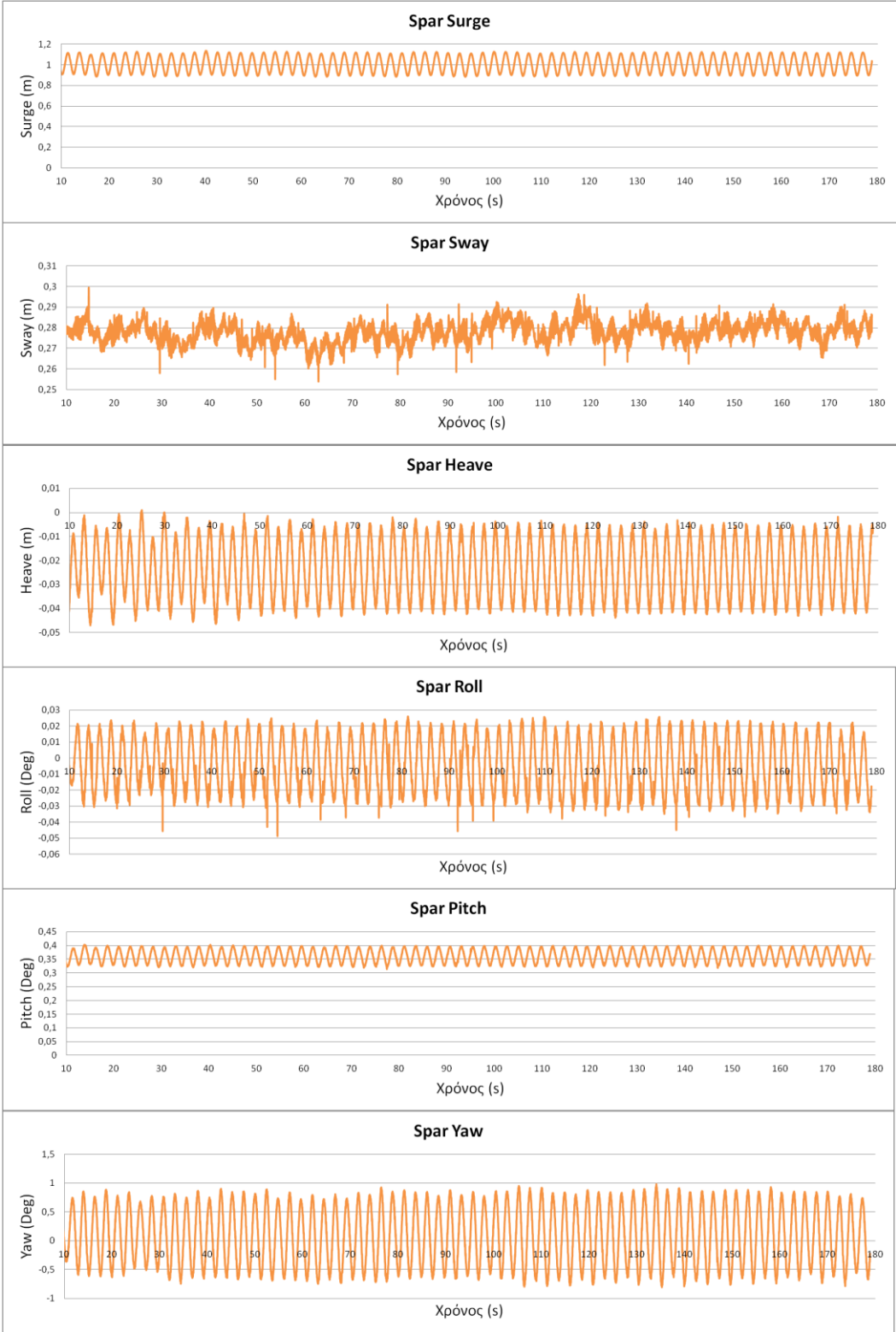










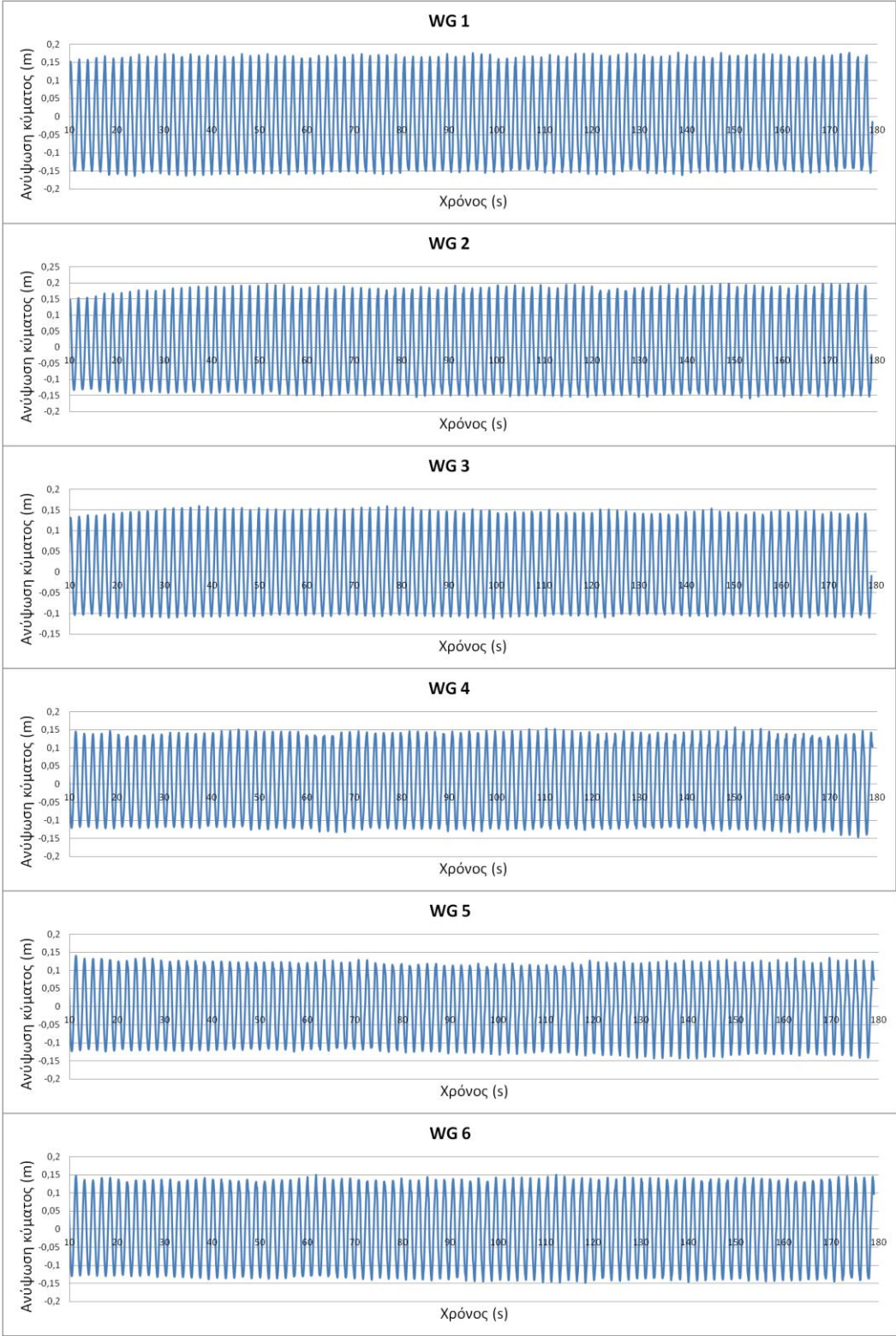


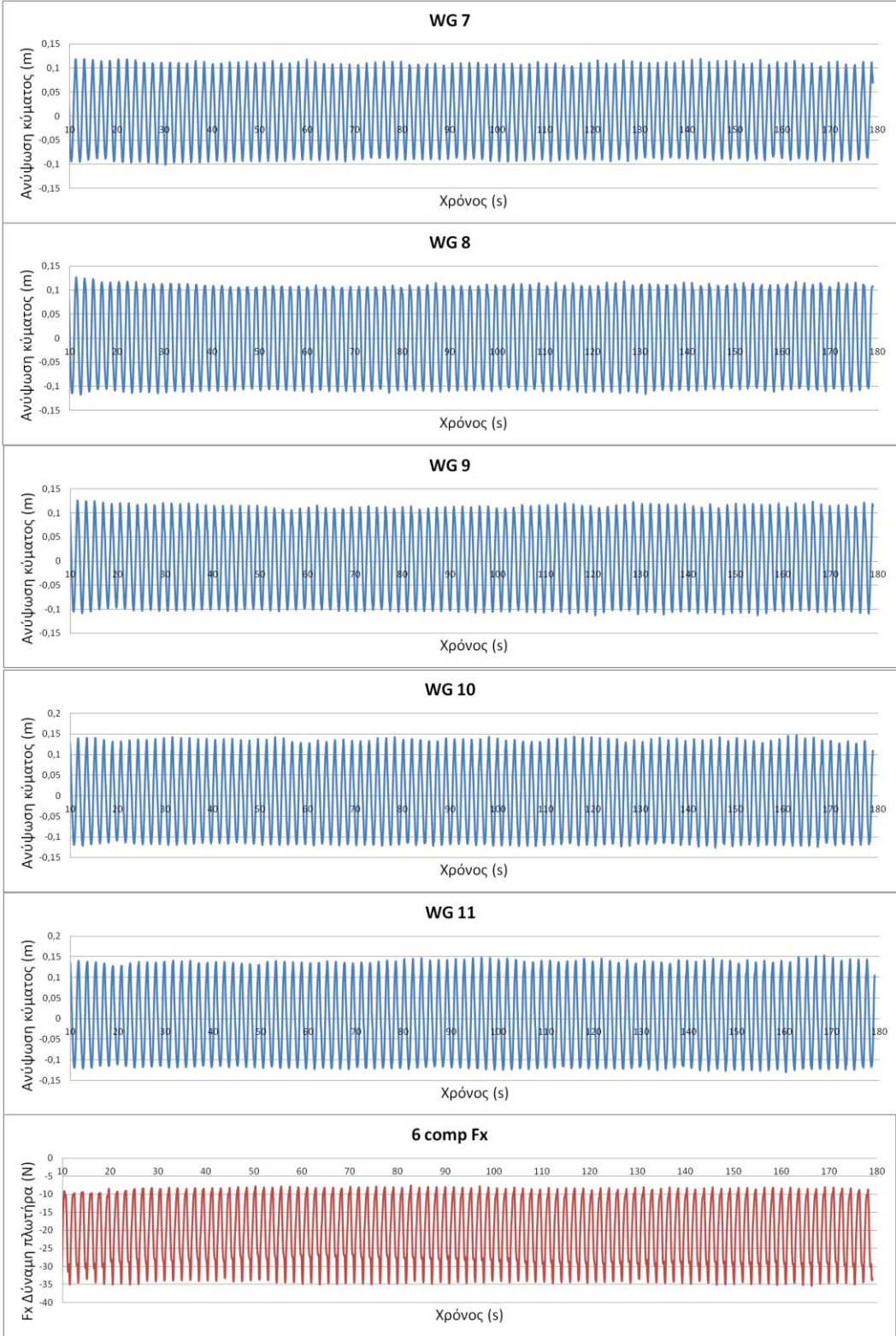


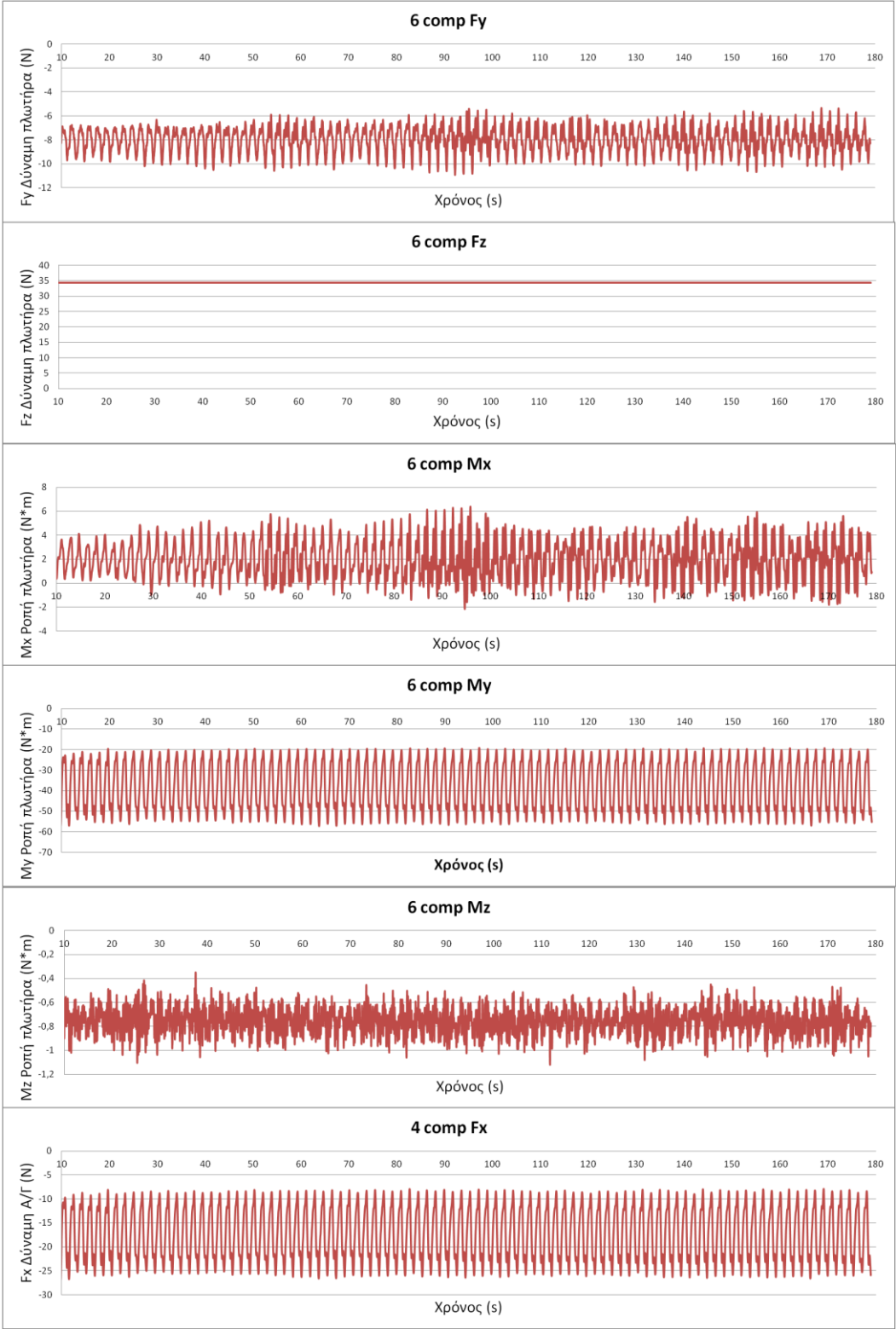
Πείραμα 1481

Ύψος Κύματος (m)	0,25
Περίοδος Κύματος (s)	1,8
Regular/Irregular	REG
0/20 (Degrees)	0
Rotation/No Rotation	R

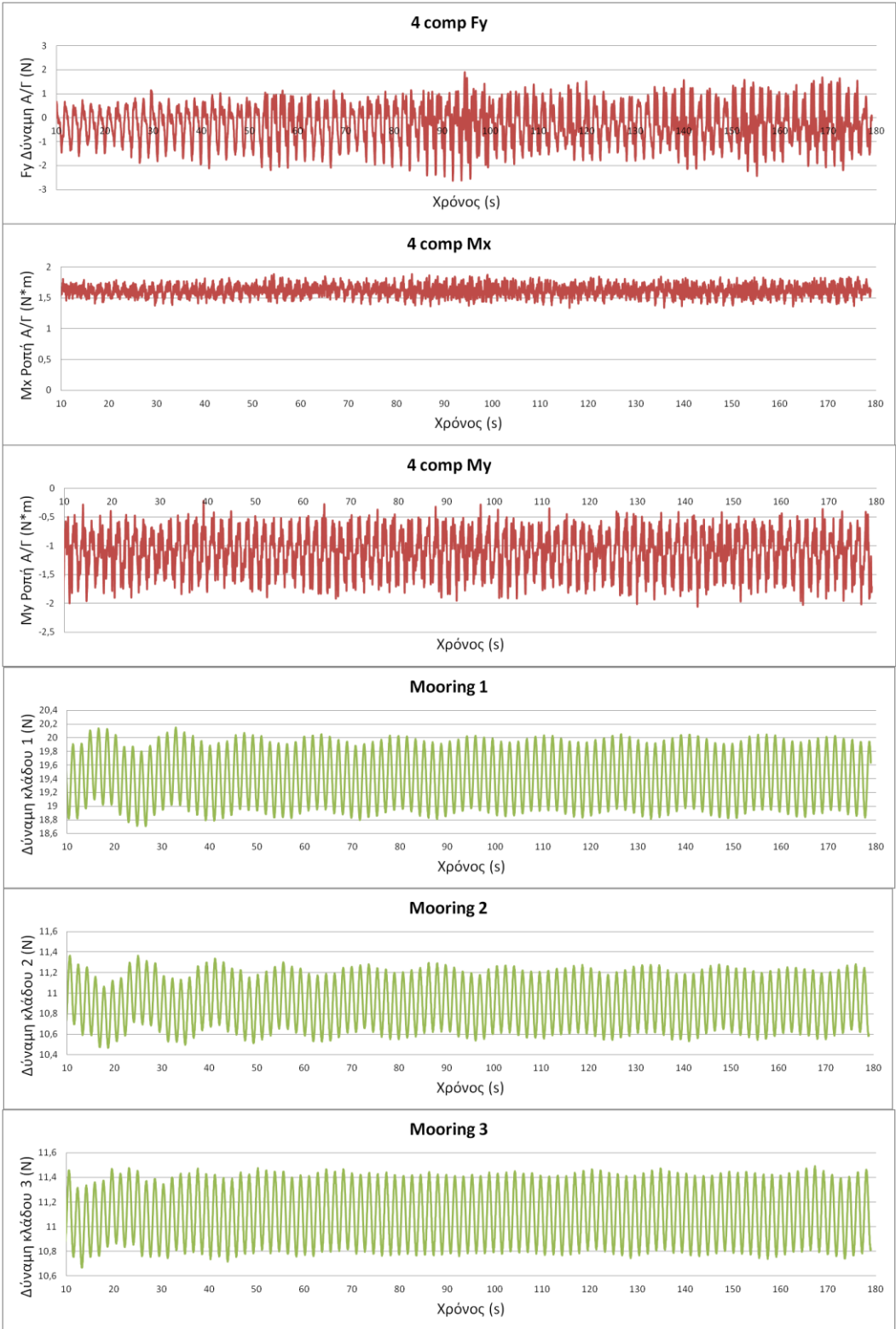
	WG1 (m)	WG2 (m)	WG3 (m)	WG4 (m)	WG5 (m)	WG6 (m)
MIN	-0,1643	-0,1590	-0,1124	-0,1464	-0,1433	-0,1487
MAX	0,1772	0,1980	0,1589	0,1571	0,1409	0,1501
STDEV	0,1079	0,1117	0,0855	0,0934	0,0845	0,0953
MEAN	-0,0086	-0,0015	0,0047	0,0027	-0,0006	-0,0010
MEDIAN	-0,0157	-0,0152	-0,0038	0,0003	-0,0007	-0,0013
	WG7 (m)	WG8 (m)	WG9 (m)	WG10 (m)	WG11 (m)	6Comp Fx (N)
MIN	-0,1005	-0,1176	-0,1131	-0,1259	-0,1304	-35,3632
MAX	0,1218	0,1307	0,1262	0,1464	0,1536	-7,5920
STDEV	0,0676	0,0804	0,0740	0,0852	0,0888	8,5936
MEAN	0,0078	0,0013	0,0038	0,0003	0,0006	-20,4700
MEDIAN	0,0081	0,0011	0,0052	0,0000	-0,0054	-20,3490
	6Comp Fy (N)	6Comp Fz (N)	6Comp Mx (N·m)	6Comp My (N·m)	6Comp Mz (N·m)	4Comp Fx (N·m)
MIN	-10,9264	34,3768	-2,1763	-57,3943	-1,1185	-26,9701
MAX	-5,3282	34,3768	6,3857	-19,2320	-0,3531	-7,9442
STDEV	1,0325	0,0000	1,5504	11,4424	0,1002	5,5406
MEAN	-7,9906	34,3768	1,9581	-38,0241	-0,7585	-17,3552
MEDIAN	-7,9241	34,3768	1,8938	-38,1925	-0,7566	-17,4047
	4Comp Fy (N)	4Comp Mx (N·m)	4Comp My (N·m)	Mooring1 (N)	Mooring2 (N)	Mooring3 (N)
MIN	-2,6248	1,3425	-2,0653	18,7057	10,4698	10,6689
MAX	1,9098	1,8901	-0,2180	20,1503	11,3642	11,4932
STDEV	0,7793	0,0837	0,3430	0,3775	0,2220	0,2211
MEAN	-0,2597	1,6238	-1,1124	19,4260	10,9084	11,1079
MEDIAN	-0,1994	1,6260	-1,0723	19,4041	10,8995	11,1162
	Surge (m)	Sway (m)	Heave (m)	Roll (Deg)	Pitch (Deg)	Yaw (Deg)
MIN	0,9854	0,2672	-0,0515	-0,0464	0,3292	-0,5210
MAX	1,2614	0,3117	-0,0008	0,0222	0,4276	0,8395
STDEV	0,0799	0,0058	0,0146	0,0134	0,0273	0,3542
MEAN	1,1205	0,2888	-0,0266	-0,0039	0,3749	0,1458
MEDIAN	1,1167	0,2886	-0,0277	-0,0031	0,3734	0,1535

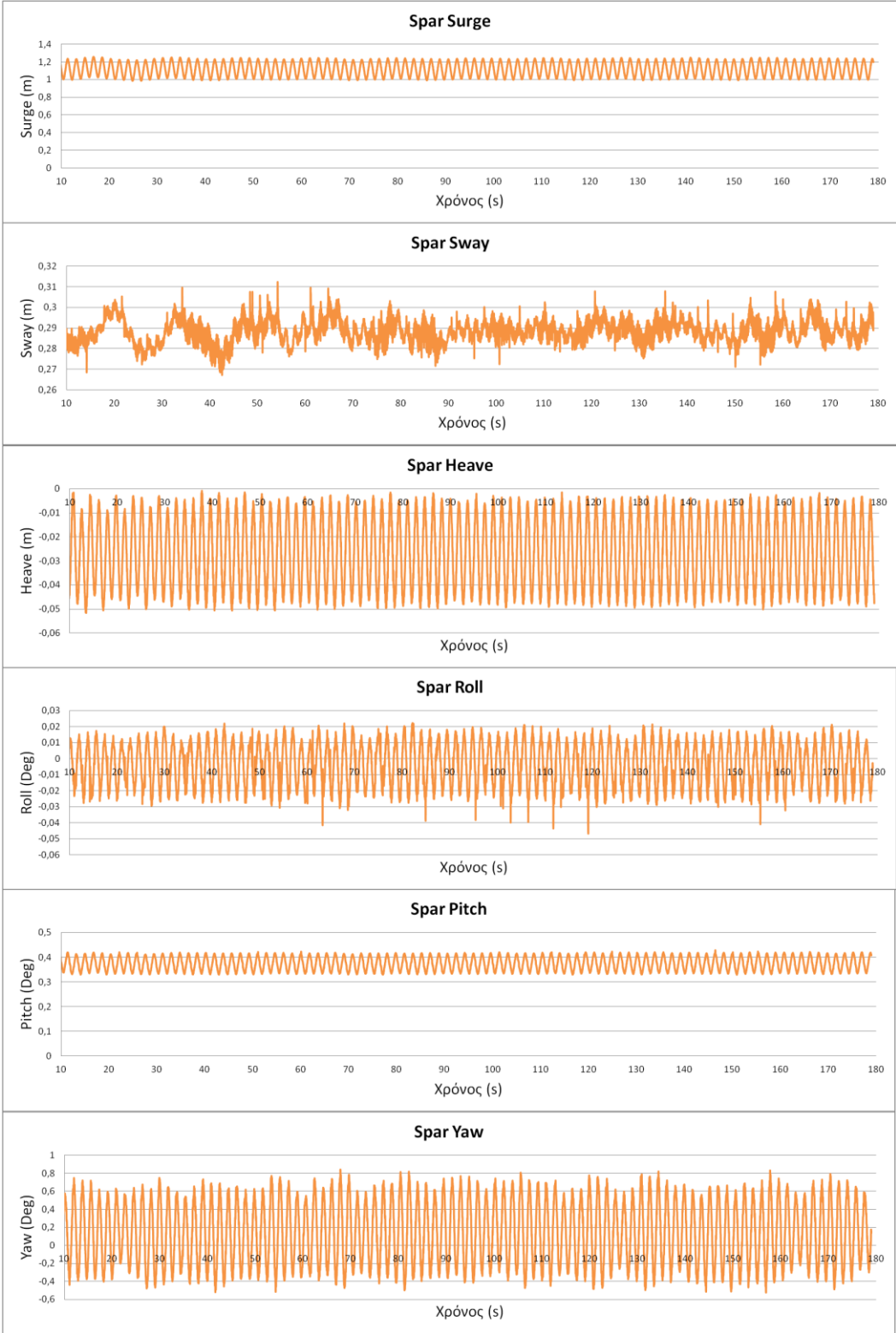








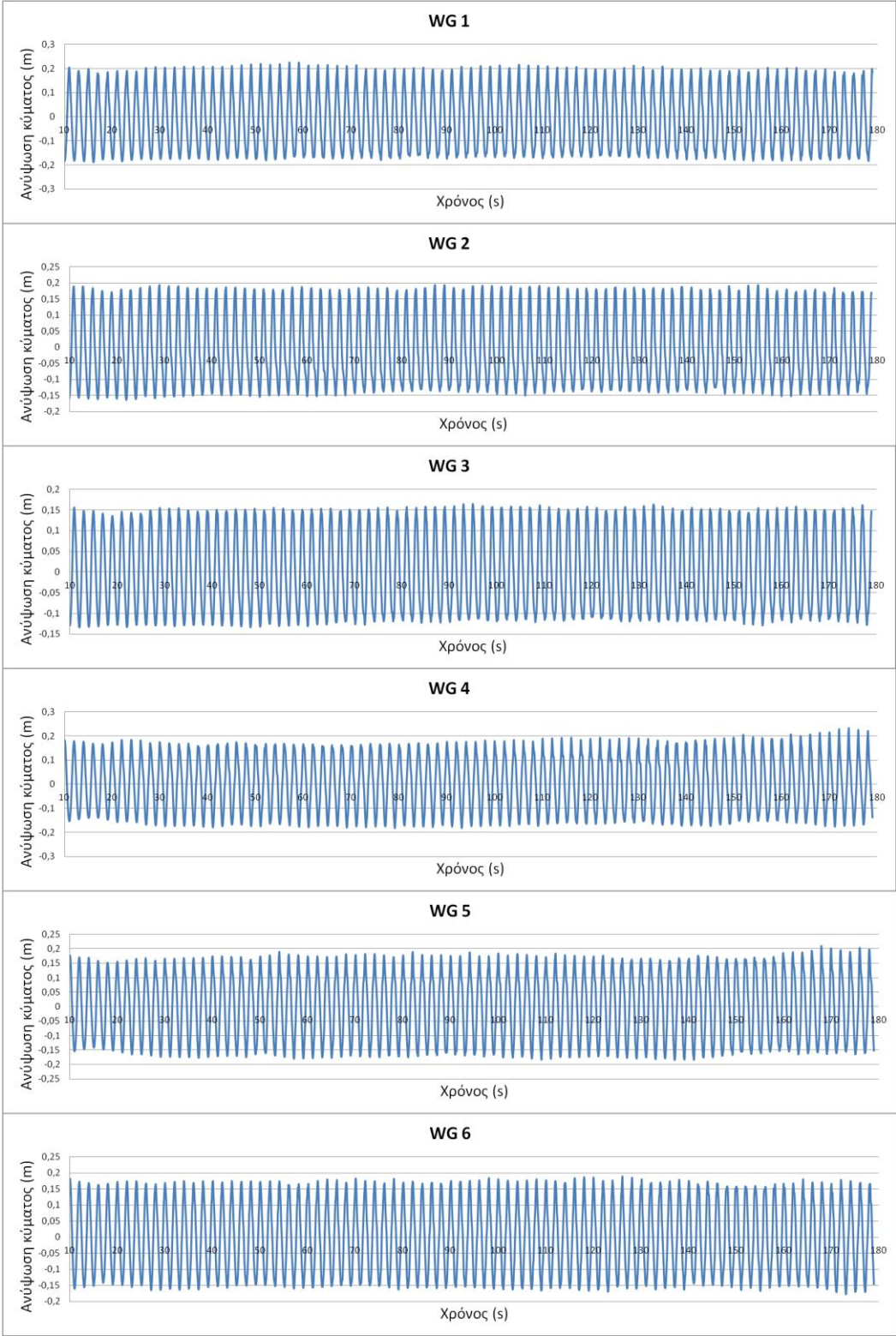




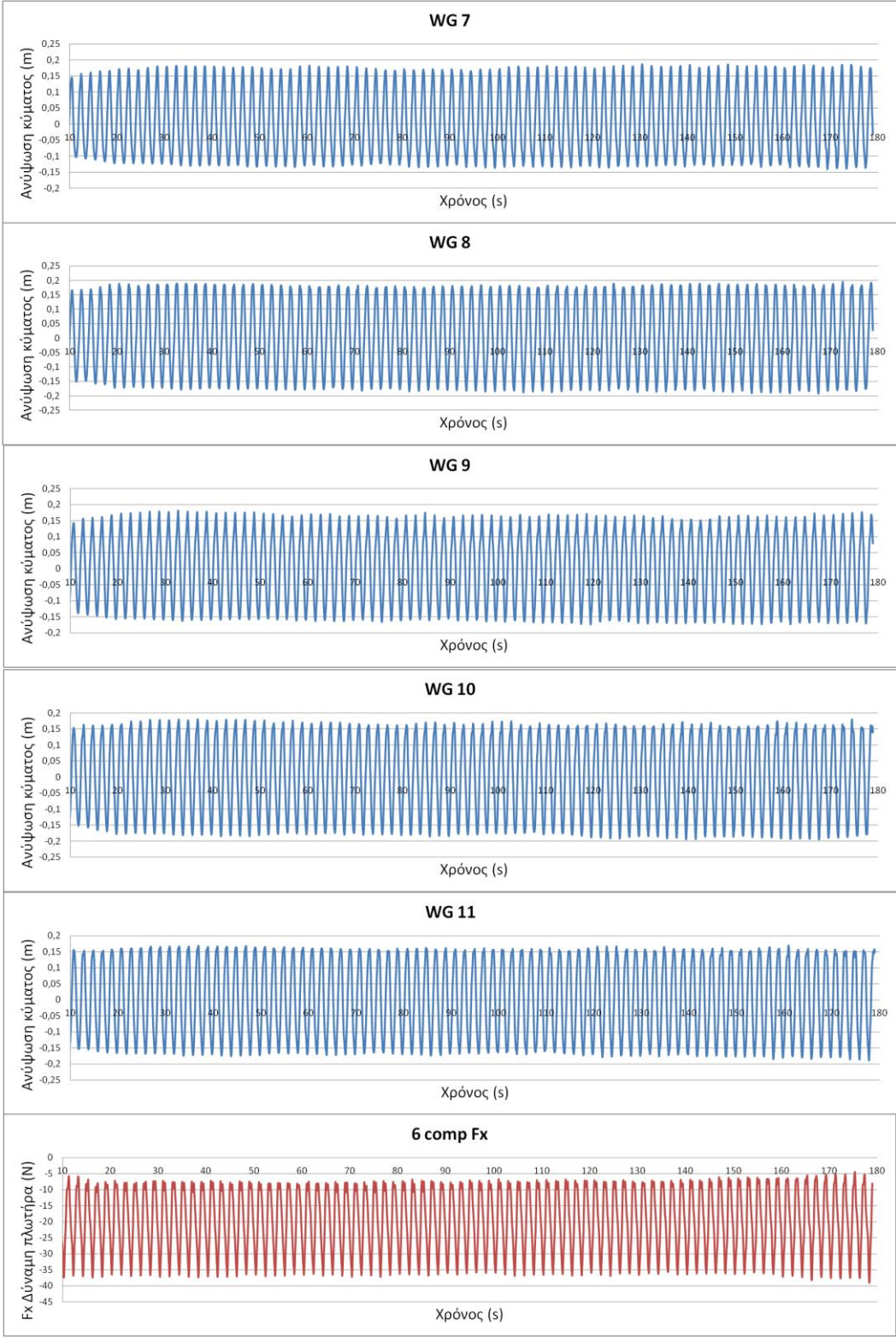
Πείραμα 1483

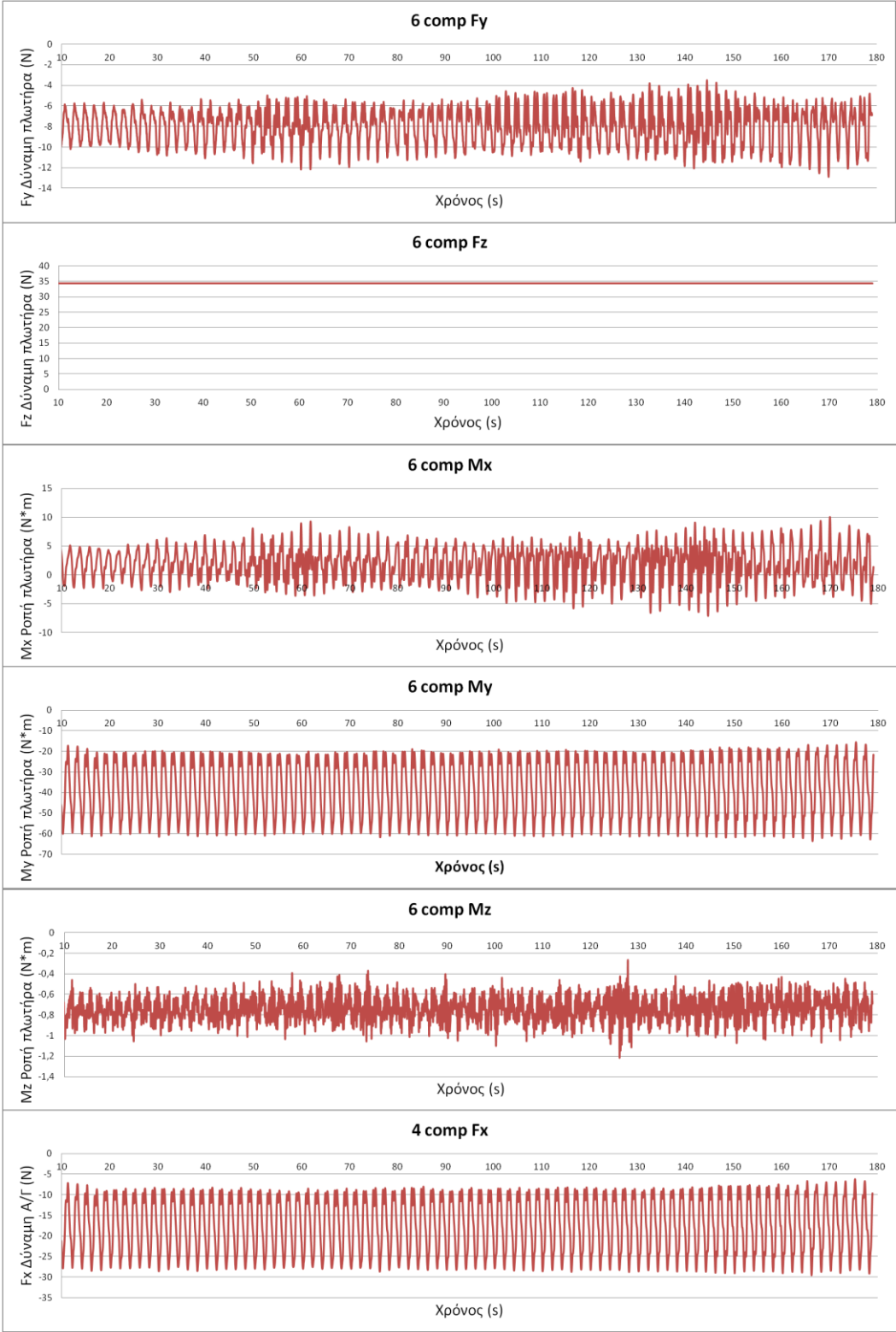
Ύψος Κύματος (m)	0,3
Περίοδος Κύματος (s)	2
Regular/Irregular	REG
0/20 (Degrees)	0
Rotation/No Rotation	R

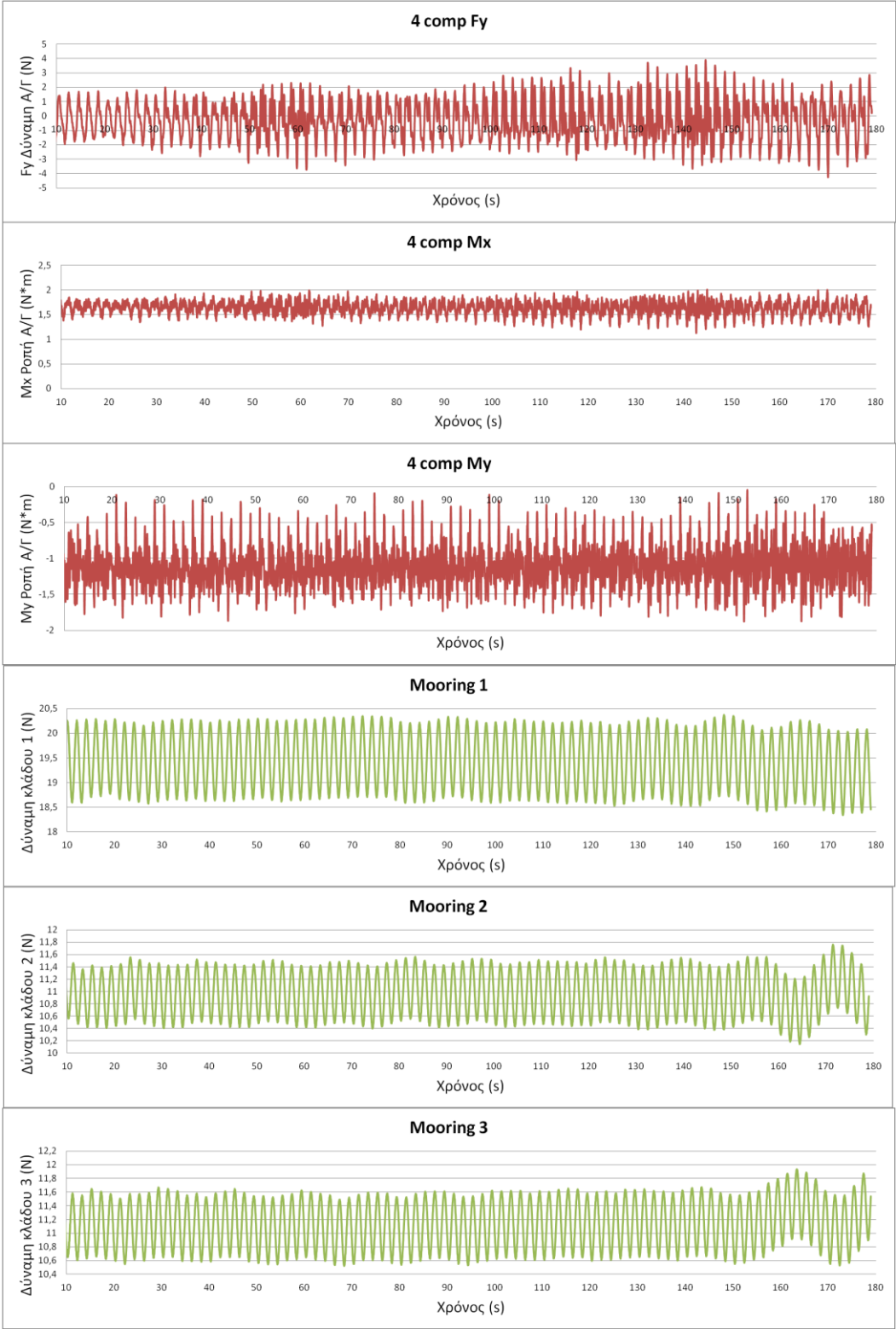
	WG1 (m)	WG2 (m)	WG3 (m)	WG4 (m)	WG5 (m)	WG6 (m)
MIN	-0,1896	-0,1665	-0,1347	-0,1821	-0,1853	-0,1788
MAX	0,2262	0,1939	0,1650	0,2327	0,2095	0,1898
STDEV	0,1258	0,1109	0,0974	0,1134	0,1146	0,1103
MEAN	-0,0091	-0,0039	0,0035	0,0027	0,0001	-0,0016
MEDIAN	-0,0171	-0,0255	-0,0062	0,0028	0,0024	-0,0013
	WG7 (m)	WG8 (m)	WG9 (m)	WG10 (m)	WG11 (m)	6Comp Fx (N)
MIN	-0,1402	-0,1920	-0,1729	-0,1945	-0,1890	-38,9863
MAX	0,1865	0,1949	0,1824	0,1800	0,1688	-4,4306
STDEV	0,1034	0,1252	0,1098	0,1194	0,1186	9,6836
MEAN	0,0097	0,0045	0,0060	0,0025	0,0017	-19,6865
MEDIAN	0,0002	0,0016	0,0164	0,0052	0,0016	-19,4878
	6Comp Fy (N)	6Comp Fz (N)	6Comp Mx (N·m)	6Comp My (N·m)	6Comp Mz (N·m)	4Comp Fx (N·m)
MIN	-12,8922	34,3768	-7,1070	-63,6129	-1,2178	-29,5837
MAX	-3,5136	34,3768	10,0227	-15,6489	-0,2698	-6,1785
STDEV	1,6876	0,0000	2,7874	13,5006	0,1118	6,6050
MEAN	-7,9671	34,3768	1,8737	-37,9728	-0,7441	-17,2951
MEDIAN	-7,7729	34,3768	1,9397	-37,4321	-0,7438	-17,0713
	4Comp Fy (N)	4Comp Mx (N·m)	4Comp My (N·m)	Mooring1 (N)	Mooring2 (N)	Mooring3 (N)
MIN	-4,2660	1,1203	-1,8793	18,3357	10,1451	10,5188
MAX	3,8893	2,0092	-0,0446	20,3703	11,7621	11,9342
STDEV	1,3177	0,1269	0,2792	0,5645	0,3576	0,3465
MEAN	-0,2665	1,6419	-1,1054	19,4185	10,9699	11,1308
MEDIAN	-0,2563	1,6582	-1,1259	19,3913	10,9568	11,1418
	Surge (m)	Sway (m)	Heave (m)	Roll (Deg)	Pitch (Deg)	Yaw (Deg)
MIN	0,9187	0,2616	-0,0646	-0,0571	0,3009	-1,1188
MAX	1,3115	0,3482	0,0120	0,0455	0,4315	1,2367
STDEV	0,1148	0,0101	0,0233	0,0263	0,0376	0,6731
MEAN	1,1216	0,2947	-0,0277	0,0007	0,3669	0,1182
MEDIAN	1,1122	0,2938	-0,0290	0,0028	0,3649	0,1283

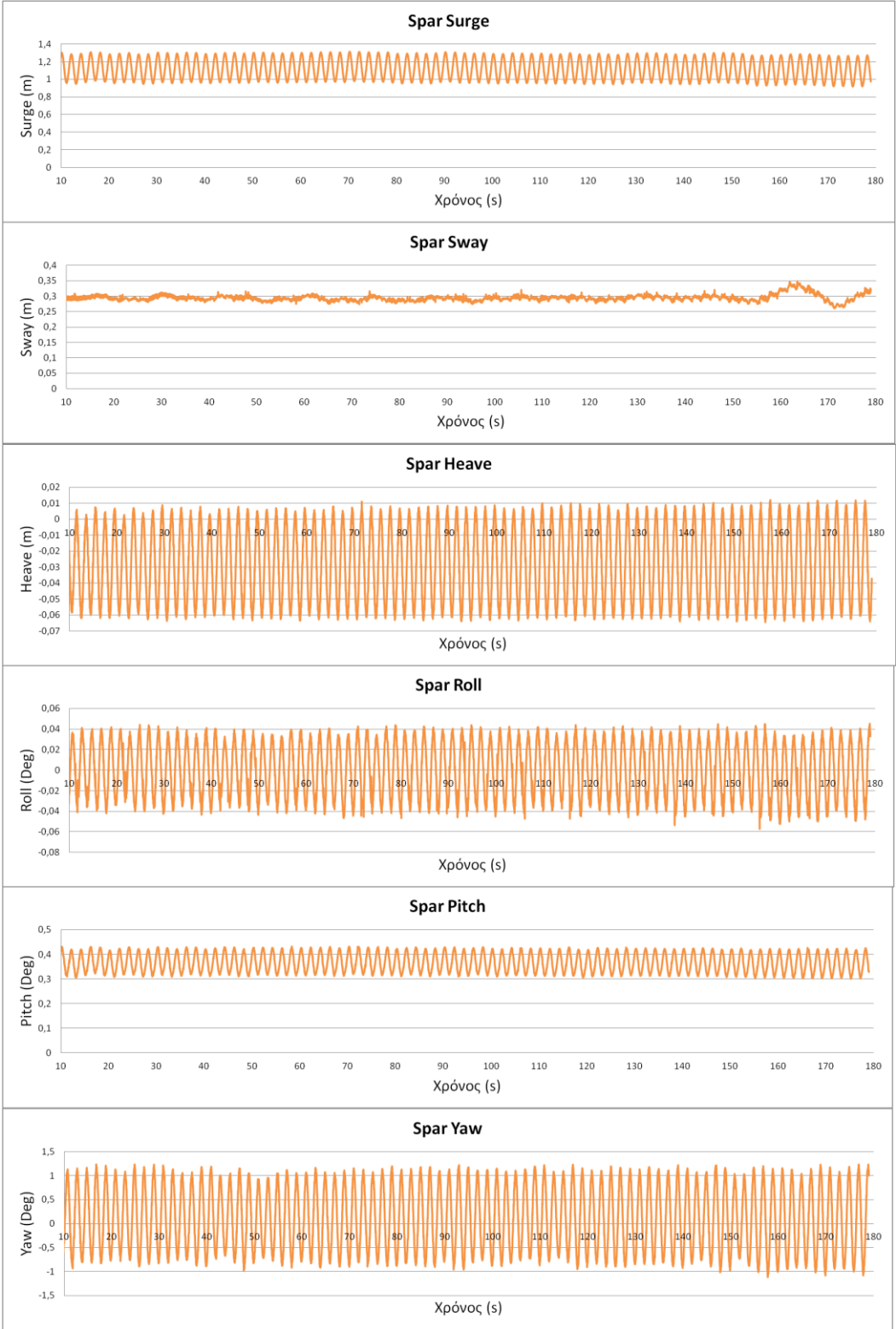










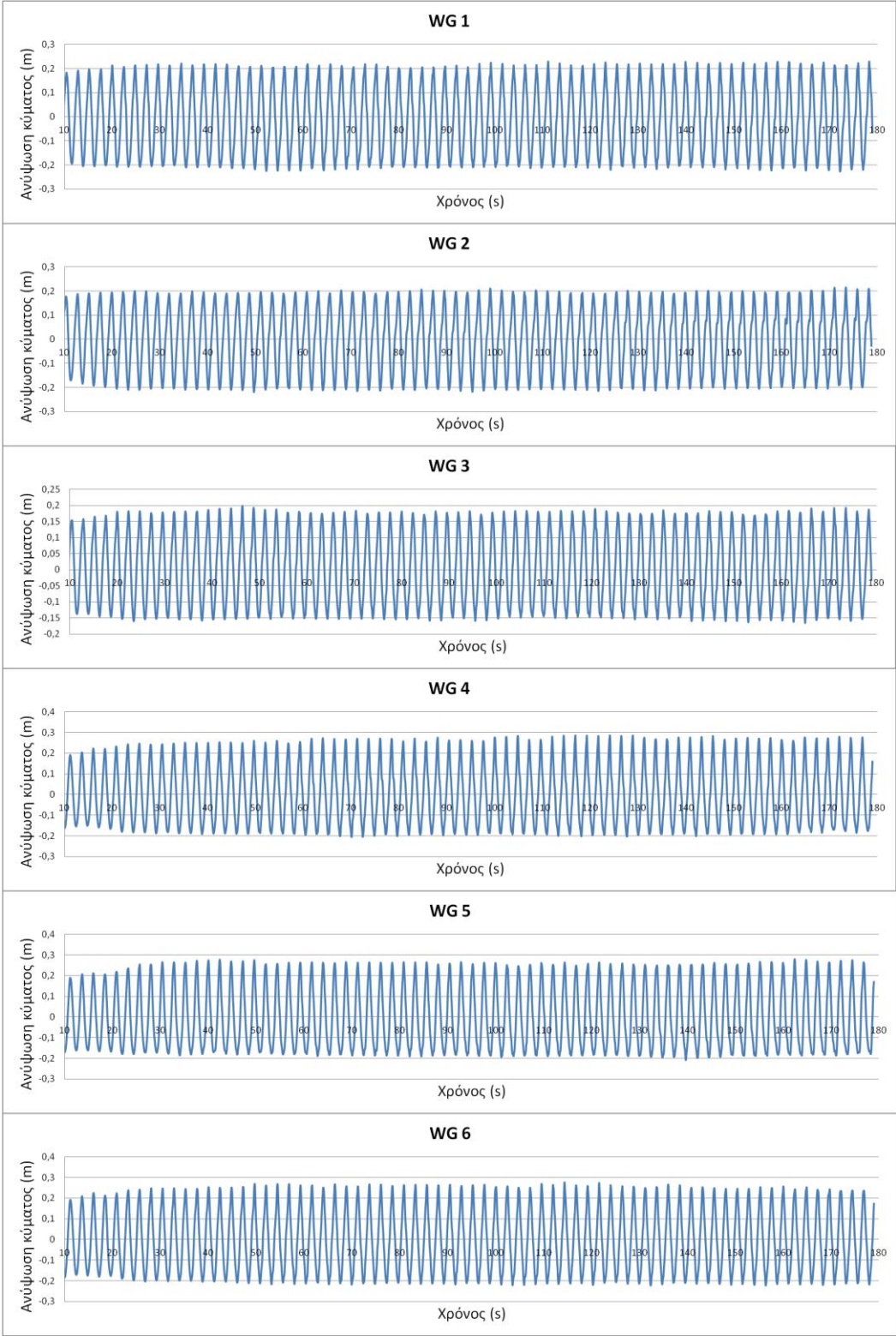


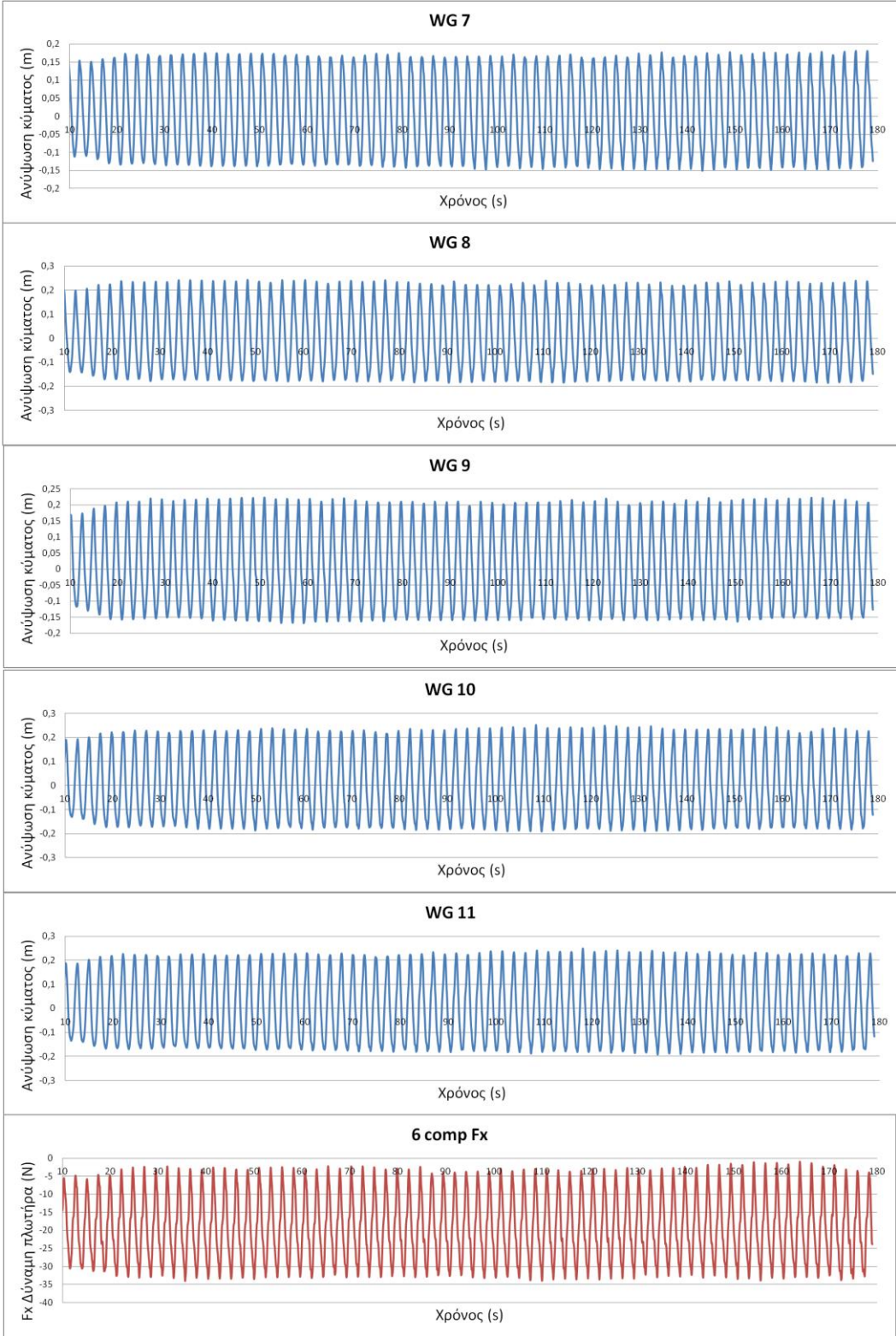


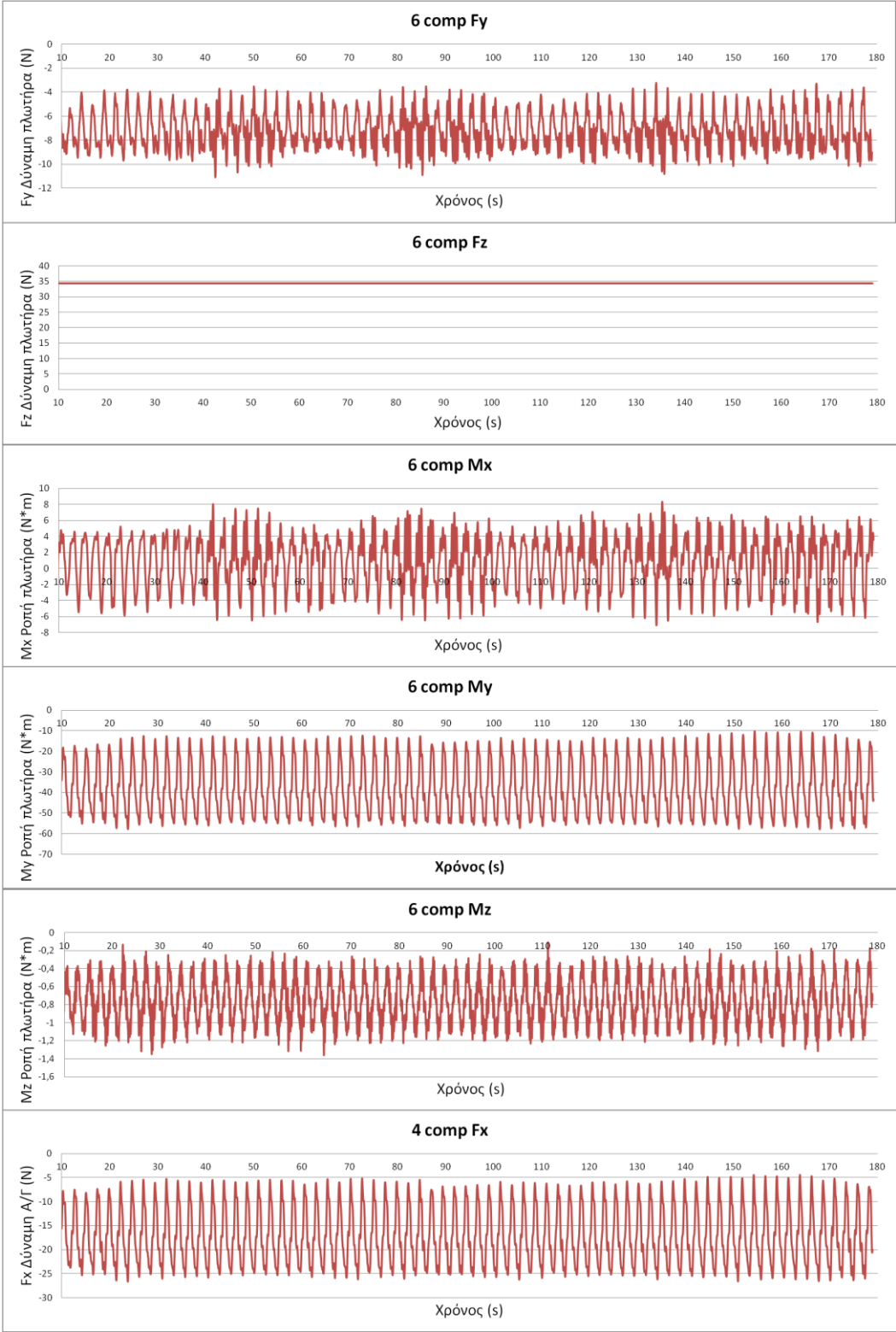
Πείραμα 1484

Ύψος Κύματος (m)	0,3
Περίοδος Κύματος (s)	2,4
Regular/Irregular	REG
0/20 (Degrees)	0
Rotation/No Rotation	R

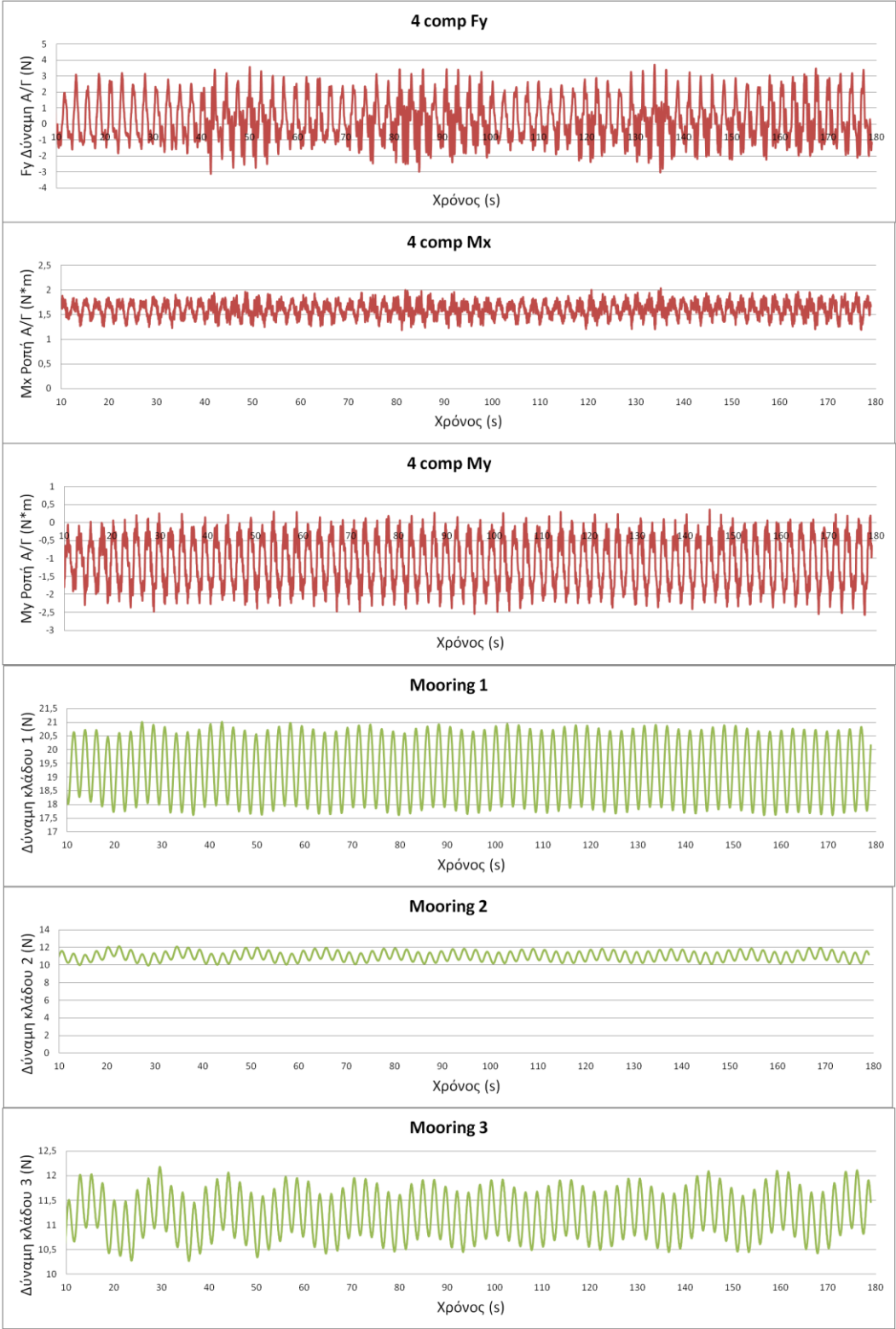
	WG1 (m)	WG2 (m)	WG3 (m)	WG4 (m)	WG5 (m)	WG6 (m)
MIN	-0,2279	-0,2205	-0,1658	-0,2074	-0,2081	-0,2218
MAX	0,2296	0,2157	0,1989	0,2855	0,2802	0,2776
STDEV	0,1399	0,1313	0,1106	0,1432	0,1486	0,1485
MEAN	-0,0103	-0,0033	0,0036	0,0040	0,0013	0,0003
MEDIAN	-0,0104	0,0068	0,0008	-0,0036	-0,0224	-0,0050
	WG7 (m)	WG8 (m)	WG9 (m)	WG10 (m)	WG11 (m)	6Comp Fx (N)
MIN	-0,1512	-0,1850	-0,1685	-0,1907	-0,1922	-34,0451
MAX	0,1817	0,2436	0,2230	0,2524	0,2493	-0,9922
STDEV	0,1076	0,1344	0,1218	0,1360	0,1364	9,1433
MEAN	0,0086	0,0039	0,0057	0,0028	0,0019	-19,2996
MEDIAN	0,0025	-0,0098	-0,0063	-0,0134	-0,0106	-19,7298
	6Comp Fy (N)	6Comp Fz (N)	6Comp Mx (N·m)	6Comp My (N·m)	6Comp Mz (N·m)	4Comp Fx (N·m)
MIN	-11,0902	34,3768	-7,0841	-57,8366	-1,3619	-26,6747
MAX	-3,2112	34,3768	8,3333	-10,3756	-0,1065	-4,4223
STDEV	1,4942	0,0000	3,1173	12,9553	0,2437	5,9693
MEAN	-7,2487	34,3768	0,8257	-37,6509	-0,7538	-17,1094
MEDIAN	-7,5524	34,3768	1,4148	-39,1808	-0,7646	-17,8462
	4Comp Fy (N)	4Comp Mx (N·m)	4Comp My (N·m)	Mooring1 (N)	Mooring2 (N)	Mooring3 (N)
MIN	-3,1402	1,1815	-2,5729	17,6183	9,9287	10,2247
MAX	3,7059	2,0350	0,3652	21,0114	12,2681	12,1771
STDEV	1,3013	0,1451	0,6715	1,0233	0,4898	0,4390
MEAN	0,2163	1,6058	-1,0890	19,2959	11,0194	11,2000
MEDIAN	-0,0128	1,6195	-1,0566	19,2670	11,0236	11,1961
	Surge (m)	Sway (m)	Heave (m)	Roll (Deg)	Pitch (Deg)	Yaw (Deg)
MIN	0,8376	0,2290	-0,0756	-0,0629	0,2783	-1,3699
MAX	1,3545	0,3504	0,0213	0,0641	0,4394	1,6075
STDEV	0,1580	0,0231	0,0271	0,0308	0,0475	0,8481
MEAN	1,1008	0,2953	-0,0273	0,0039	0,3627	0,1037
MEDIAN	1,0982	0,2953	-0,0285	0,0017	0,3630	0,1015

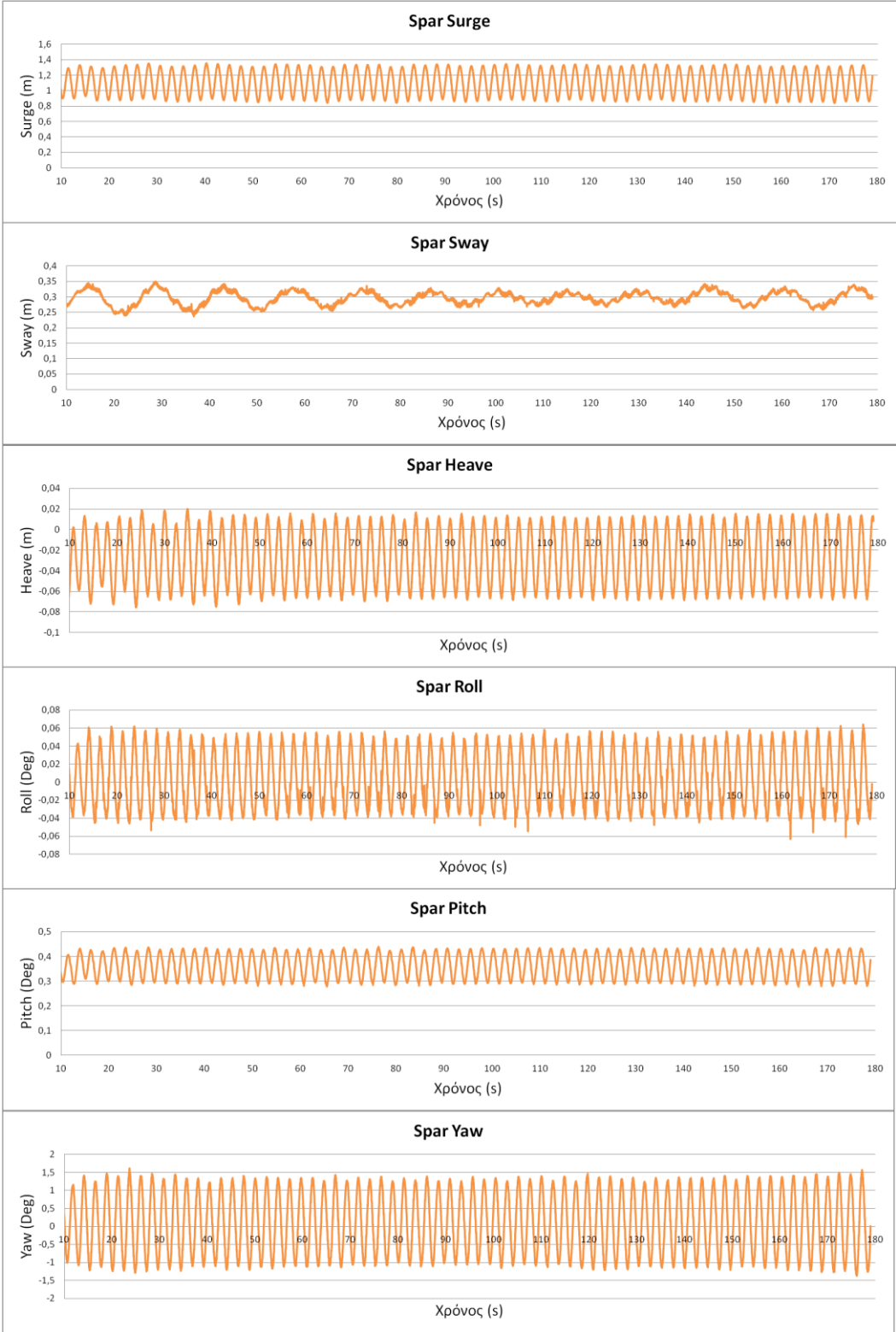








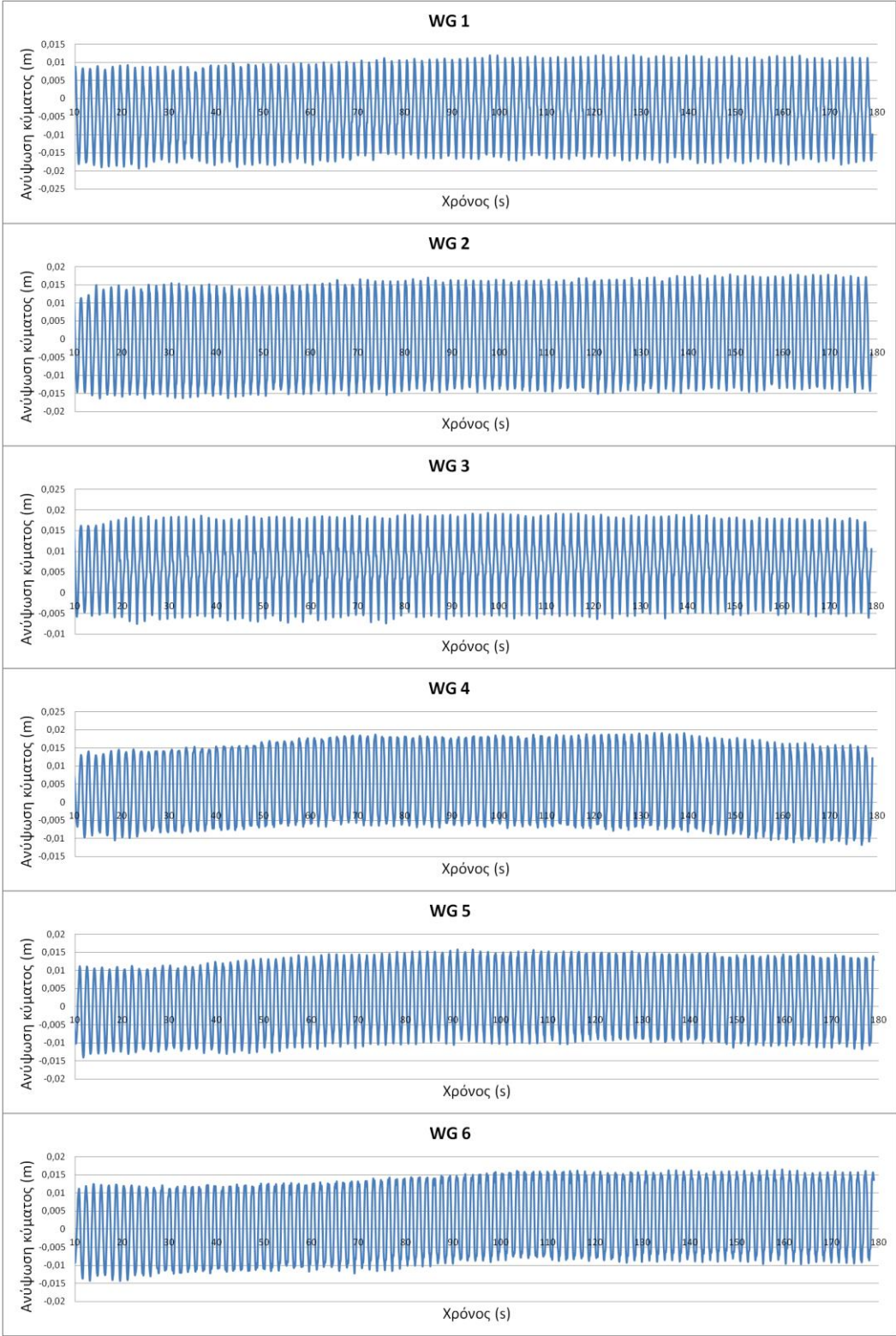




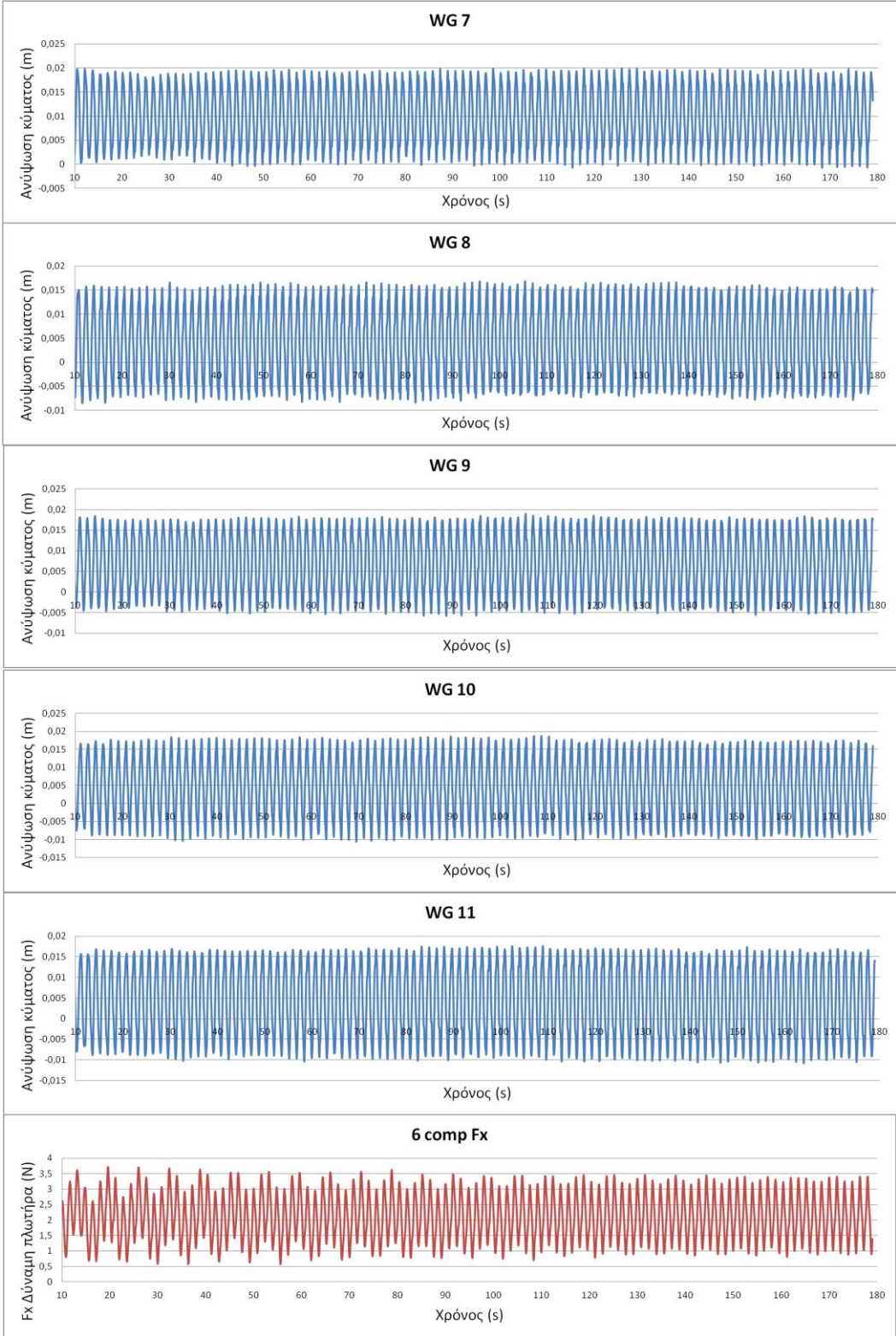
Πείραμα 1389

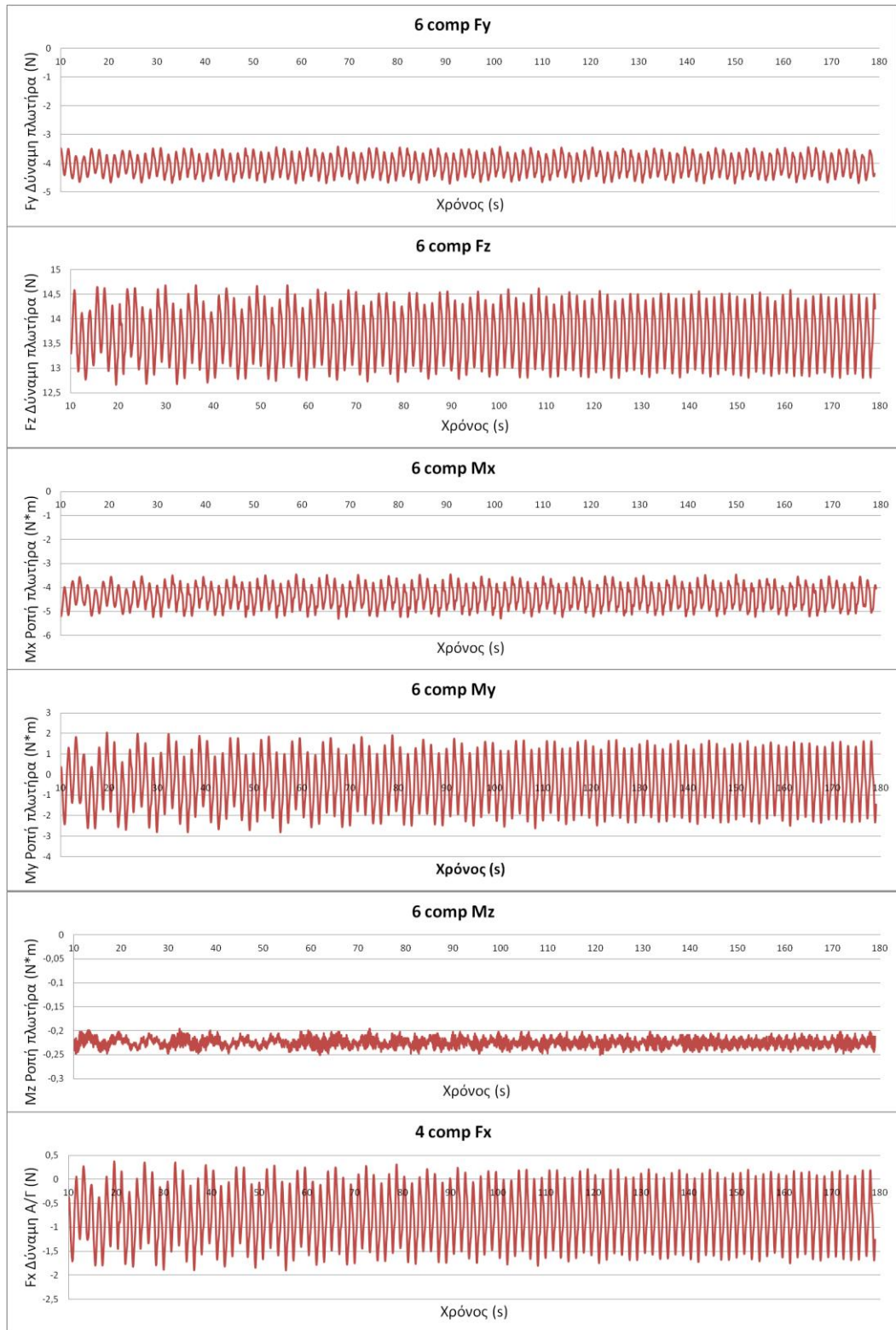
Ύψος Κύματος (m)	0,025
Περίοδος Κύματος (s)	1,6
Regular/Irregular	REG
0/20 (Degrees)	20
Rotation/No Rotation	NR

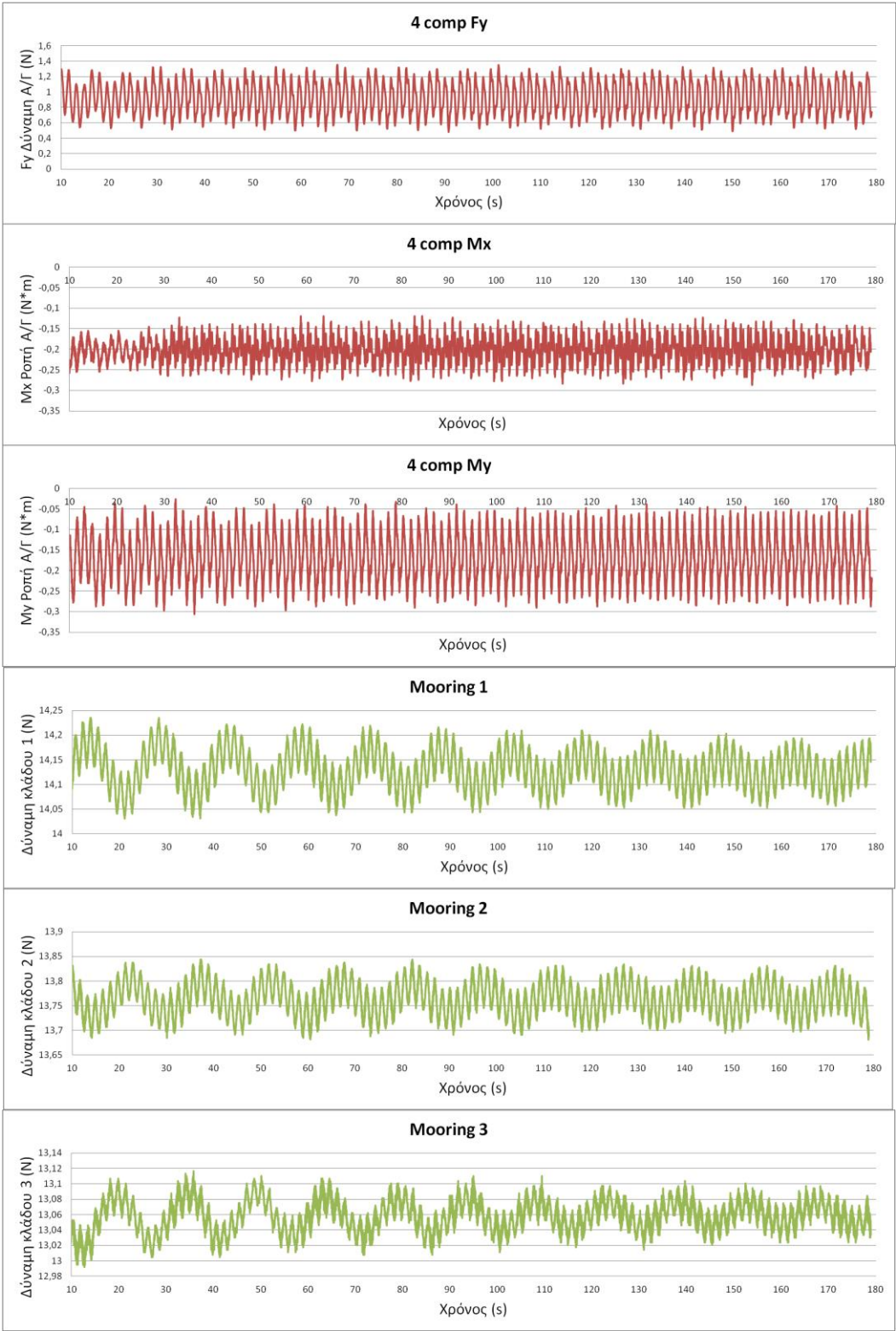
	WG1 (m)	WG2 (m)	WG3 (m)	WG4 (m)	WG5 (m)	WG6 (m)
MIN	-0,0194	-0,0164	-0,0076	-0,0118	-0,0141	-0,0143
MAX	0,0120	0,0179	0,0194	0,0192	0,0158	0,0165
STDEV	0,0087	0,0107	0,0071	0,0093	0,0088	0,0093
MEAN	-0,0037	0,0003	0,0067	0,0047	0,0017	0,0022
MEDIAN	-0,0041	-0,0008	0,0066	0,0036	0,0008	0,0007
	WG7 (m)	WG8 (m)	WG9 (m)	WG10 (m)	WG11 (m)	6Comp Fx (N)
MIN	-0,0007	-0,0085	-0,0058	-0,0106	-0,0108	0,5773
MAX	0,0201	0,0168	0,0190	0,0187	0,0176	3,7101
STDEV	0,0061	0,0077	0,0075	0,0086	0,0090	0,7557
MEAN	0,0100	0,0042	0,0070	0,0045	0,0040	2,1038
MEDIAN	0,0098	0,0042	0,0072	0,0050	0,0042	2,0769
	6Comp Fy (N)	6Comp Fz (N)	6Comp Mx (N·m)	6Comp My (N·m)	6Comp Mz (N·m)	4Comp Fx (N·m)
MIN	-4,7108	12,6641	-5,3200	-2,8257	-0,2506	-1,9008
MAX	-3,4065	14,6828	-3,4499	2,0391	-0,1961	0,3762
STDEV	0,3369	0,5126	0,4506	1,1661	0,0083	0,5493
MEAN	-4,0614	13,6795	-4,3806	-0,4451	-0,2248	-0,7833
MEDIAN	-4,0776	13,6924	-4,3592	-0,4892	-0,2250	-0,8083
	4Comp Fy (N)	4Comp Mx (N·m)	4Comp My (N·m)	Mooring1 (N)	Mooring2 (N)	Mooring3 (N)
MIN	0,4805	-0,2872	-0,3063	14,0306	13,6814	12,9919
MAX	1,3564	-0,1197	-0,0257	14,2347	13,8437	13,1165
STDEV	0,2126	0,0305	0,0610	0,0403	0,0332	0,0209
MEAN	0,9189	-0,2023	-0,1673	14,1289	13,7639	13,0589
MEDIAN	0,9074	-0,2034	-0,1707	14,1295	13,7641	13,0590
	Surge (m)	Sway (m)	Heave (m)	Roll (Deg)	Pitch (Deg)	Yaw (Deg)
MIN	-0,0399	0,1554	-0,0299	0,0279	0,0230	-0,5704
MAX	0,0223	0,1856	-0,0226	0,0386	0,0519	-0,4170
STDEV	0,0107	0,0052	0,0012	0,0017	0,0052	0,0272
MEAN	-0,0063	0,1715	-0,0267	0,0328	0,0387	-0,4974
MEDIAN	-0,0062	0,1715	-0,0267	0,0327	0,0387	-0,4979

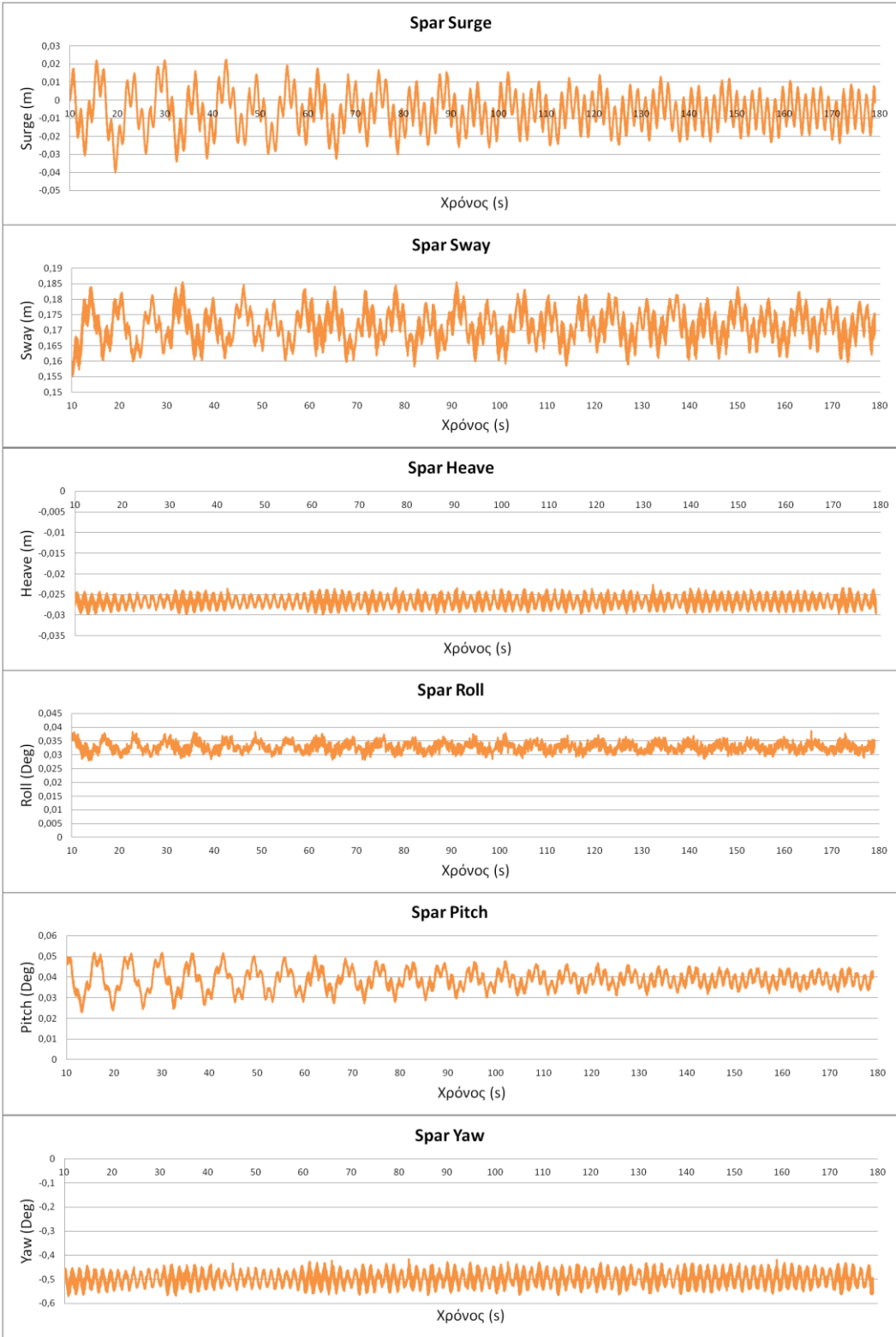










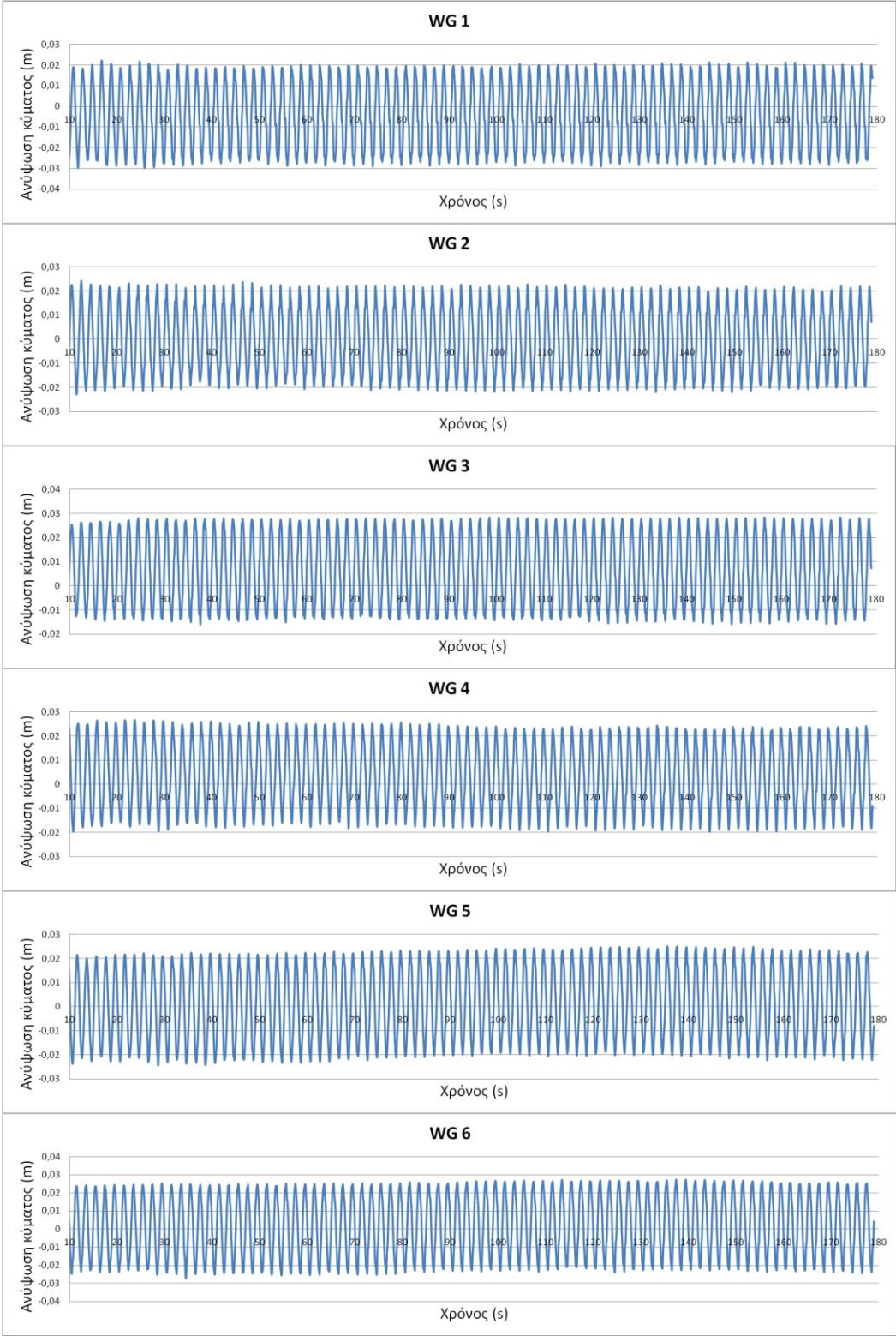


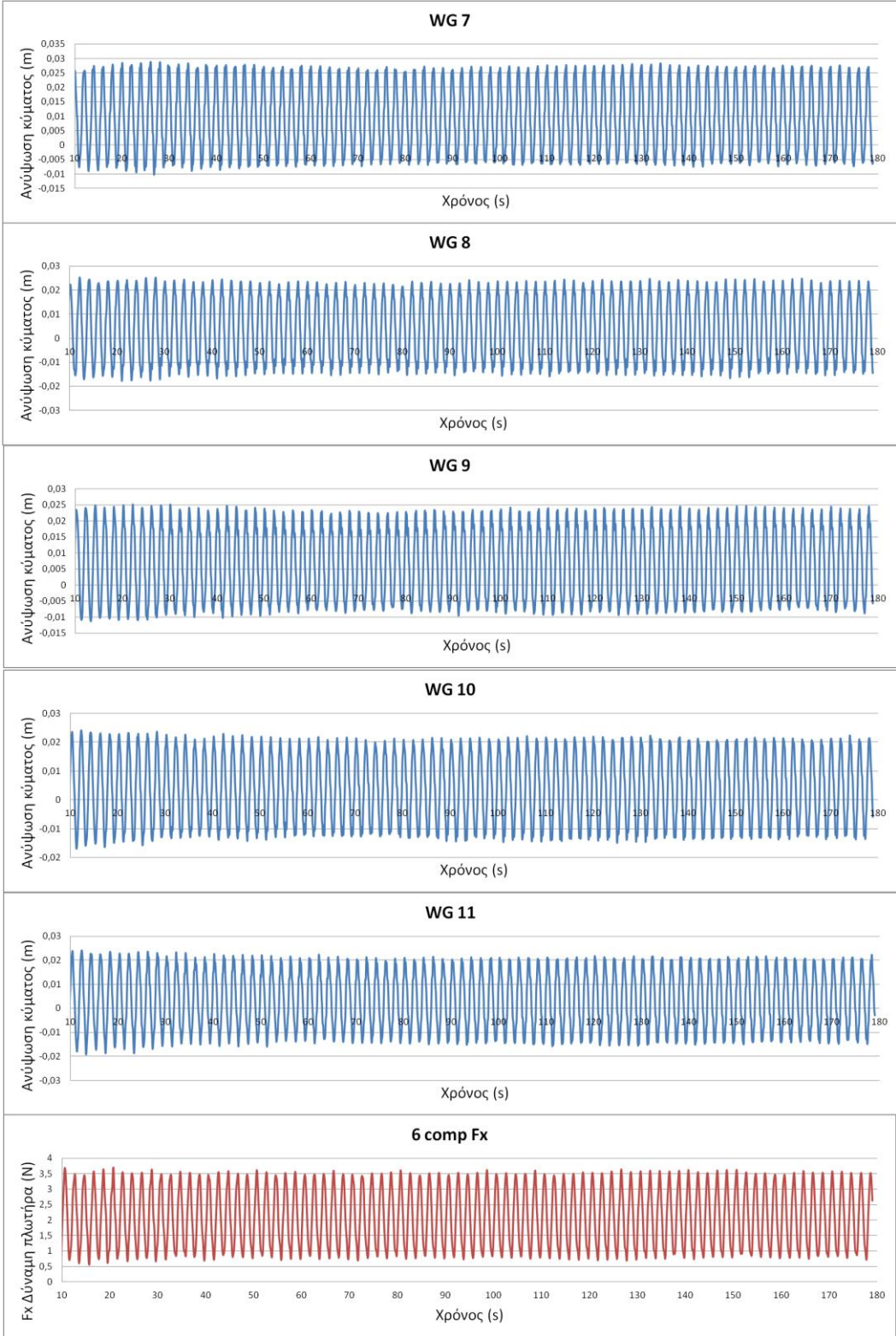


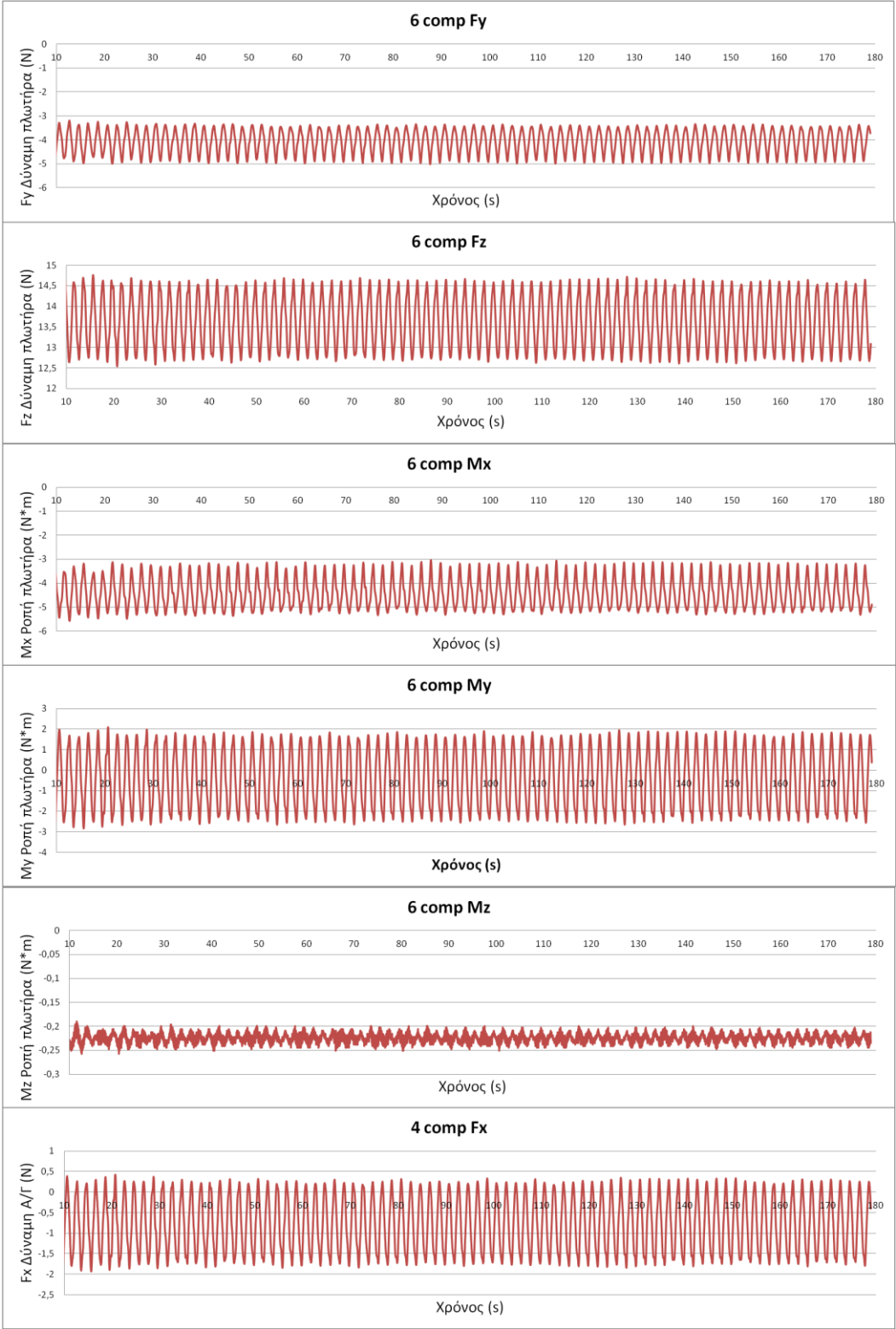
Πείραμα 1390

Ύψος Κύματος (m)	0,039
Περίοδος Κύματος (s)	2
Regular/Irregular	REG
0/20 (Degrees)	20
Rotation/No Rotation	NR

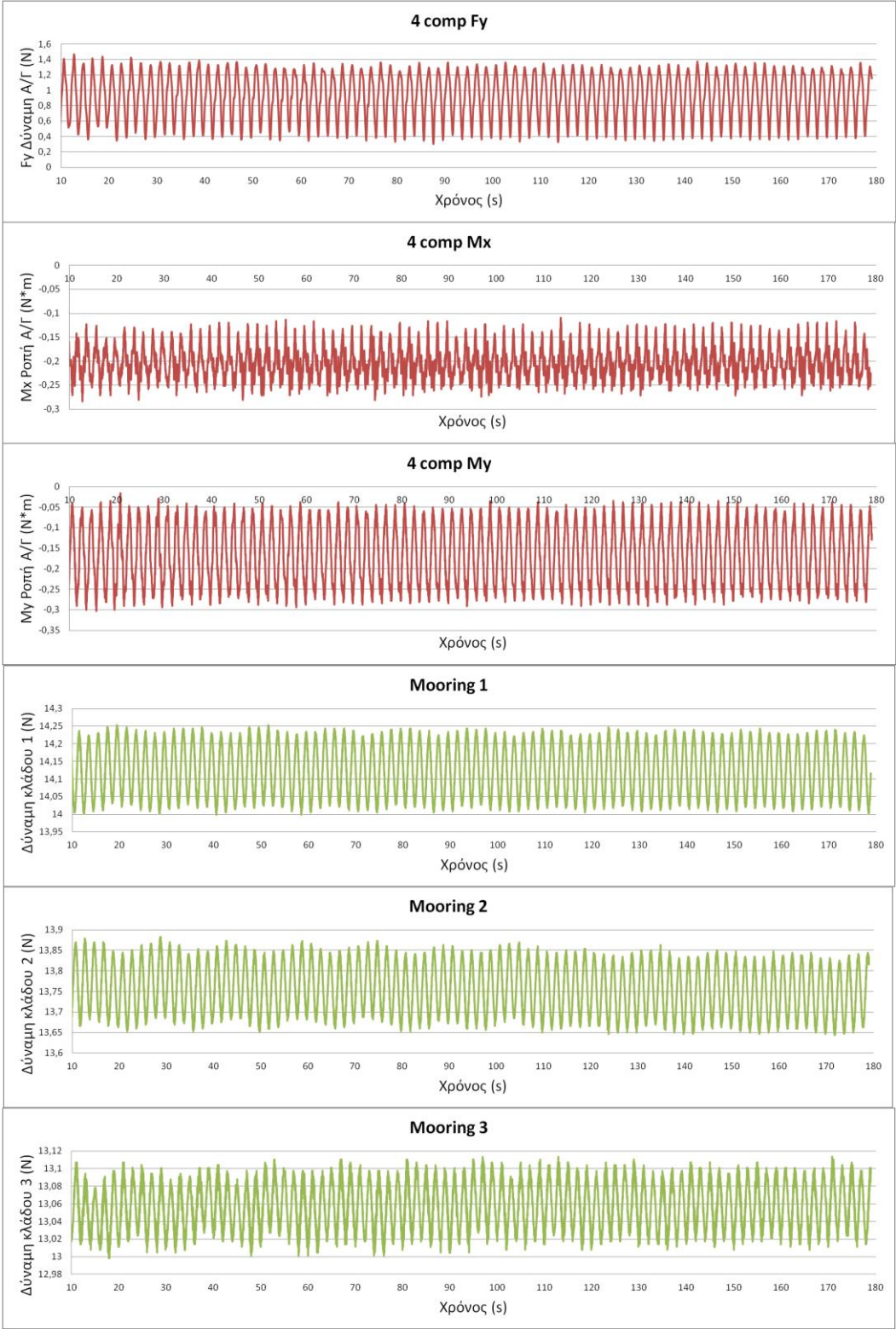
	WG1 (m)	WG2 (m)	WG3 (m)	WG4 (m)	WG5 (m)	WG6 (m)
MIN	-0,0307	-0,0230	-0,0161	-0,0197	-0,0244	-0,0273
MAX	0,0223	0,0247	0,0284	0,0266	0,0250	0,0274
STDEV	0,0160	0,0138	0,0144	0,0136	0,0151	0,0168
MEAN	-0,0042	-0,0002	0,0063	0,0037	0,0010	0,0021
MEDIAN	-0,0047	-0,0003	0,0060	0,0034	0,0004	0,0018
	WG7 (m)	WG8 (m)	WG9 (m)	WG10 (m)	WG11 (m)	6Comp Fx (N)
MIN	-0,0103	-0,0178	-0,0113	-0,0169	-0,0193	0,5519
MAX	0,0289	0,0252	0,0252	0,0241	0,0240	3,7005
STDEV	0,0120	0,0132	0,0112	0,0121	0,0122	0,9440
MEAN	0,0095	0,0037	0,0066	0,0038	0,0032	2,1042
MEDIAN	0,0090	0,0035	0,0065	0,0038	0,0031	2,0800
	6Comp Fy (N)	6Comp Fz (N)	6Comp Mx (N·m)	6Comp My (N·m)	6Comp Mz (N·m)	4Comp Fx (N·m)
MIN	-5,0101	12,5368	-5,5696	-2,8392	-0,2570	-1,9357
MAX	-3,1829	14,7607	-3,0340	2,0910	-0,1897	0,4175
STDEV	0,4896	0,6372	0,6356	1,4313	0,0092	0,6848
MEAN	-4,0593	13,6435	-4,3897	-0,4251	-0,2244	-0,7810
MEDIAN	-4,0177	13,6488	-4,4509	-0,4542	-0,2250	-0,7956
	4Comp Fy (N)	4Comp Mx (N·m)	4Comp My (N·m)	Mooring1 (N)	Mooring2 (N)	Mooring3 (N)
MIN	0,3002	-0,2839	-0,3031	13,9987	13,6432	12,9983
MAX	1,4702	-0,1100	-0,0163	14,2538	13,8819	13,1133
STDEV	0,2944	0,0330	0,0729	0,0722	0,0613	0,0262
MEAN	0,9251	-0,2032	-0,1666	14,1265	13,7572	13,0577
MEDIAN	0,9516	-0,2066	-0,1676	14,1262	13,7578	13,0558
	Surge (m)	Sway (m)	Heave (m)	Roll (Deg)	Pitch (Deg)	Yaw (Deg)
MIN	-0,0315	0,1557	-0,0323	0,0271	0,0293	-0,6775
MAX	0,0192	0,1854	-0,0211	0,0384	0,0470	-0,3266
STDEV	0,0142	0,0060	0,0024	0,0021	0,0044	0,0753
MEAN	-0,0063	0,1710	-0,0267	0,0331	0,0388	-0,4966
MEDIAN	-0,0063	0,1709	-0,0267	0,0331	0,0390	-0,4979

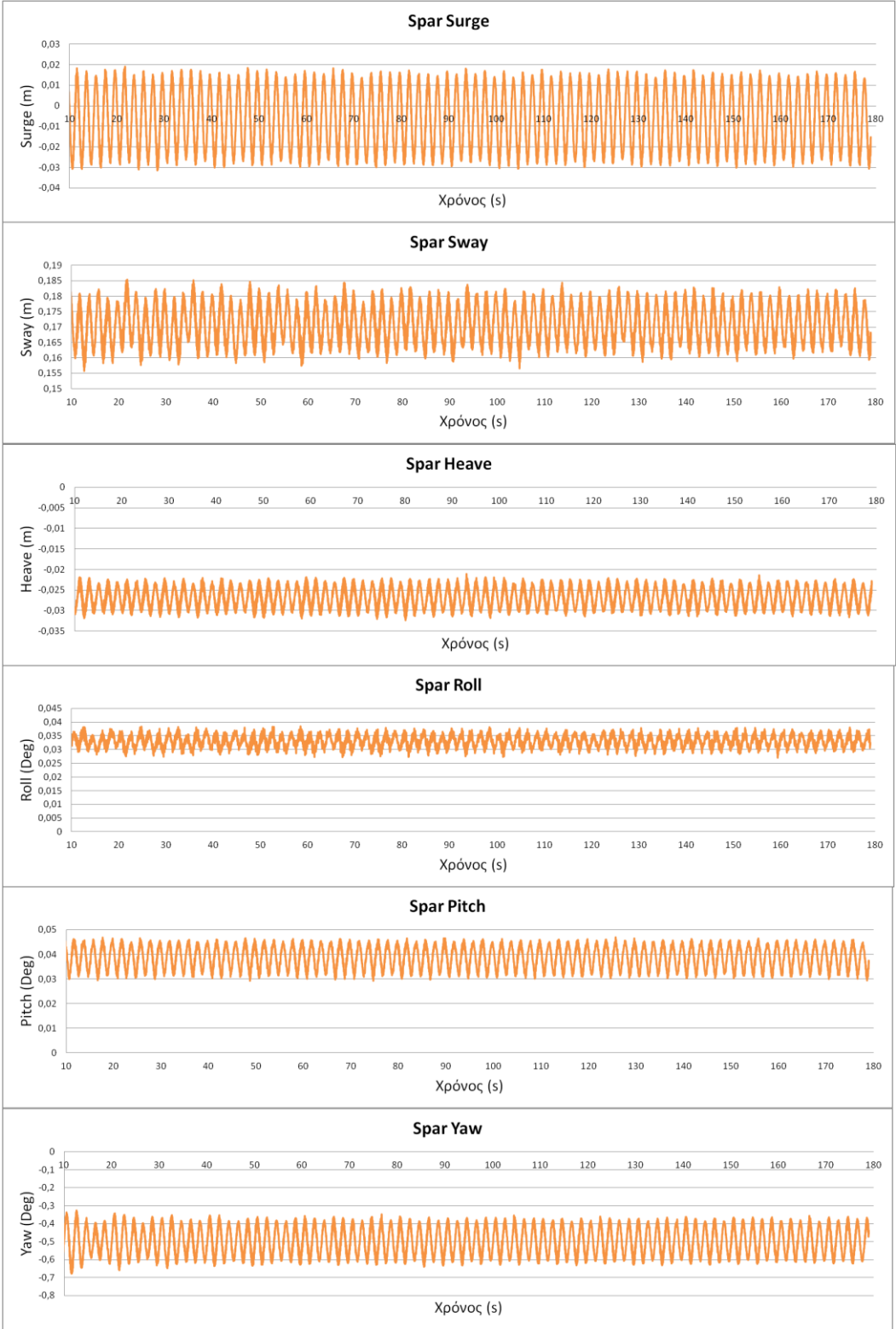








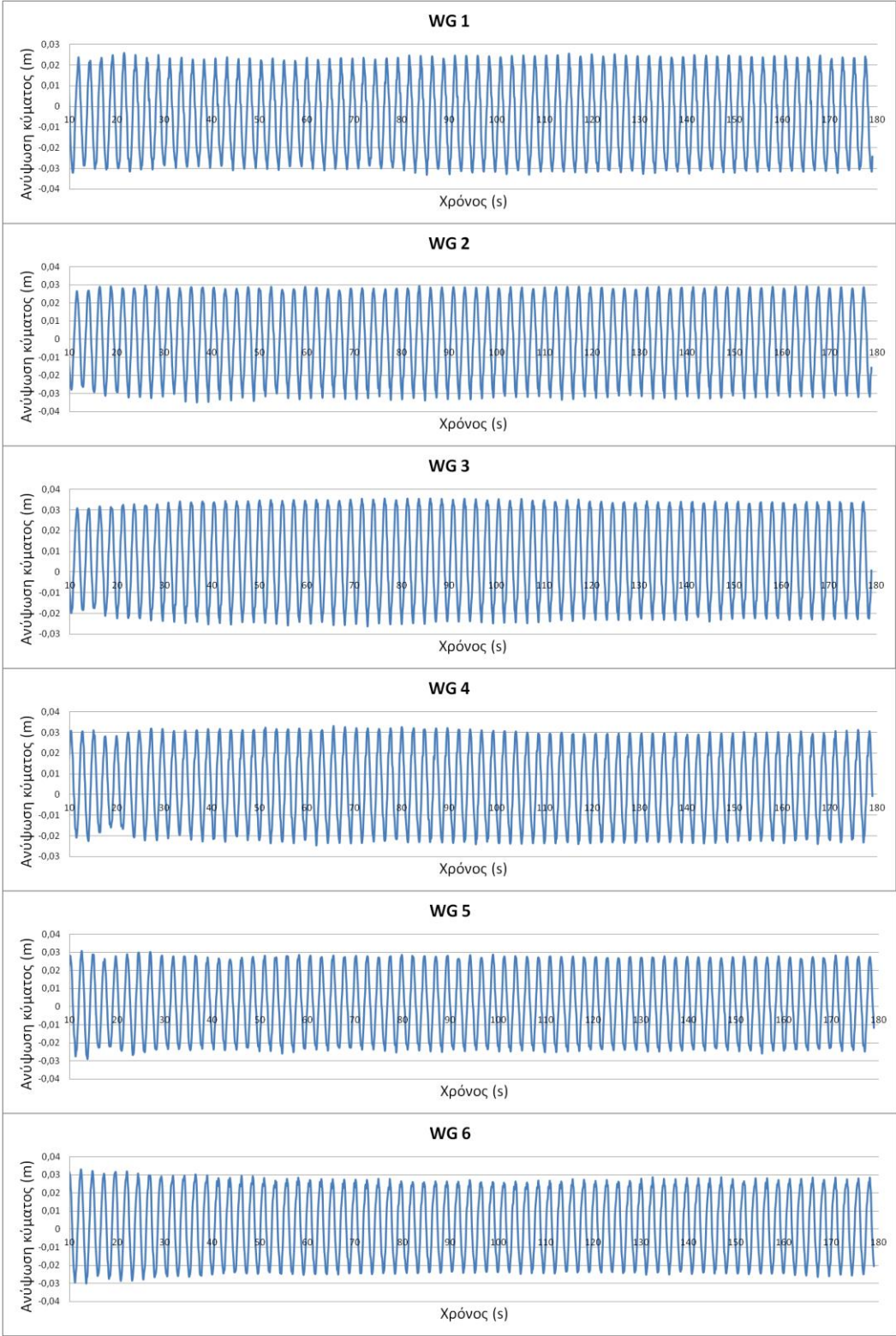




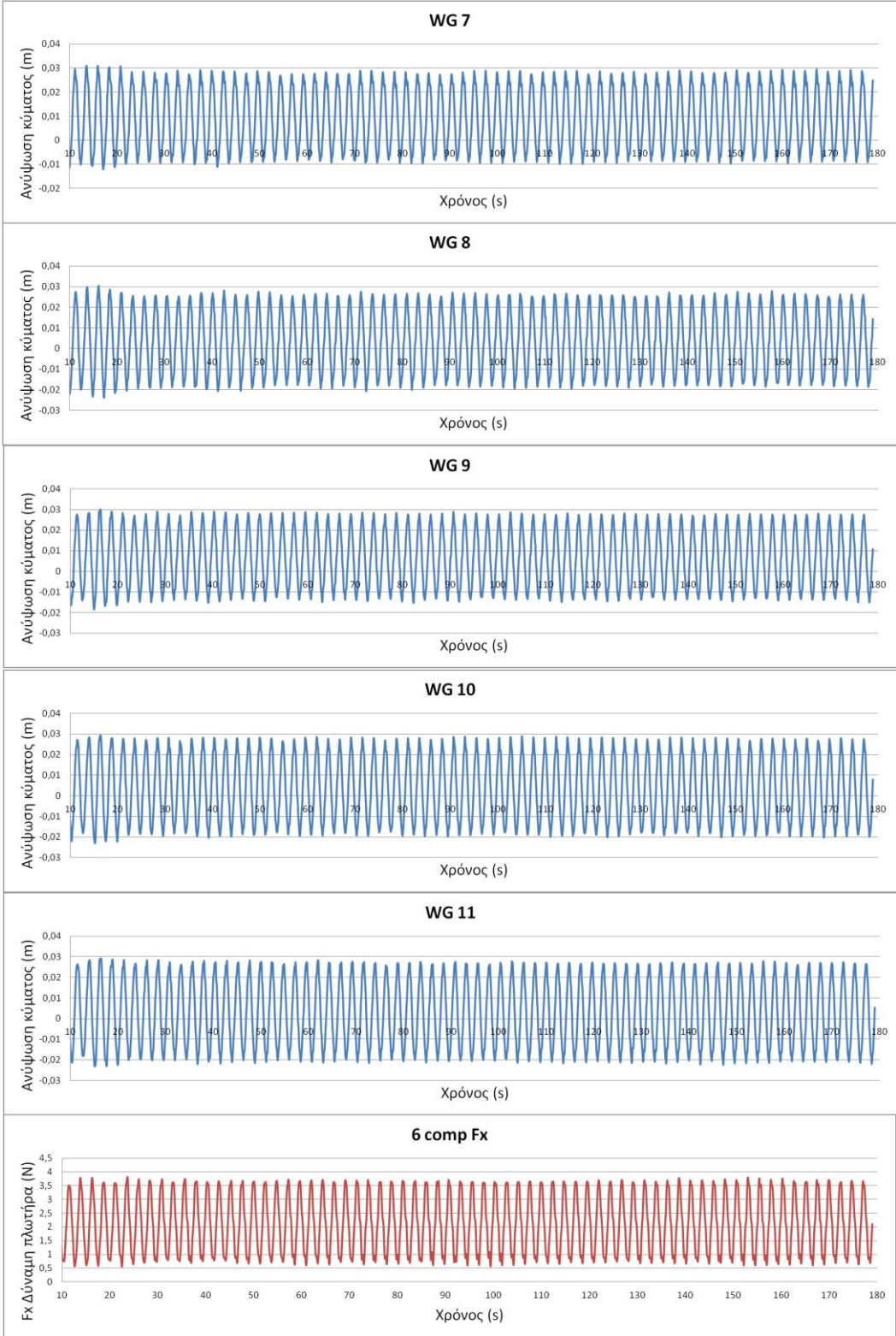
Πείραμα 1391

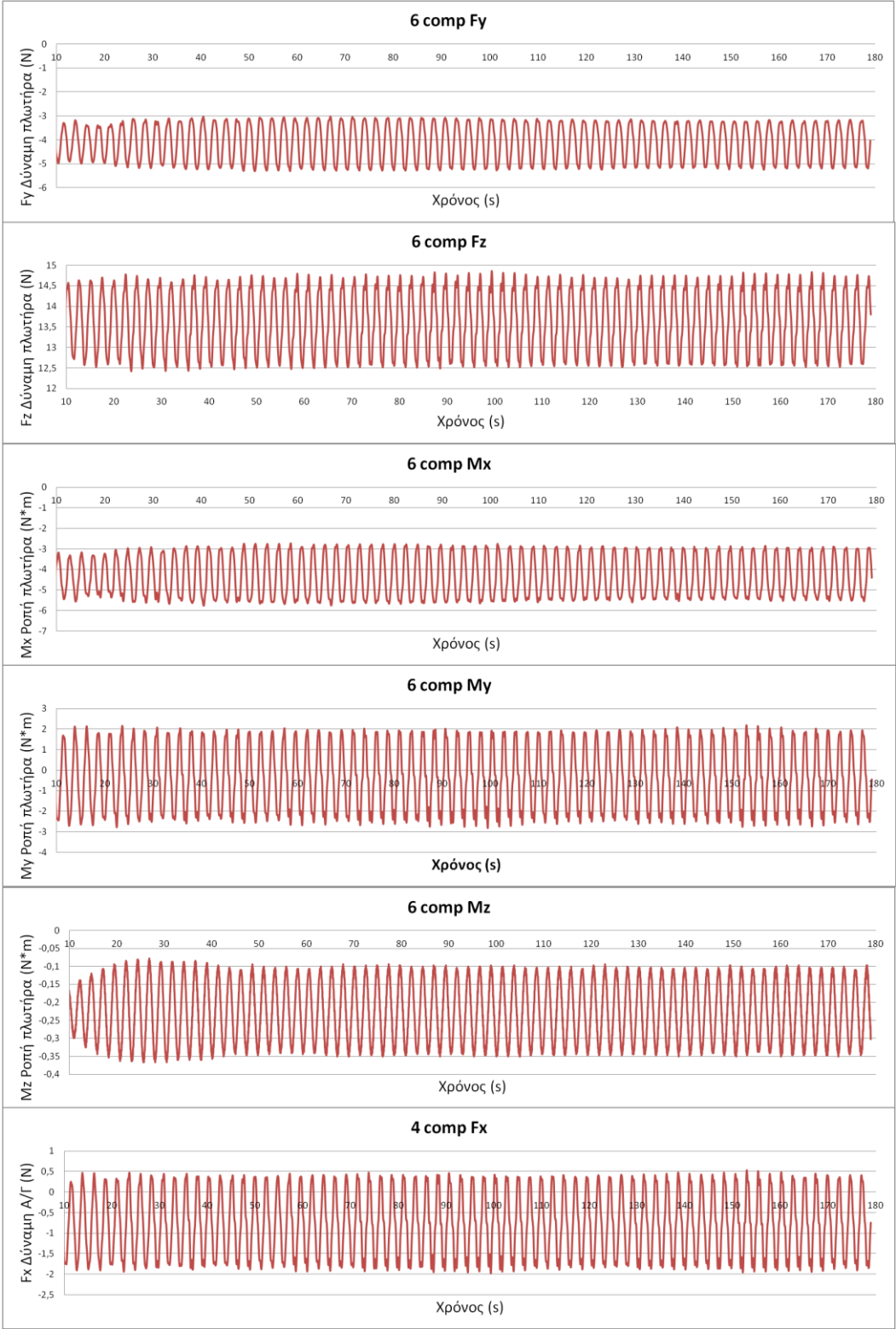
Ύψος Κύματος (m)	0,045
Περίοδος Κύματος (s)	2,4
Regular/Irregular	REG
0/20 (Degrees)	20
Rotation/No Rotation	NR

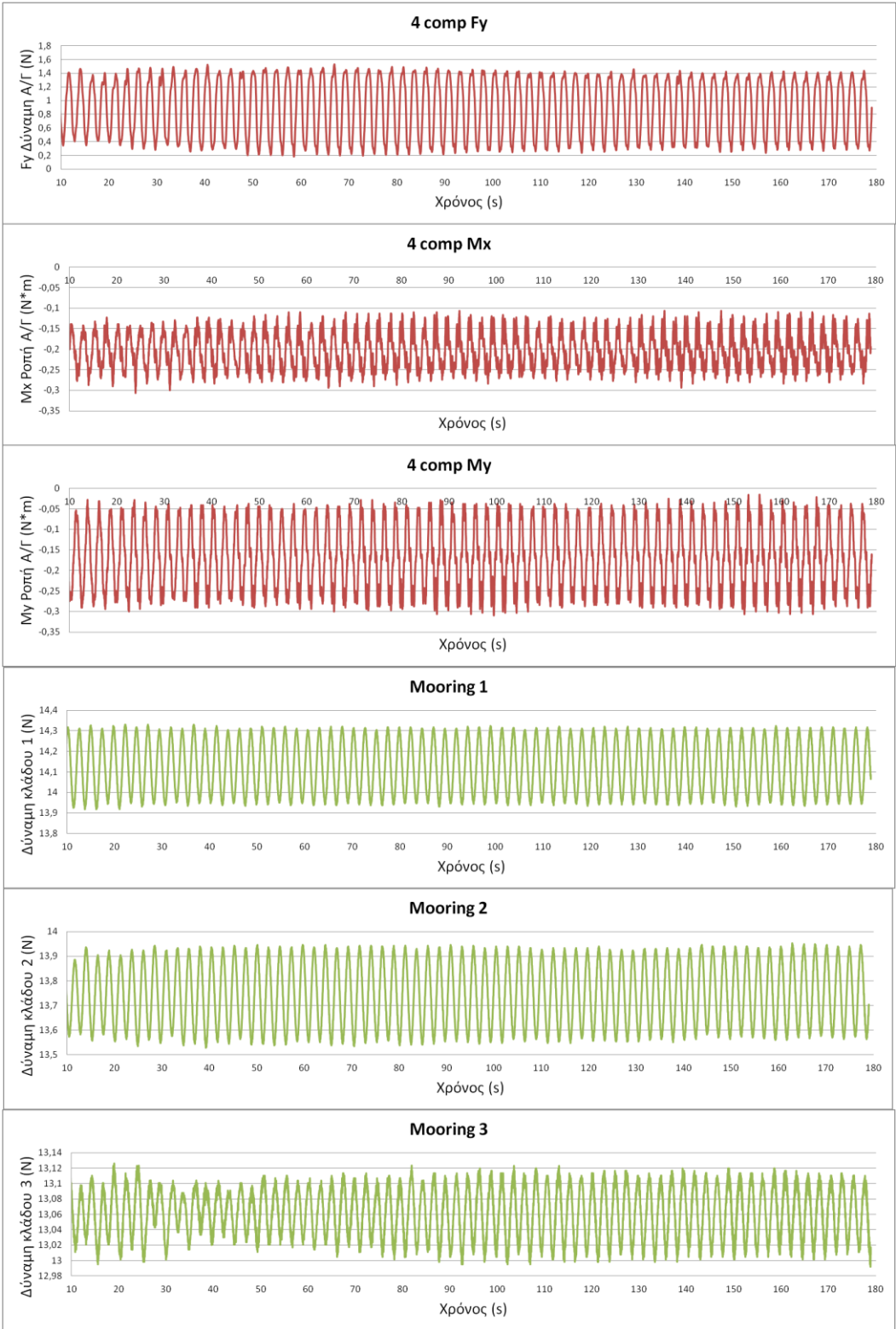
	WG1 (m)	WG2 (m)	WG3 (m)	WG4 (m)	WG5 (m)	WG6 (m)
MIN	-0,0360	-0,0349	-0,0263	-0,0247	-0,0291	-0,0302
MAX	0,0258	0,0296	0,0356	0,0332	0,0308	0,0330
STDEV	0,0184	0,0200	0,0197	0,0179	0,0178	0,0185
MEAN	-0,0048	-0,0006	0,0059	0,0040	0,0012	0,0018
MEDIAN	-0,0045	0,0001	0,0057	0,0040	0,0004	0,0019
	WG7 (m)	WG8 (m)	WG9 (m)	WG10 (m)	WG11 (m)	6Comp Fx (N)
MIN	-0,0121	-0,0239	-0,0184	-0,0230	-0,0233	0,4373
MAX	0,0312	0,0305	0,0302	0,0293	0,0299	3,8120
STDEV	0,0127	0,0151	0,0139	0,0157	0,0163	1,0323
MEAN	0,0095	0,0035	0,0064	0,0036	0,0030	2,1146
MEDIAN	0,0090	0,0033	0,0064	0,0032	0,0028	2,0991
	6Comp Fy (N)	6Comp Fz (N)	6Comp Mx (N·m)	6Comp My (N·m)	6Comp Mz (N·m)	4Comp Fx (N·m)
MIN	-5,2967	12,4232	-5,7646	-2,9205	-0,3659	-1,9738
MAX	-3,0285	14,8638	-2,7299	2,1925	-0,0776	0,5318
STDEV	0,7427	0,7342	0,9761	1,5378	0,0817	0,7787
MEAN	-4,0920	13,6276	-4,3501	-0,4003	-0,2236	-0,7742
MEDIAN	-4,0019	13,6161	-4,5054	-0,4113	-0,2250	-0,7734
	4Comp Fy (N)	4Comp Mx (N·m)	4Comp My (N·m)	Mooring1 (N)	Mooring2 (N)	Mooring3 (N)
MIN	0,1832	-0,3065	-0,3094	13,9190	13,5286	12,9919
MAX	1,5303	-0,1068	-0,0163	14,3304	13,9520	13,1261
STDEV	0,4202	0,0426	0,0783	0,1257	0,1275	0,0320
MEAN	0,9069	-0,2037	-0,1683	14,1280	13,7464	13,0623
MEDIAN	0,9769	-0,2066	-0,1692	14,1262	13,7451	13,0654
	Surge (m)	Sway (m)	Heave (m)	Roll (Deg)	Pitch (Deg)	Yaw (Deg)
MIN	-0,0445	0,1498	-0,0347	0,0233	0,0275	-1,1702
MAX	0,0301	0,1934	-0,0194	0,0423	0,0495	0,1651
STDEV	0,0232	0,0119	0,0037	0,0047	0,0059	0,3923
MEAN	-0,0067	0,1715	-0,0269	0,0334	0,0390	-0,5038
MEDIAN	-0,0062	0,1714	-0,0268	0,0339	0,0388	-0,5042

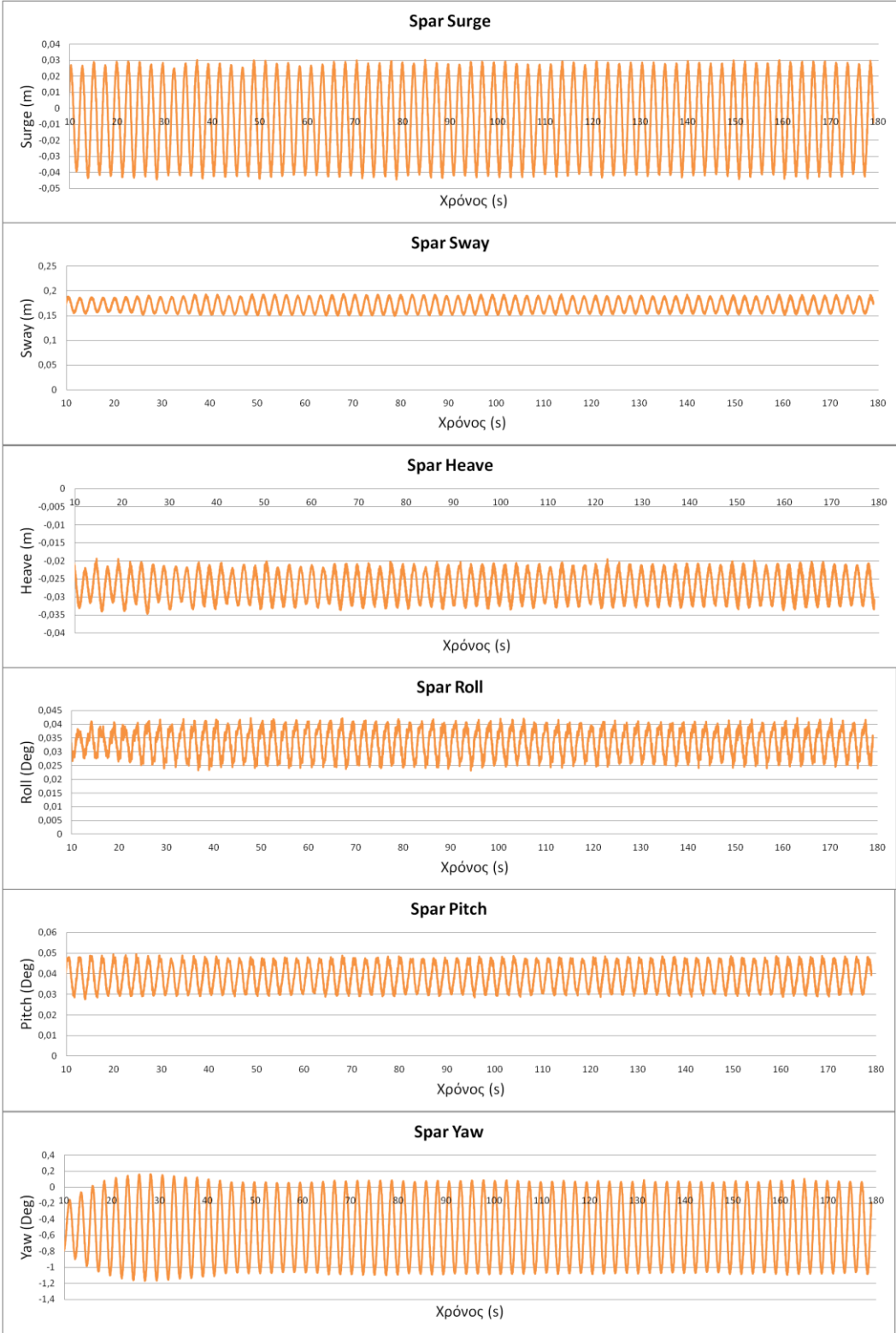










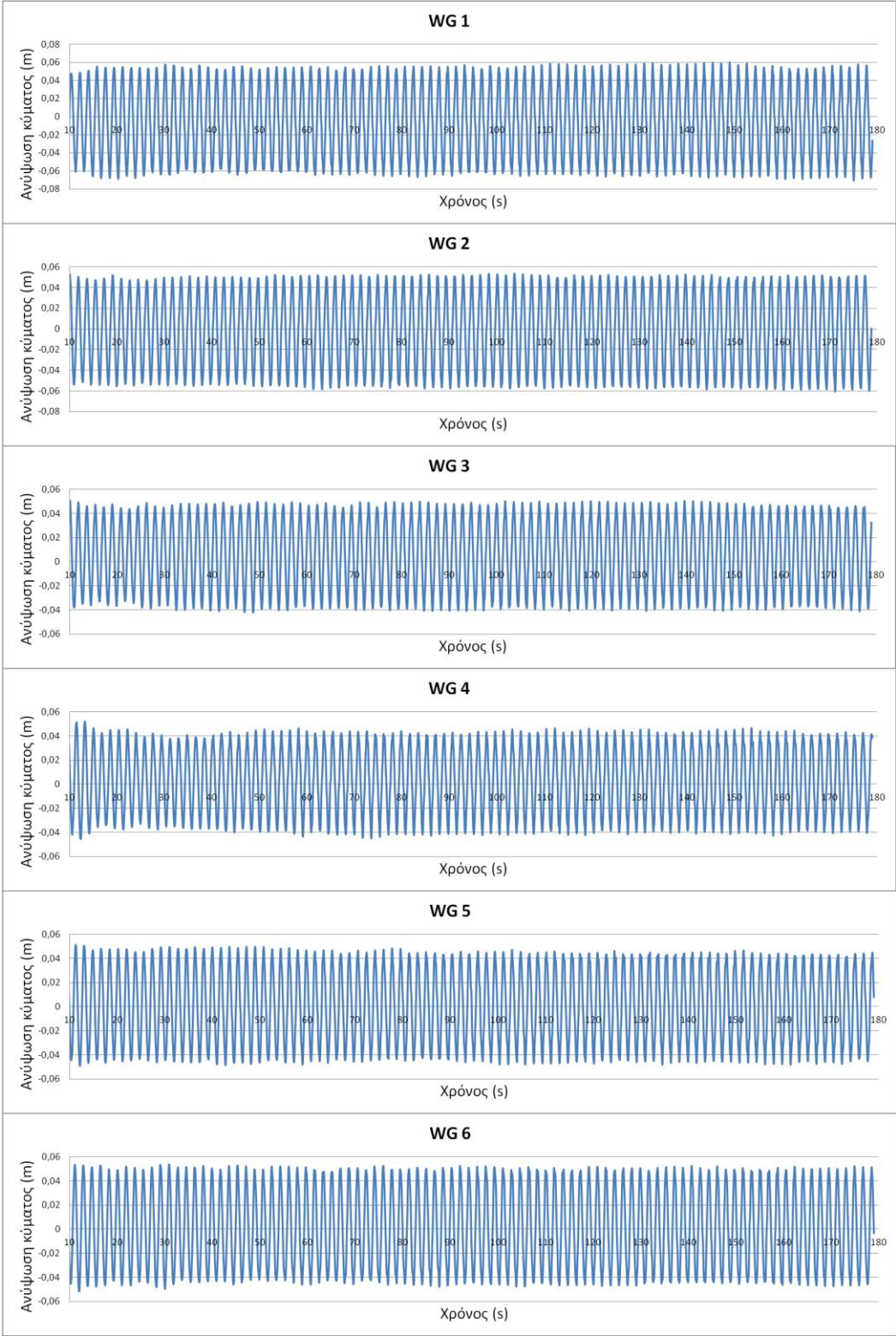


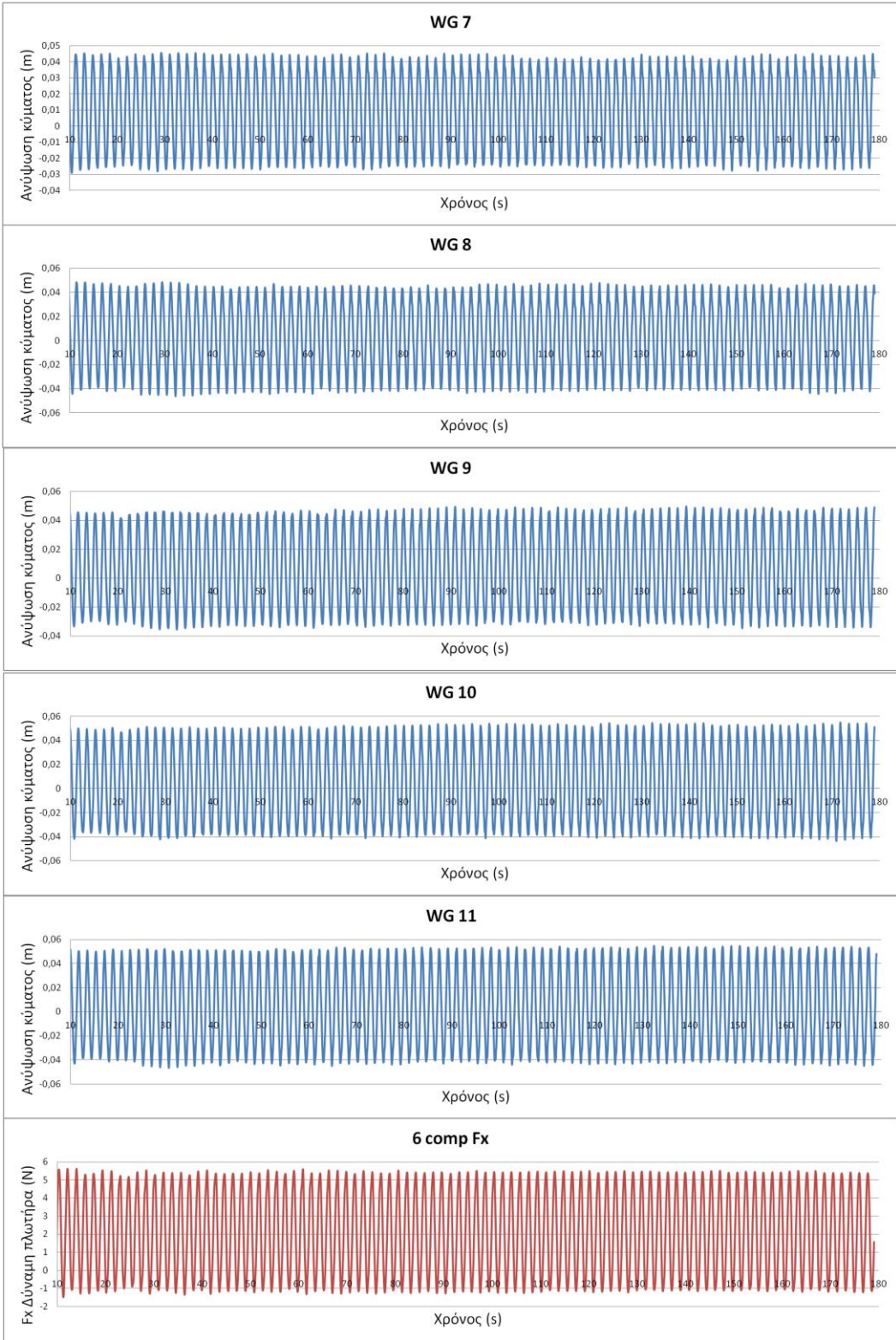


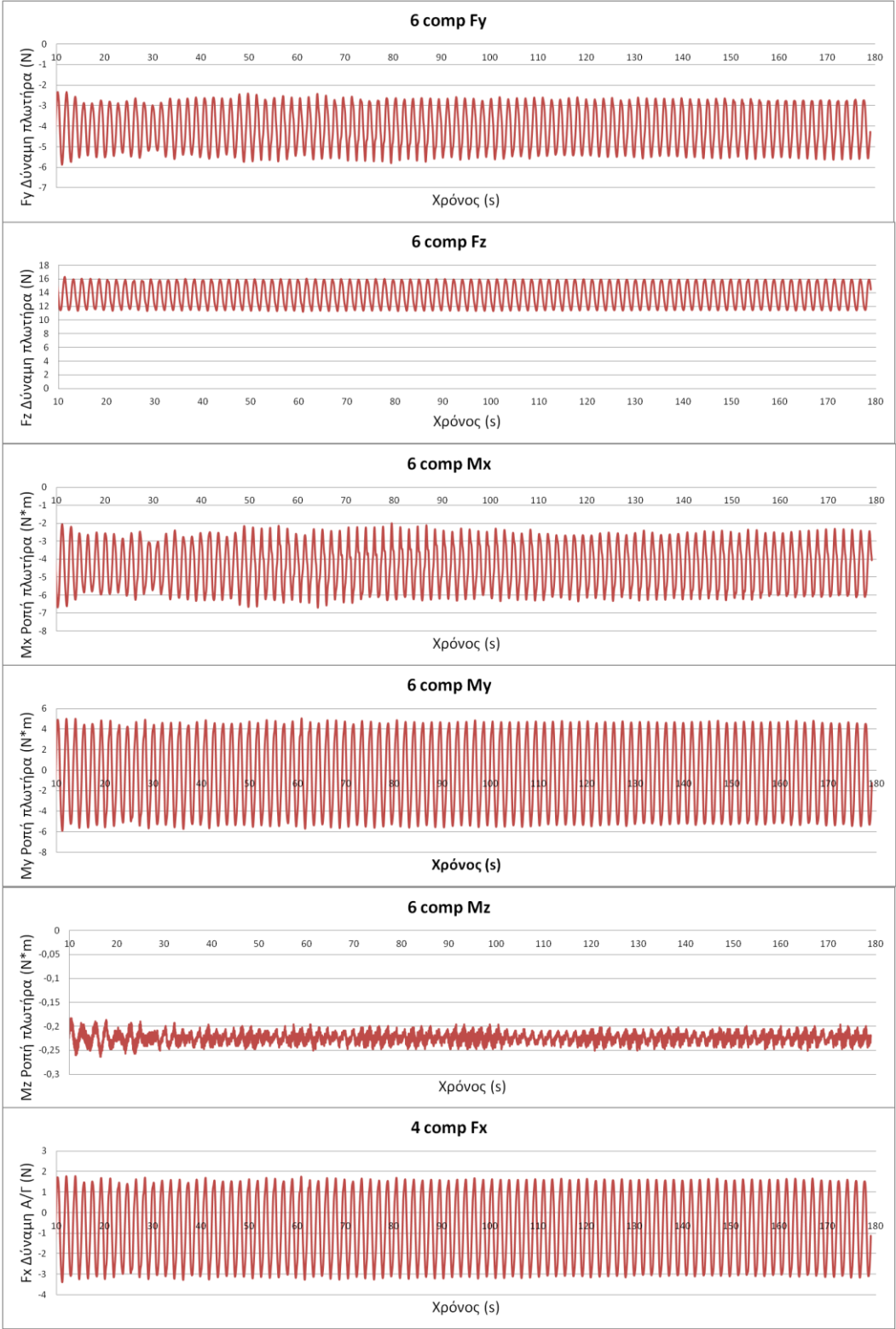
Πείραμα 1392

Ύψος Κύματος (m)	0,1
Περίοδος Κύματος (s)	1,8
Regular/Irregular	REG
0/20 (Degrees)	20
Rotation/No Rotation	NR

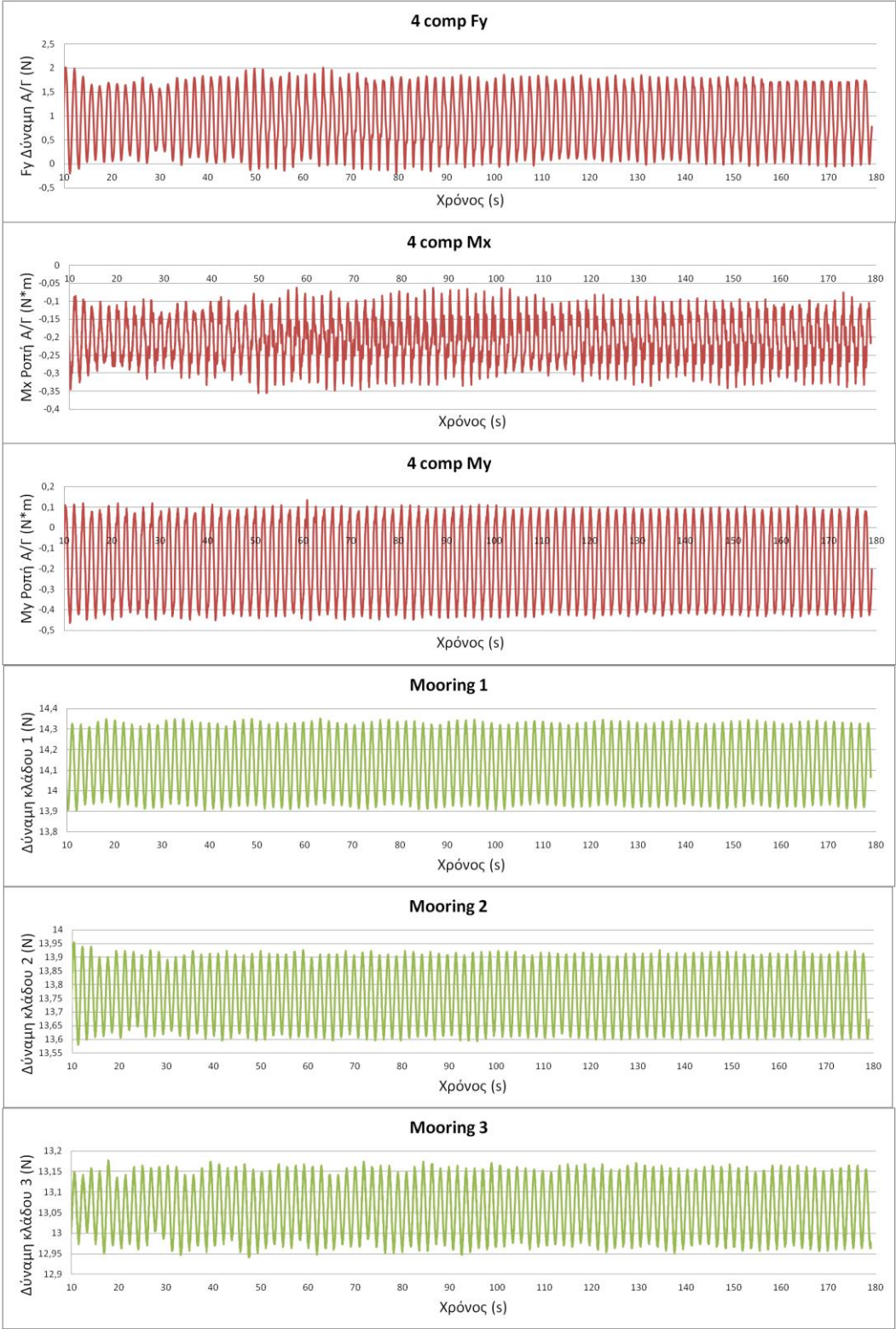
	WG1 (m)	WG2 (m)	WG3 (m)	WG4 (m)	WG5 (m)	WG6 (m)
MIN	-0,0706	-0,0606	-0,0424	-0,0454	-0,0492	-0,0517
MAX	0,0602	0,0534	0,0506	0,0519	0,0511	0,0538
STDEV	0,0401	0,0362	0,0291	0,0272	0,0308	0,0331
MEAN	-0,0056	-0,0017	0,0053	0,0031	0,0007	0,0012
MEDIAN	-0,0056	-0,0007	0,0062	0,0041	0,0010	0,0006
	WG7 (m)	WG8 (m)	WG9 (m)	WG10 (m)	WG11 (m)	6Comp Fx (N)
MIN	-0,0289	-0,0463	-0,0355	-0,0435	-0,0466	-1,4952
MAX	0,0457	0,0496	0,0497	0,0548	0,0546	5,6203
STDEV	0,0239	0,0291	0,0275	0,0314	0,0326	2,3378
MEAN	0,0096	0,0037	0,0066	0,0036	0,0031	2,0887
MEDIAN	0,0111	0,0048	0,0062	0,0026	0,0018	2,0864
	6Comp Fy (N)	6Comp Fz (N)	6Comp Mx (N·m)	6Comp My (N·m)	6Comp Mz (N·m)	4Comp Fx (N·m)
MIN	-5,8795	11,2187	-6,6968	-5,9215	-0,2698	-3,3870
MAX	-2,3417	16,3071	-2,0100	5,0289	-0,1673	1,7862
STDEV	0,9803	1,5838	1,2422	3,5730	0,0116	1,6845
MEAN	-4,0808	13,6866	-4,3733	-0,4144	-0,2243	-0,7793
MEDIAN	-4,0902	13,6293	-4,3592	-0,4396	-0,2250	-0,7956
	4Comp Fy (N)	4Comp Mx (N·m)	4Comp My (N·m)	Mooring1 (N)	Mooring2 (N)	Mooring3 (N)
MIN	-0,1994	-0,3548	-0,4639	13,9031	13,5796	12,9407
MAX	2,0110	-0,0617	0,1350	14,3527	13,9551	13,1772
STDEV	0,5970	0,0623	0,1831	0,1378	0,1026	0,0630
MEAN	0,9211	-0,2046	-0,1695	14,1284	13,7596	13,0617
MEDIAN	0,9074	-0,2066	-0,1707	14,1262	13,7578	13,0621
	Surge (m)	Sway (m)	Heave (m)	Roll (Deg)	Pitch (Deg)	Yaw (Deg)
MIN	-0,0530	0,1495	-0,0356	0,0253	0,0219	-0,7626
MAX	0,0384	0,1904	-0,0171	0,0431	0,0547	-0,2615
STDEV	0,0274	0,0084	0,0052	0,0038	0,0094	0,1075
MEAN	-0,0066	0,1713	-0,0265	0,0340	0,0391	-0,5016
MEDIAN	-0,0066	0,1716	-0,0267	0,0345	0,0394	-0,5021

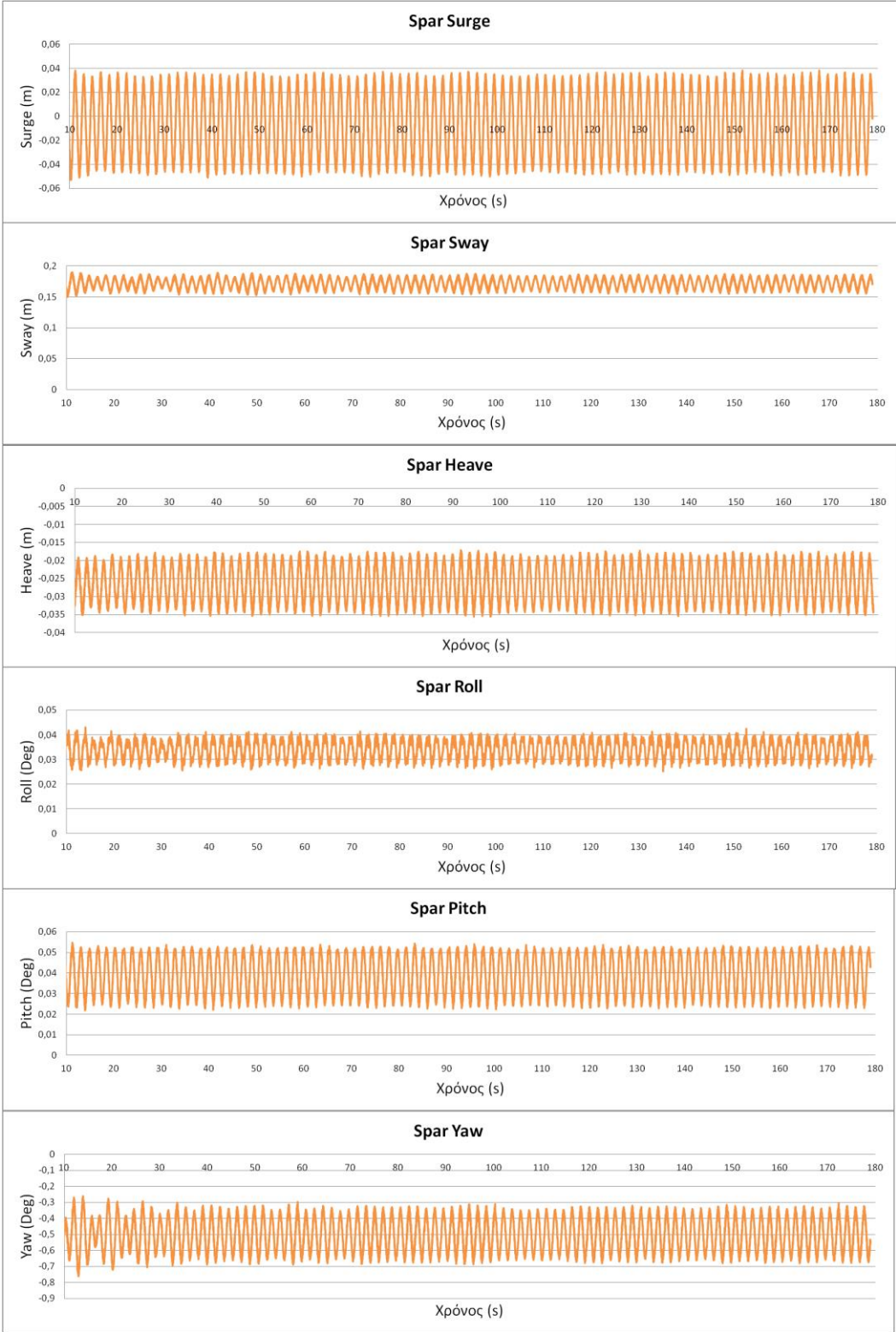








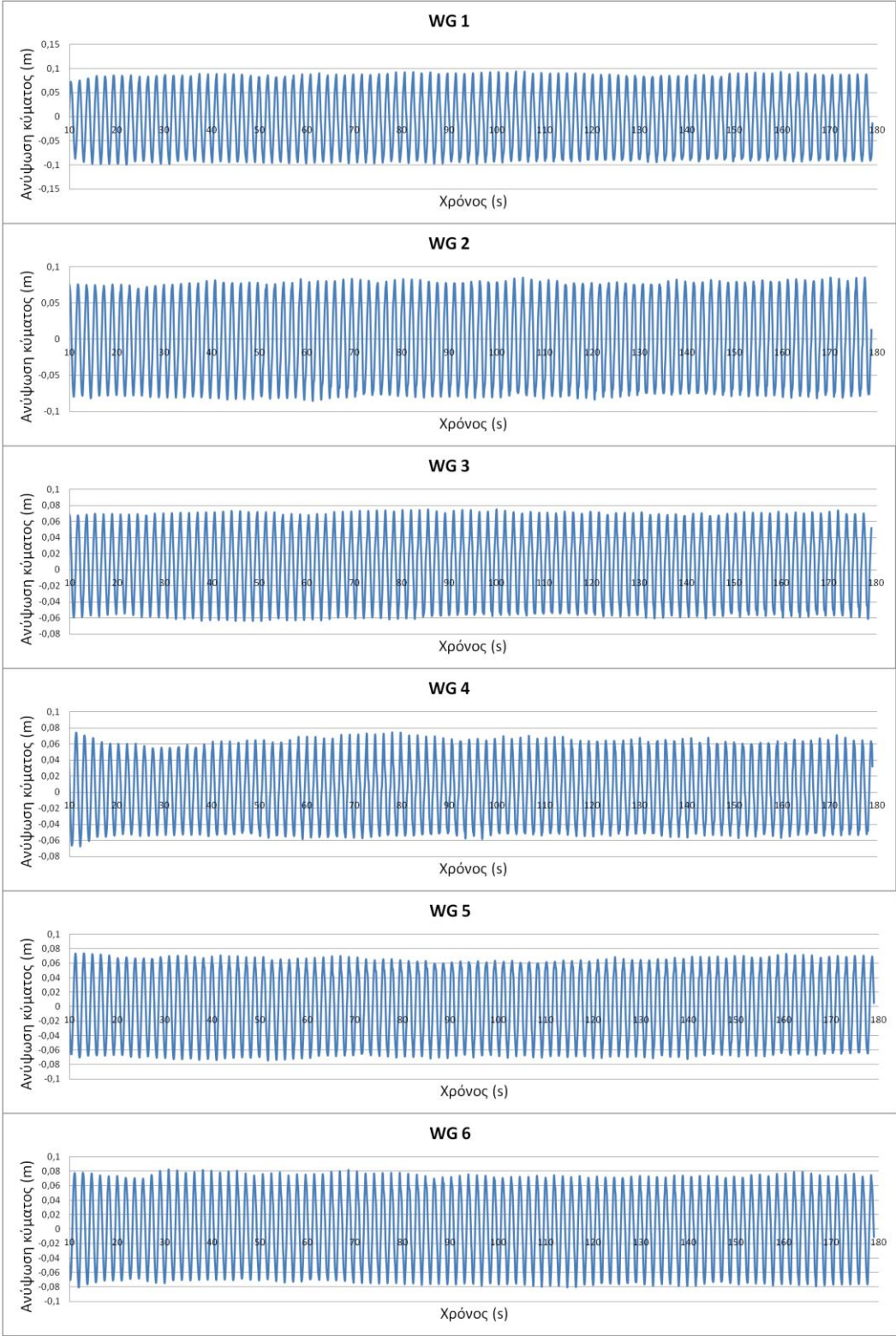




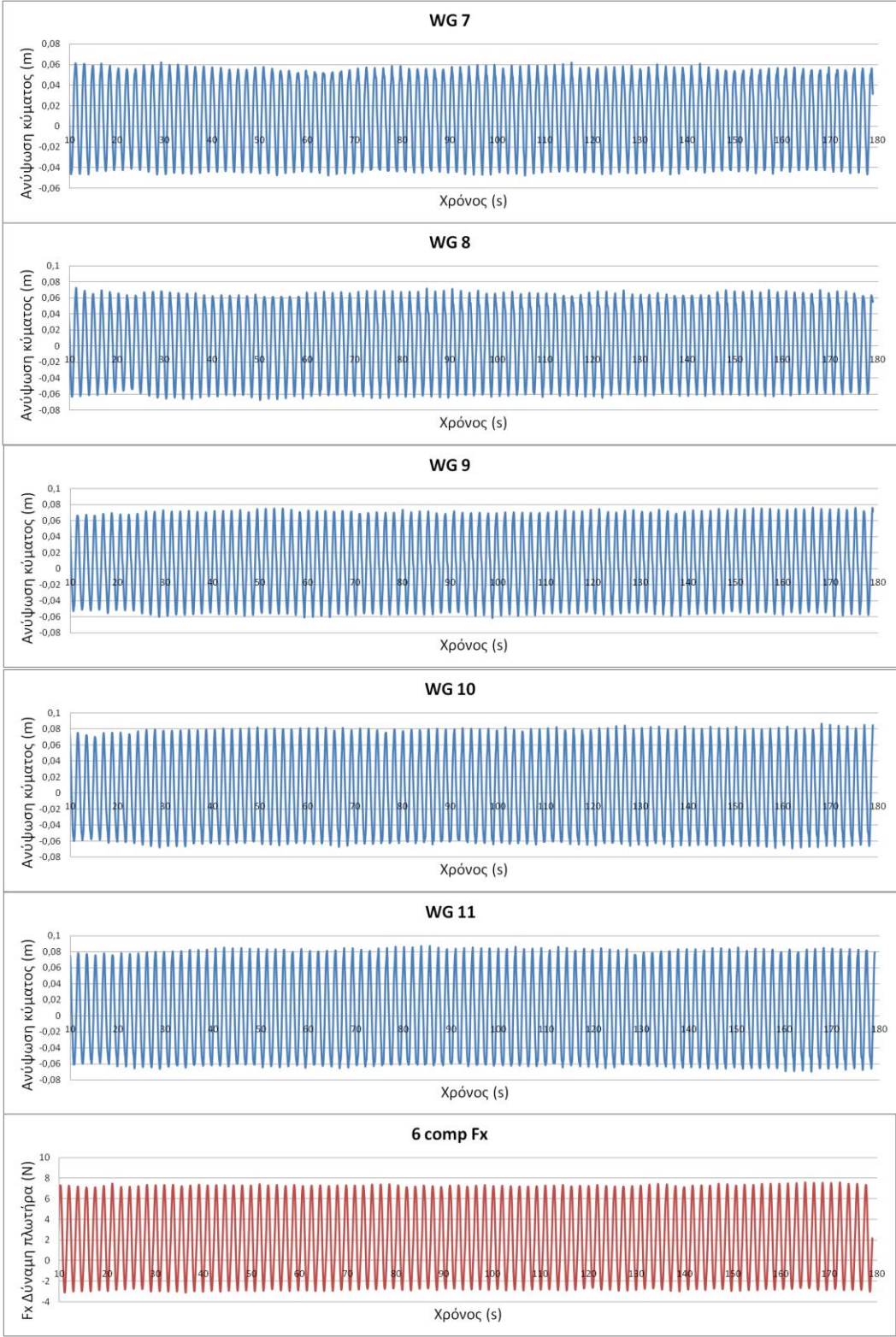
Πείραμα 1393

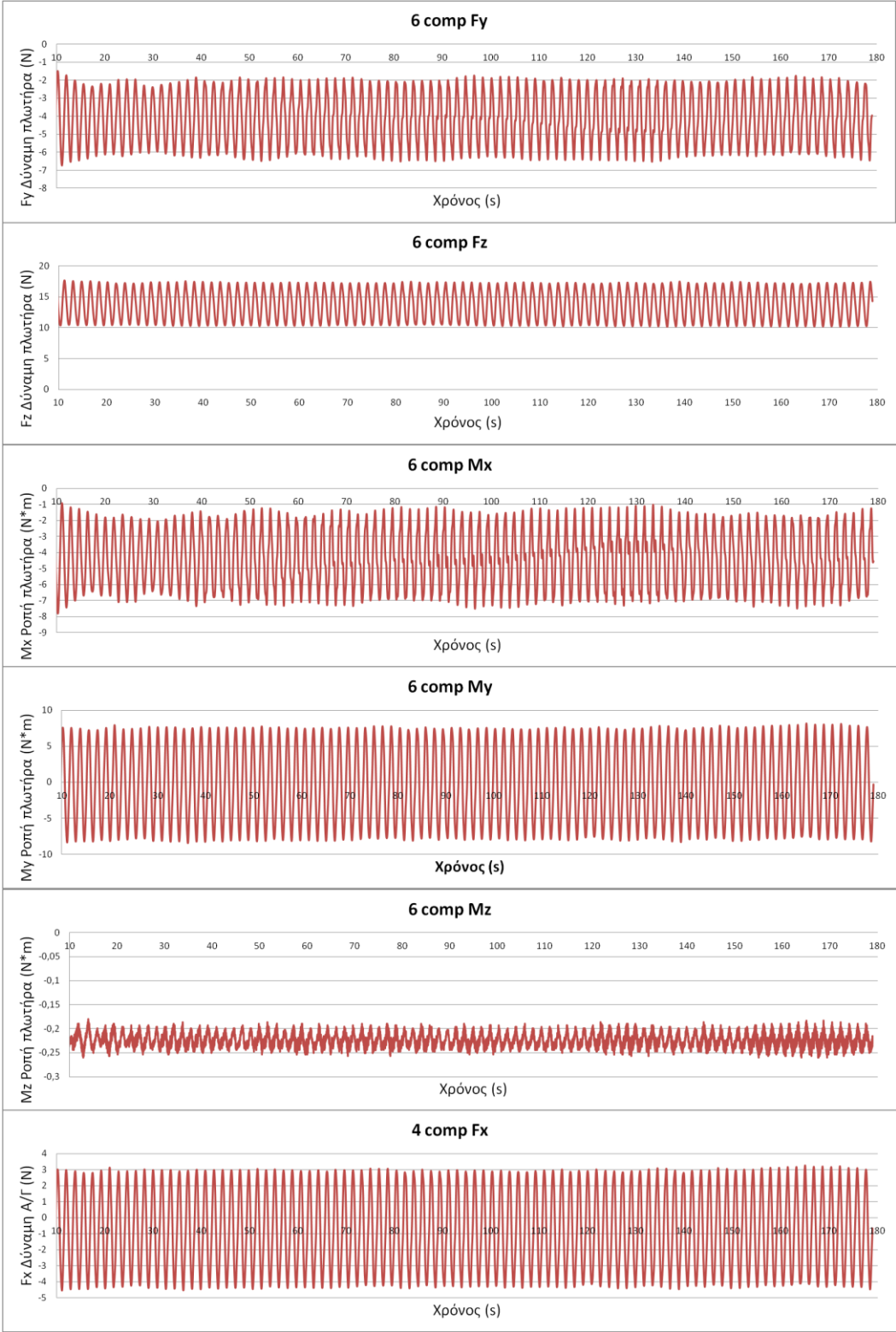
Ύψος Κύματος (m)	0,15
Περίοδος Κύματος (s)	1,8
Regular/Irregular	REG
0/20 (Degrees)	20
Rotation/No Rotation	NR

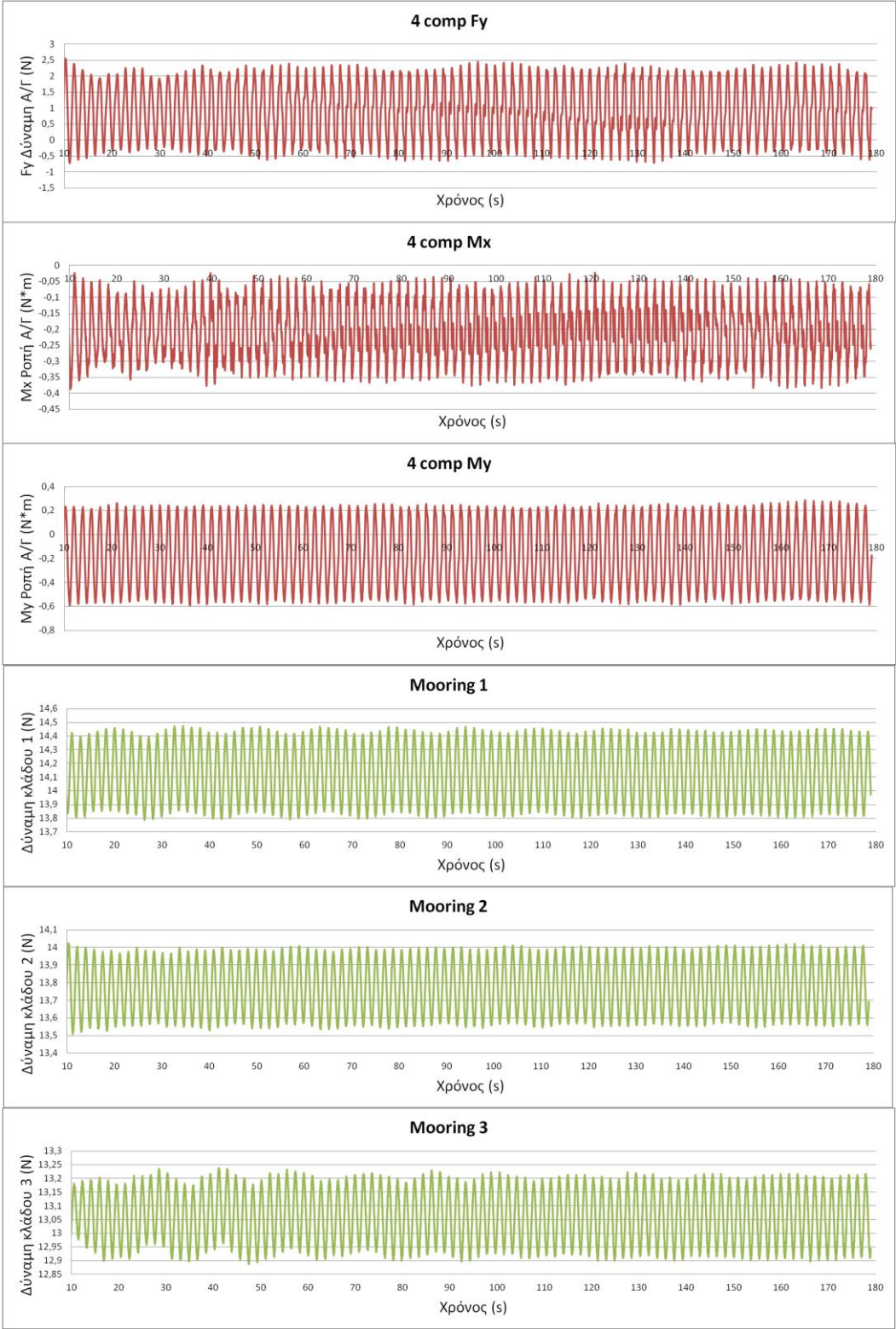
	WG1 (m)	WG2 (m)	WG3 (m)	WG4 (m)	WG5 (m)	WG6 (m)
MIN	-0,0996	-0,0854	-0,0642	-0,0673	-0,0744	-0,0806
MAX	0,0939	0,0853	0,0751	0,0748	0,0737	0,0824
STDEV	0,0610	0,0549	0,0431	0,0397	0,0466	0,0496
MEAN	-0,0068	-0,0016	0,0057	0,0025	0,0004	0,0002
MEDIAN	-0,0066	-0,0030	0,0080	0,0018	0,0012	0,0014
	WG7 (m)	WG8 (m)	WG9 (m)	WG10 (m)	WG11 (m)	6Comp Fx (N)
MIN	-0,0475	-0,0673	-0,0612	-0,0687	-0,0700	-3,1221
MAX	0,0640	0,0731	0,0766	0,0869	0,0868	7,6037
STDEV	0,0355	0,0442	0,0425	0,0488	0,0506	3,5103
MEAN	0,0094	0,0038	0,0068	0,0037	0,0036	2,0773
MEDIAN	0,0116	0,0049	0,0058	0,0011	0,0015	1,9829
	6Comp Fy (N)	6Comp Fz (N)	6Comp Mx (N·m)	6Comp My (N·m)	6Comp Mz (N·m)	4Comp Fx (N·m)
MIN	-6,8814	10,1762	-7,8040	-8,4419	-0,2634	-4,5621
MAX	-1,4848	17,6116	-0,6389	8,1246	-0,1801	3,2503
STDEV	1,4294	2,3772	1,8215	5,3731	0,0143	2,5263
MEAN	-4,1039	13,7460	-4,3514	-0,3884	-0,2237	-0,7716
MEDIAN	-4,0933	13,7082	-4,3850	-0,5569	-0,2250	-0,8703
	4Comp Fy (N)	4Comp Mx (N·m)	4Comp My (N·m)	Mooring1 (N)	Mooring2 (N)	Mooring3 (N)
MIN	-0,8318	-0,3870	-0,5932	13,7851	13,4936	12,8864
MAX	2,5422	-0,0102	0,2864	14,4739	14,0251	13,2379
STDEV	0,8819	0,0887	0,2748	0,2095	0,1498	0,0962
MEAN	0,9125	-0,2054	-0,1696	14,1286	13,7703	13,0607
MEDIAN	0,9200	-0,2066	-0,1833	14,1231	13,7610	13,0590
	Surge (m)	Sway (m)	Heave (m)	Roll (Deg)	Pitch (Deg)	Yaw (Deg)
MIN	-0,0711	0,1456	-0,0397	0,0205	0,0113	-0,7815
MAX	0,0590	0,1971	-0,0123	0,0456	0,0598	-0,1837
STDEV	0,0407	0,0121	0,0078	0,0055	0,0148	0,1568
MEAN	-0,0064	0,1689	-0,0263	0,0337	0,0366	-0,4795
MEDIAN	-0,0068	0,1689	-0,0266	0,0332	0,0372	-0,4895



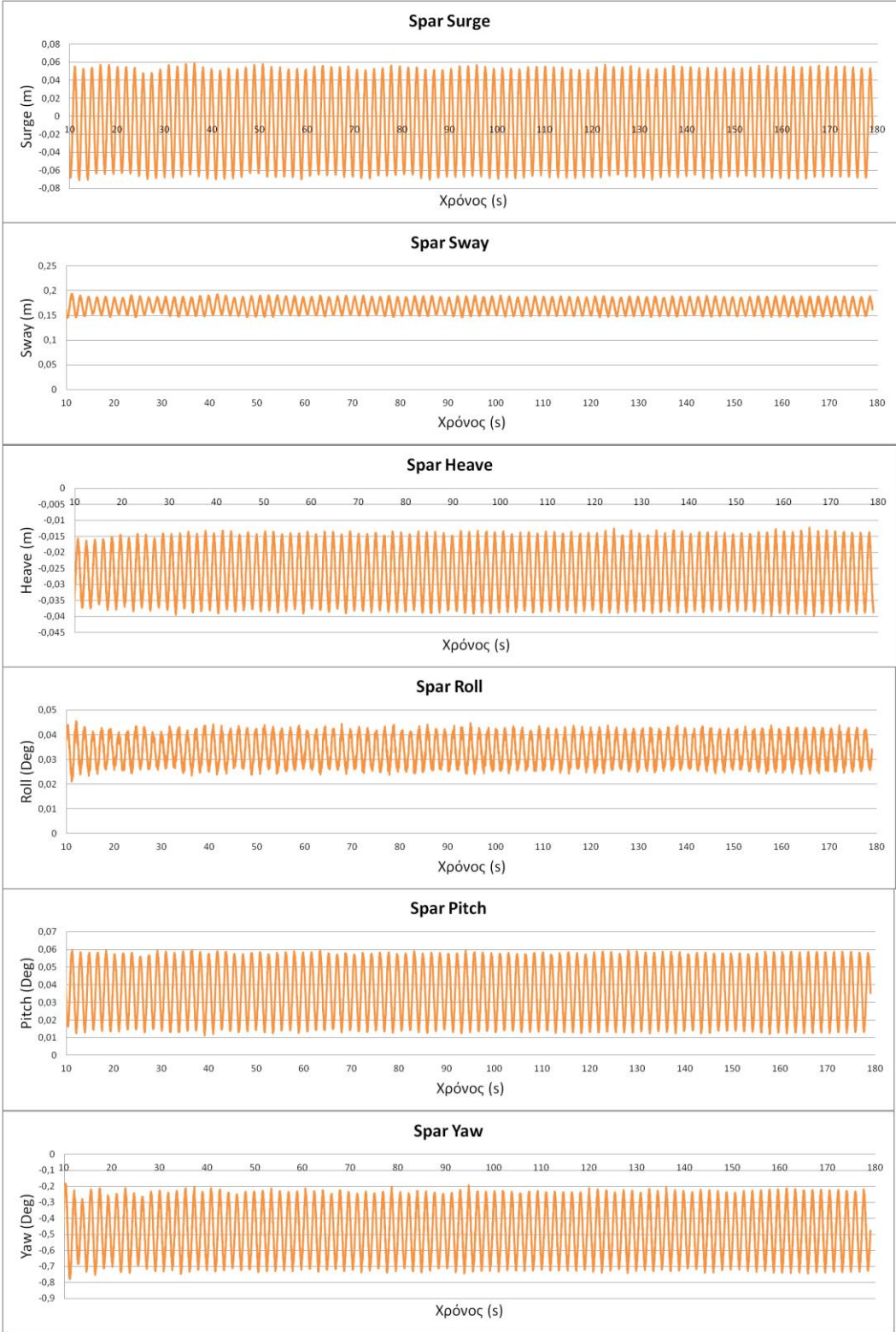










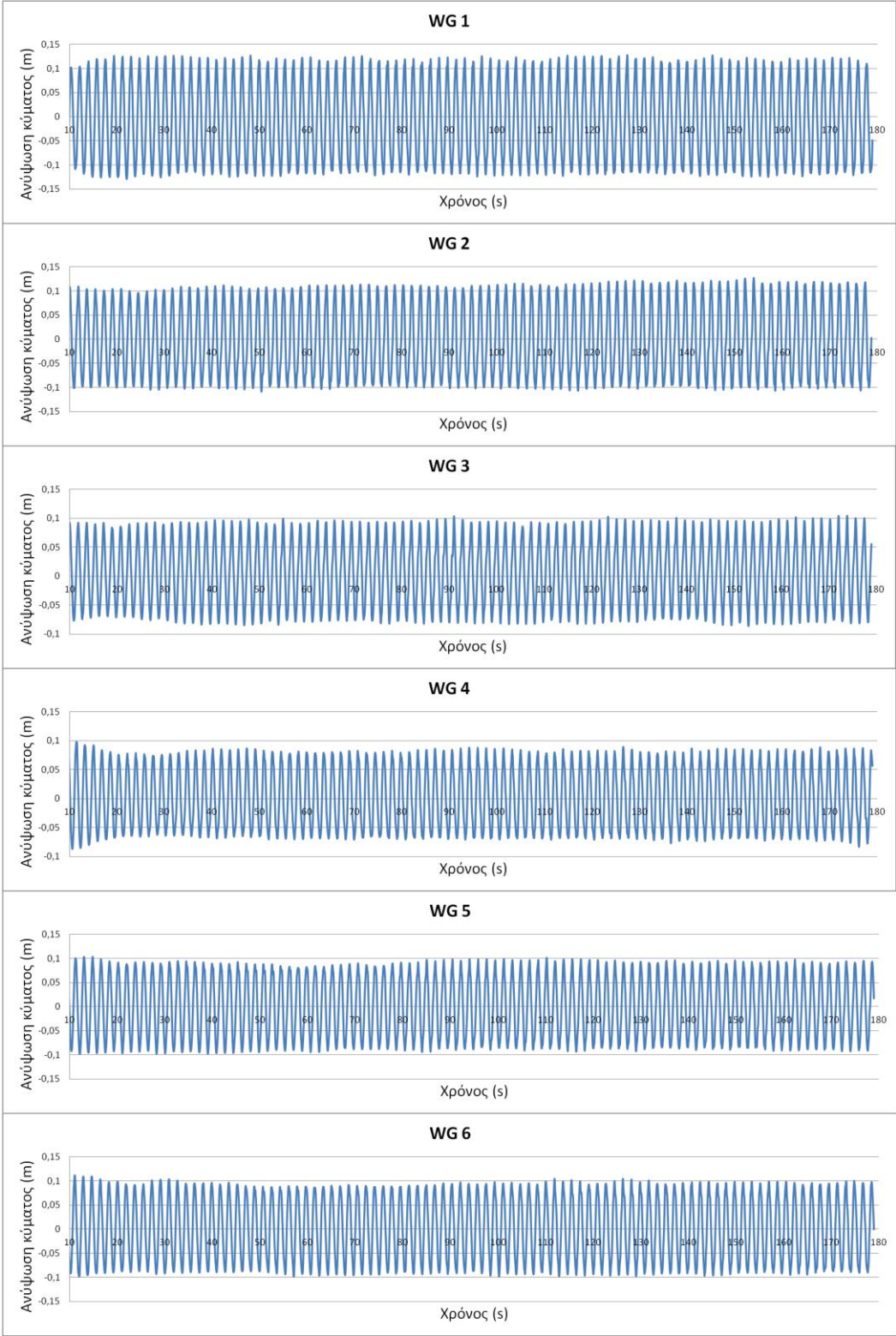


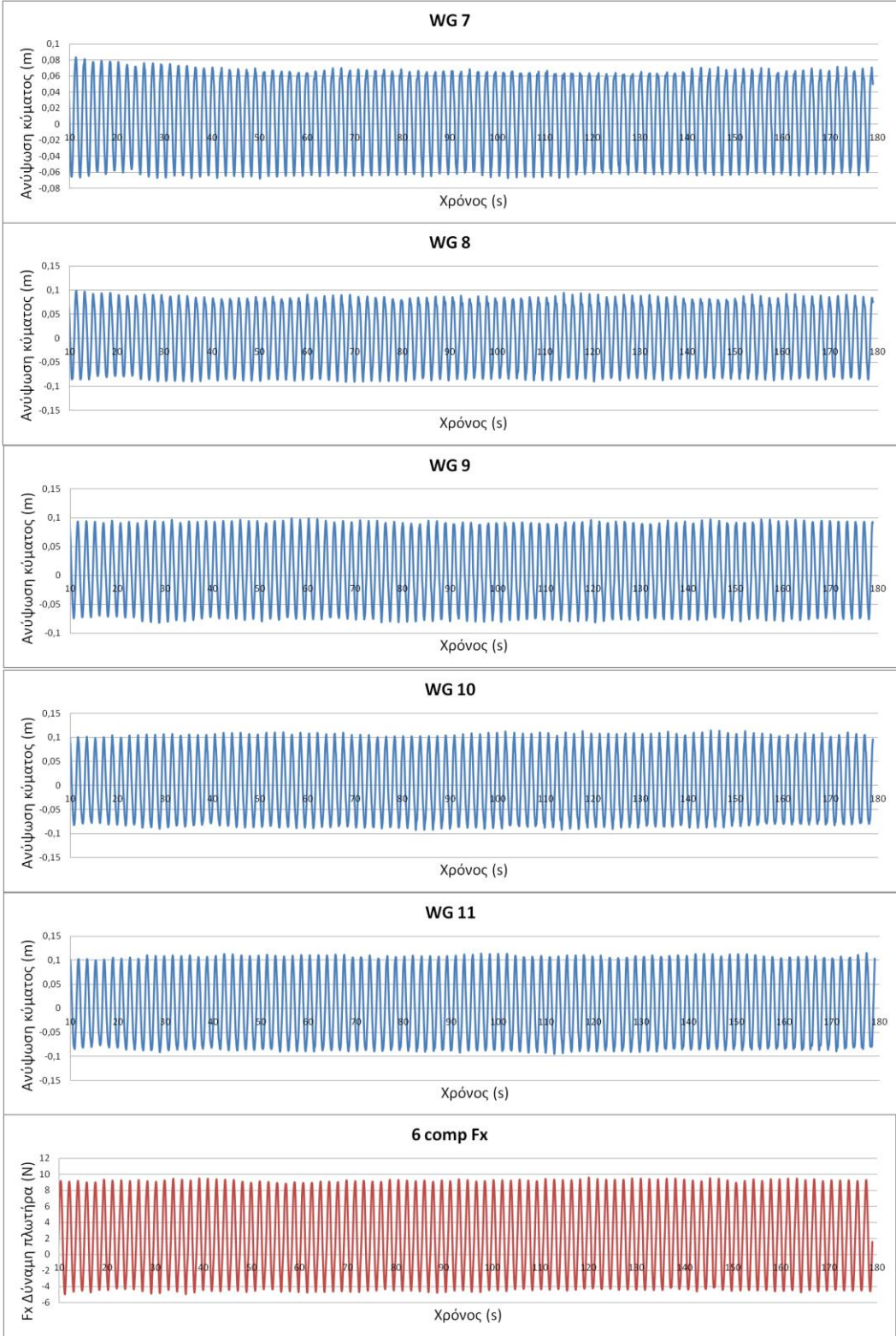


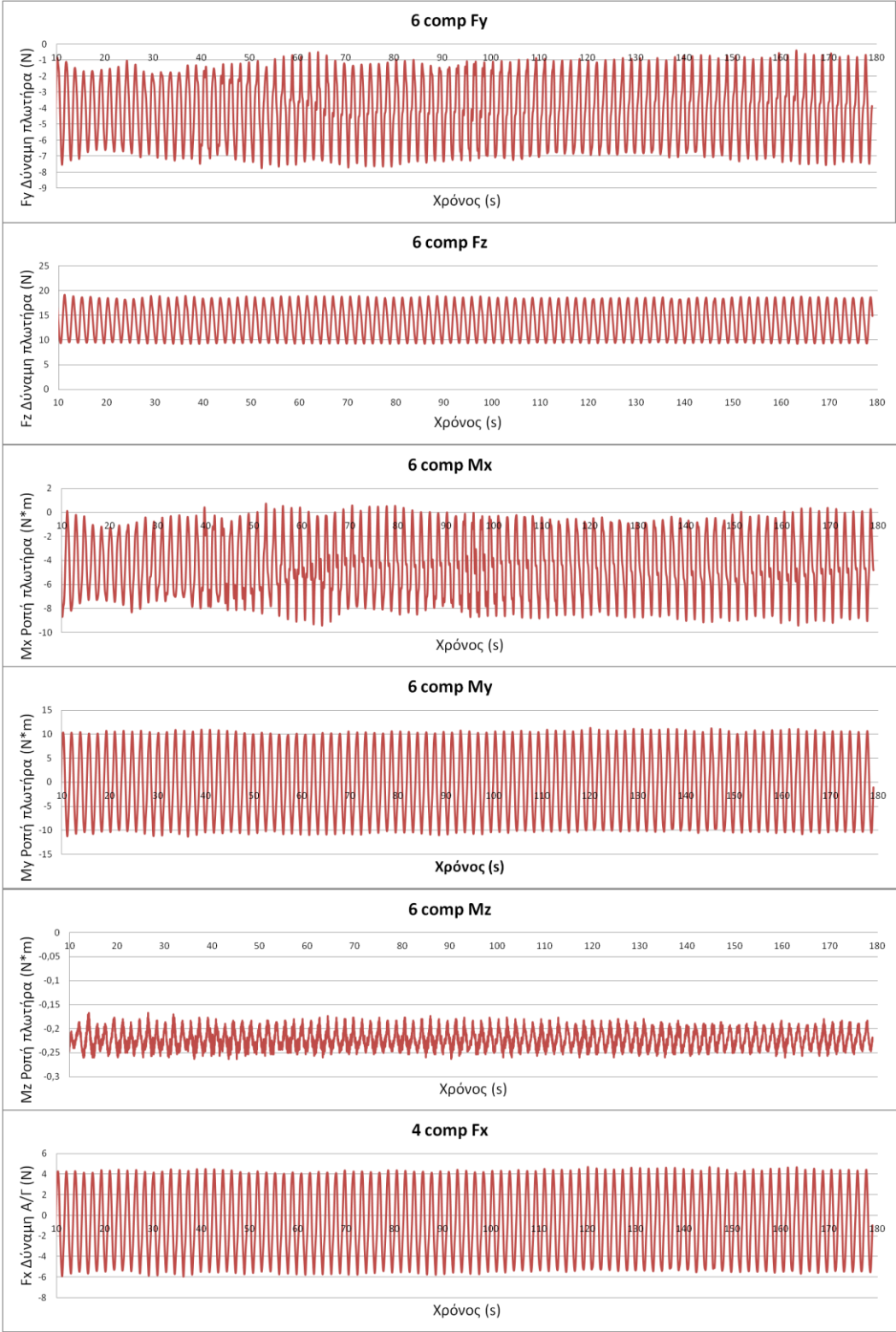
Πείραμα 1394

Ύψος Κύματος (m)	0,2
Περίοδος Κύματος (s)	1,8
Regular/Irregular	REG
0/20 (Degrees)	20
Rotation/No Rotation	NR

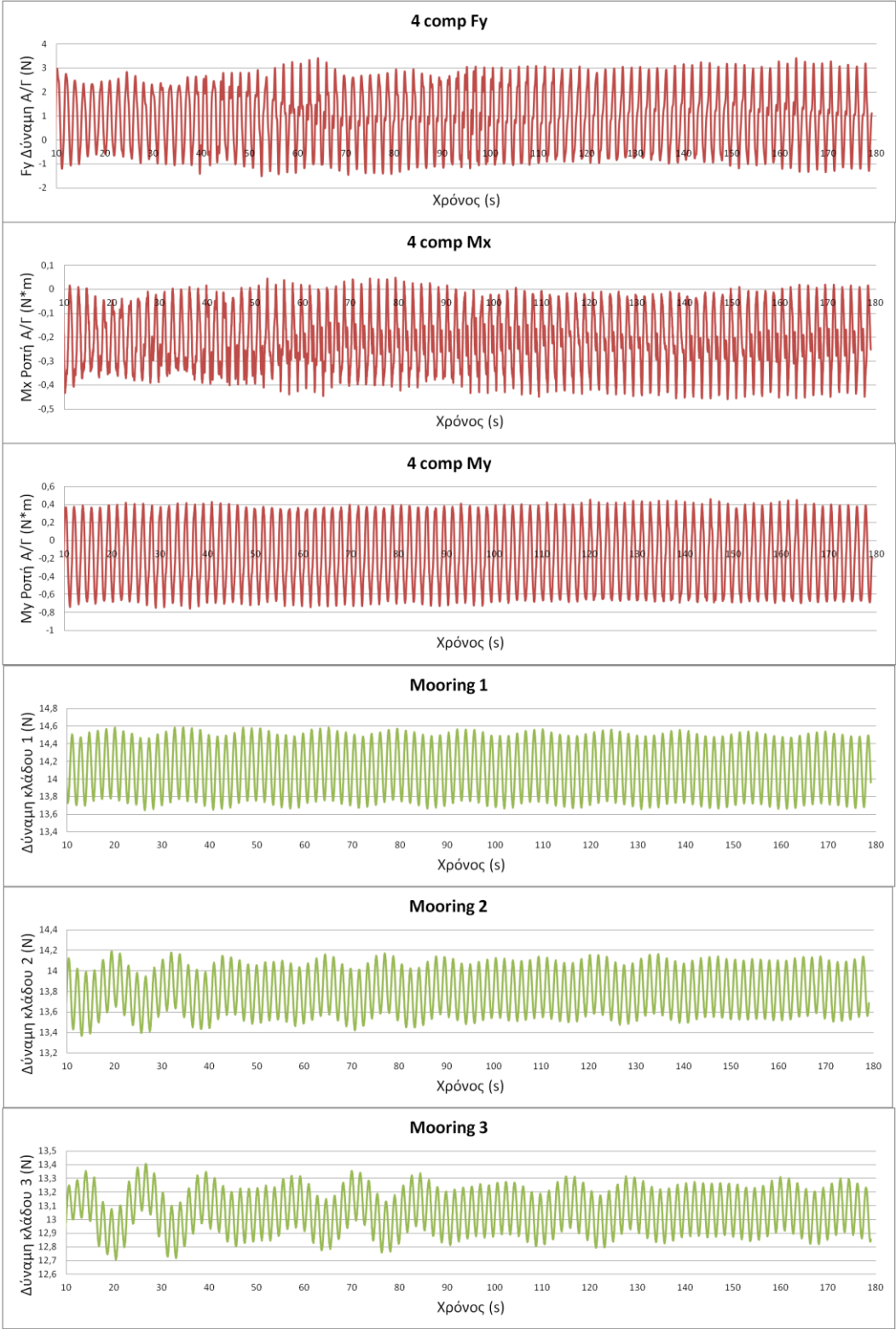
	WG1 (m)	WG2 (m)	WG3 (m)	WG4 (m)	WG5 (m)	WG6 (m)
MIN	-0,1293	-0,1091	-0,0861	-0,0874	-0,0982	-0,0988
MAX	0,1284	0,1270	0,1046	0,0987	0,1029	0,1116
STDEV	0,0818	0,0736	0,0567	0,0526	0,0622	0,0651
MEAN	-0,0069	-0,0013	0,0054	0,0021	-0,0003	0,0015
MEDIAN	-0,0096	-0,0080	0,0056	0,0005	0,0002	0,0019
	WG7 (m)	WG8 (m)	WG9 (m)	WG10 (m)	WG11 (m)	6Comp Fx (N)
MIN	-0,0679	-0,0905	-0,0815	-0,0925	-0,0948	-4,9591
MAX	0,0856	0,0996	0,0991	0,1149	0,1150	9,5776
STDEV	0,0471	0,0596	0,0574	0,0660	0,0684	4,6518
MEAN	0,0087	0,0041	0,0073	0,0040	0,0036	2,0843
MEDIAN	0,0140	0,0062	0,0042	-0,0002	-0,0006	1,9909
	6Comp Fy (N)	6Comp Fz (N)	6Comp Mx (N·m)	6Comp My (N·m)	6Comp Mz (N·m)	4Comp Fx (N·m)
MIN	-7,9525	9,1694	-9,4476	-11,3075	-0,2762	-5,9467
MAX	-0,4011	19,1401	0,8469	11,2746	-0,1673	4,6921
STDEV	1,9869	3,1697	2,5963	7,1364	0,0187	3,3547
MEAN	-4,1188	13,8329	-4,3375	-0,3367	-0,2218	-0,7520
MEDIAN	-4,0586	13,6750	-4,5097	-0,5512	-0,2250	-0,8560
	4Comp Fy (N)	4Comp Mx (N·m)	4Comp My (N·m)	Mooring1 (N)	Mooring2 (N)	Mooring3 (N)
MIN	-1,5496	-0,4579	-0,7602	13,6447	13,3663	12,7075
MAX	3,4150	0,0542	0,4597	14,5887	14,1907	13,4072
STDEV	1,2559	0,1223	0,3642	0,2803	0,2028	0,1424
MEAN	0,9046	-0,2088	-0,1703	14,1163	13,8019	13,0613
MEDIAN	0,9706	-0,2195	-0,1833	14,1135	13,7864	13,0621
	Surge (m)	Sway (m)	Heave (m)	Roll (Deg)	Pitch (Deg)	Yaw (Deg)
MIN	-0,0958	0,1237	-0,0429	0,0157	0,0023	-0,8561
MAX	0,0793	0,2105	-0,0081	0,0504	0,0695	-0,0440
STDEV	0,0537	0,0178	0,0104	0,0077	0,0200	0,2073
MEAN	-0,0084	0,1652	-0,0256	0,0337	0,0348	-0,4699
MEDIAN	-0,0073	0,1647	-0,0262	0,0327	0,0356	-0,4758

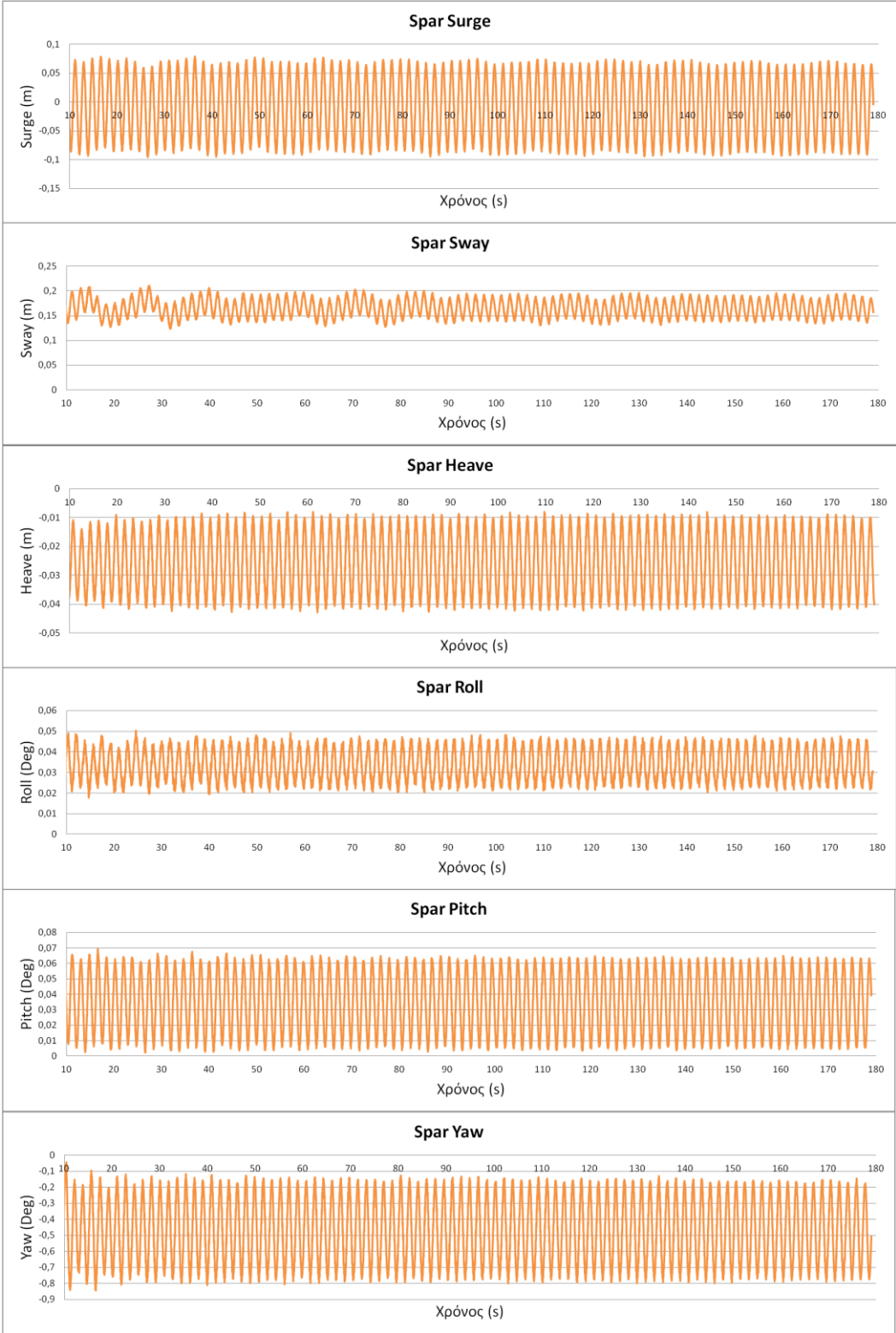








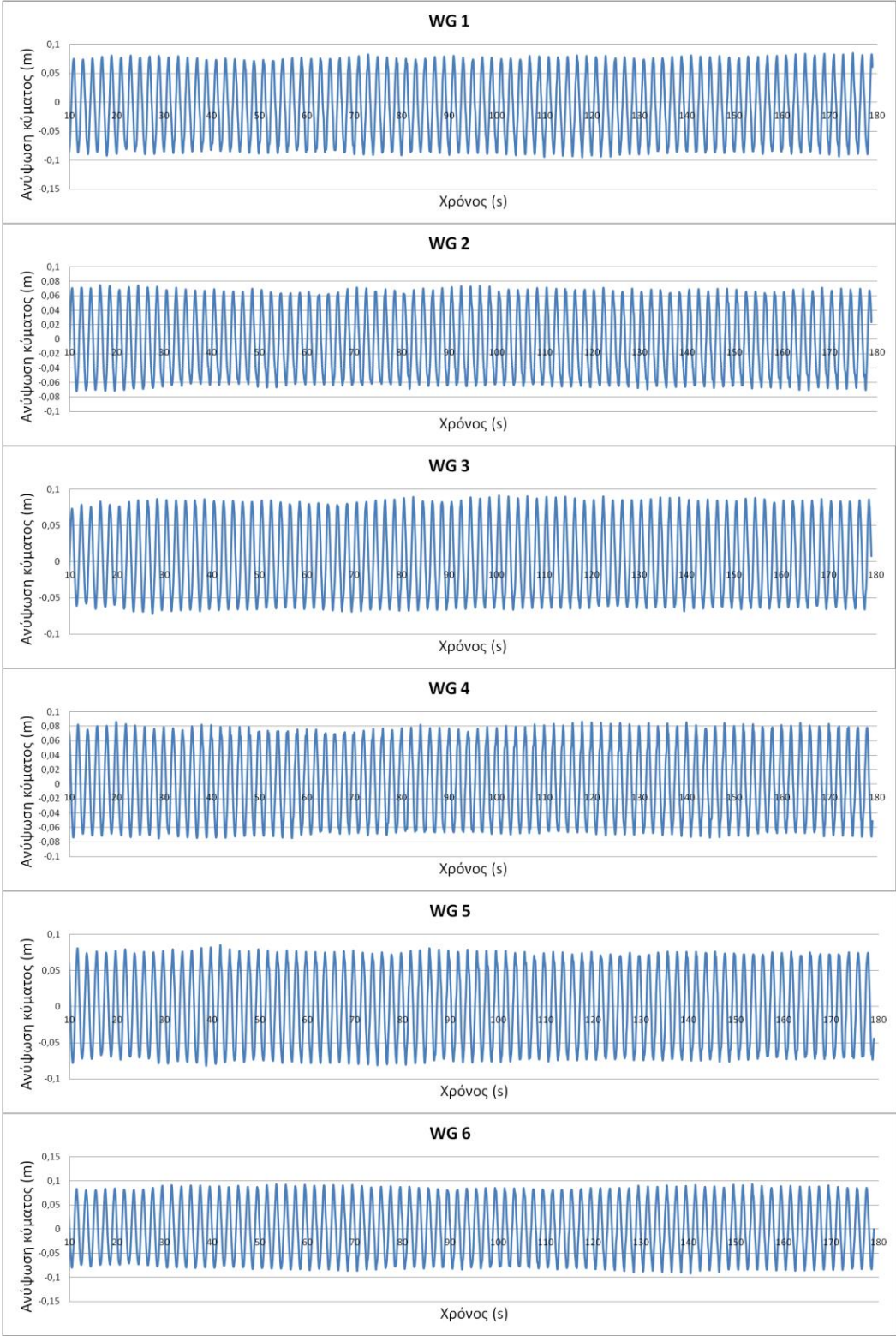




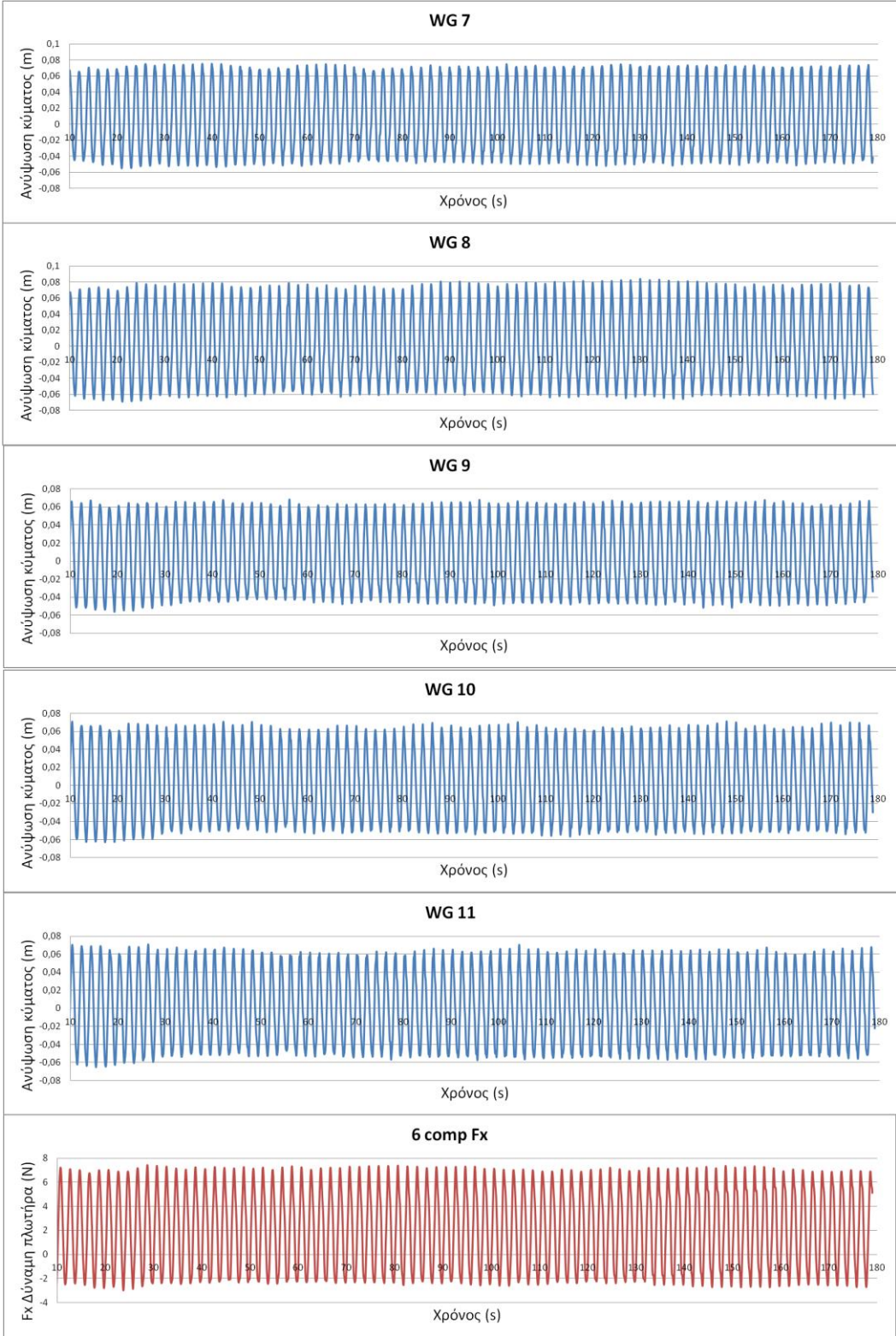
Πείραμα 1395

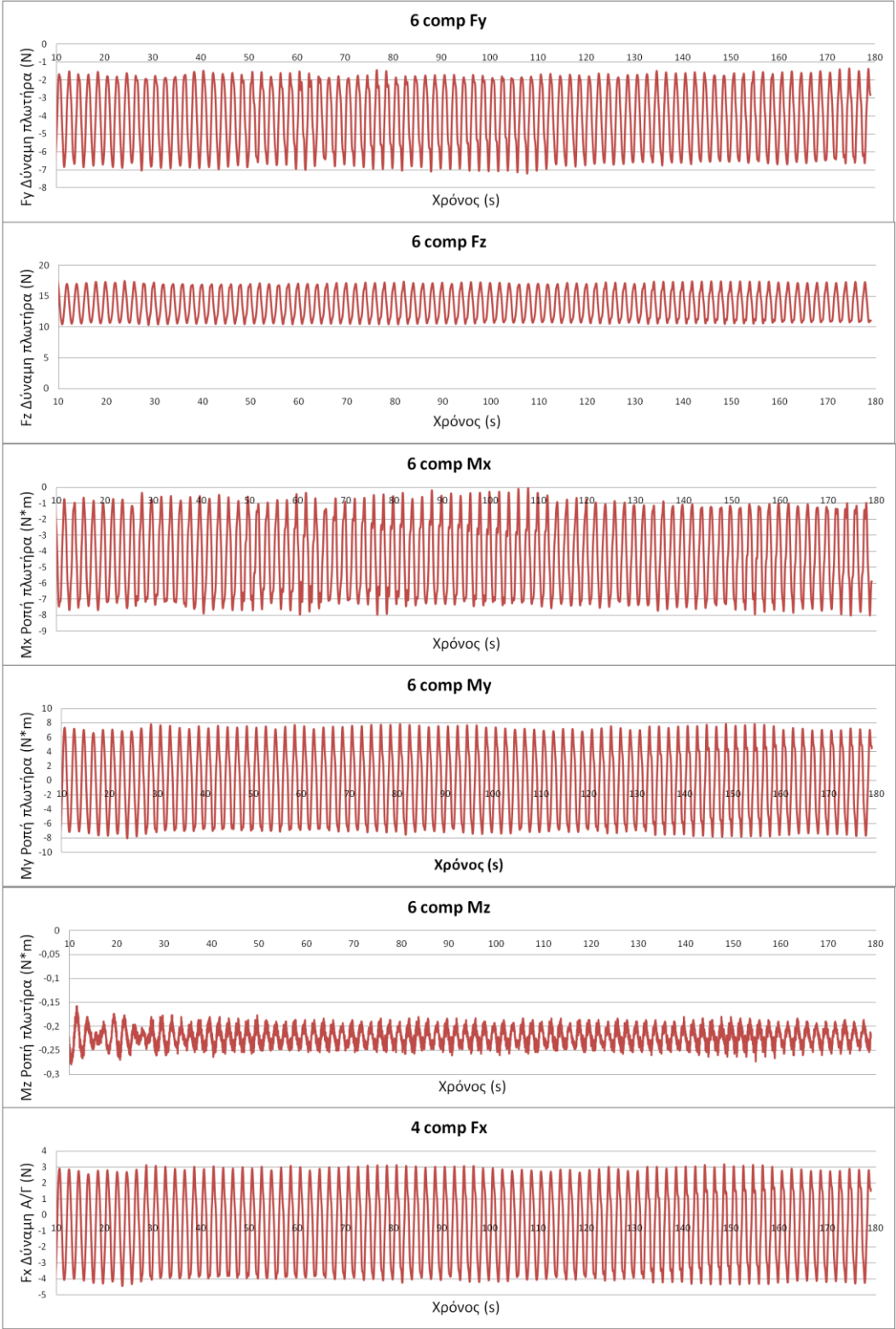
Ύψος Κύματος (m)	0,15
Περίοδος Κύματος (s)	2
Regular/Irregular	REG
0/20 (Degrees)	20
Rotation/No Rotation	NR

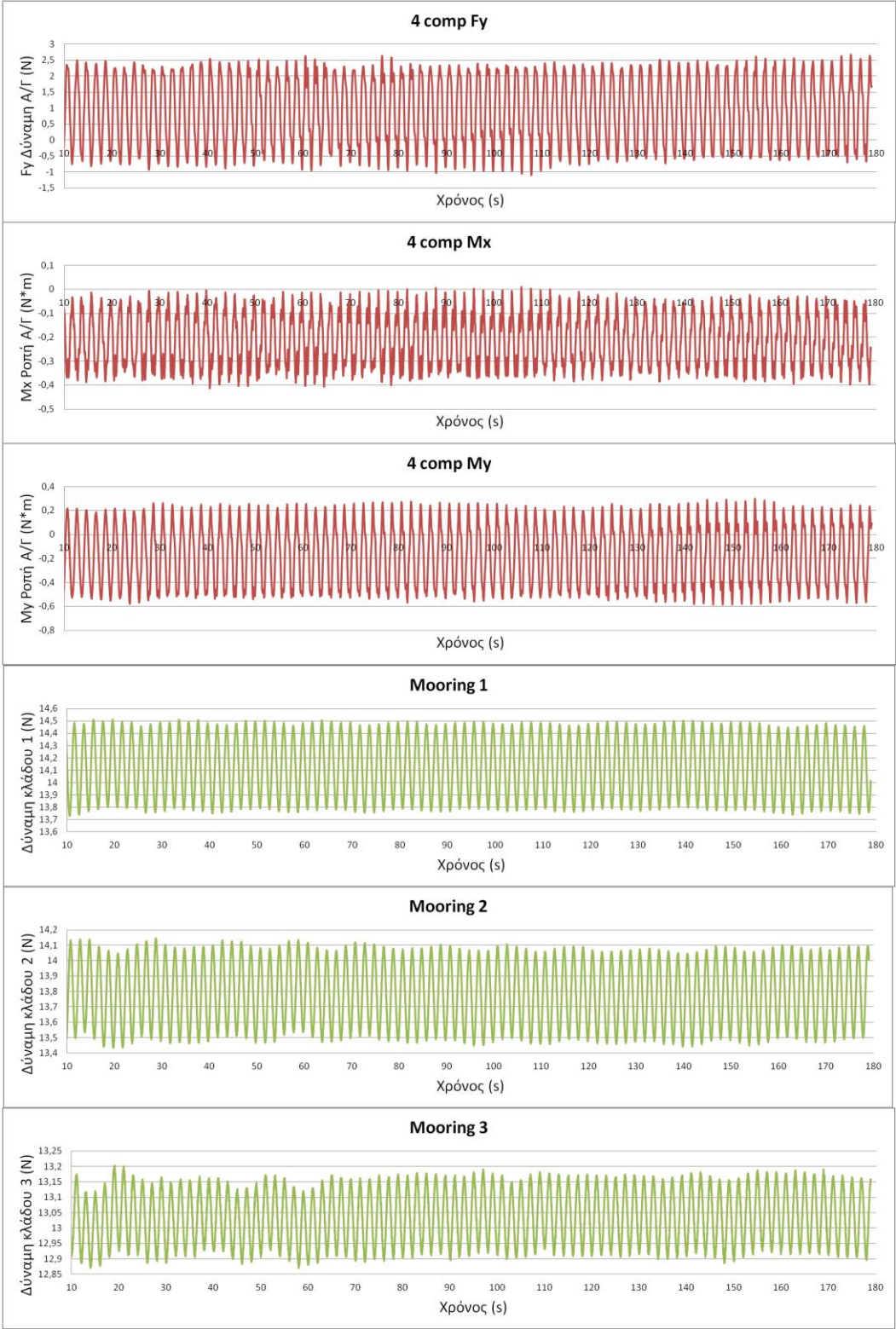
	WG1 (m)	WG2 (m)	WG3 (m)	WG4 (m)	WG5 (m)	WG6 (m)
MIN	-0,0948	-0,0781	-0,0723	-0,0755	-0,0818	-0,0924
MAX	0,0855	0,0779	0,0912	0,0868	0,0854	0,0927
STDEV	0,0556	0,0463	0,0509	0,0503	0,0515	0,0559
MEAN	-0,0078	-0,0028	0,0044	0,0014	-0,0012	-0,0007
MEDIAN	-0,0092	-0,0061	0,0014	0,0004	-0,0010	-0,0018
	WG7 (m)	WG8 (m)	WG9 (m)	WG10 (m)	WG11 (m)	6Comp Fx (N)
MIN	-0,0549	-0,0689	-0,0563	-0,0677	-0,0709	-2,9788
MAX	0,0752	0,0839	0,0685	0,0717	0,0726	7,4063
STDEV	0,0421	0,0458	0,0380	0,0404	0,0408	3,2700
MEAN	0,0083	0,0021	0,0048	0,0018	0,0012	2,1121
MEDIAN	0,0046	-0,0025	0,0013	0,0002	-0,0012	2,1501
	6Comp Fy (N)	6Comp Fz (N)	6Comp Mx (N·m)	6Comp My (N·m)	6Comp Mz (N·m)	4Comp Fx (N·m)
MIN	-7,1901	10,3392	-8,0306	-8,0561	-0,2794	-4,4446
MAX	-1,3683	17,4580	-0,0050	7,8742	-0,1577	3,1645
STDEV	1,7405	2,2321	2,2785	4,9441	0,0184	2,3591
MEAN	-4,1130	13,6668	-4,3416	-0,3216	-0,2219	-0,7455
MEDIAN	-4,0429	13,5278	-4,4337	-0,3008	-0,2218	-0,7131
	4Comp Fy (N)	4Comp Mx (N·m)	4Comp My (N·m)	Mooring1 (N)	Mooring2 (N)	Mooring3 (N)
MIN	-1,1038	-0,4128	-0,5837	13,7276	13,4363	12,8705
MAX	2,6687	0,0091	0,2990	14,5121	14,1461	13,2251
STDEV	1,0630	0,1067	0,2517	0,2425	0,2080	0,0868
MEAN	0,9101	-0,2117	-0,1702	14,1275	13,7833	13,0378
MEDIAN	0,9627	-0,2163	-0,1644	14,1295	13,7801	13,0366
	Surge (m)	Sway (m)	Heave (m)	Roll (Deg)	Pitch (Deg)	Yaw (Deg)
MIN	-0,0808	0,1292	-0,0399	0,0166	0,0082	-0,9769
MAX	0,0689	0,2011	-0,0135	0,0495	0,0607	0,0295
STDEV	0,0474	0,0194	0,0070	0,0084	0,0162	0,2453
MEAN	-0,0059	0,1656	-0,0268	0,0335	0,0353	-0,4712
MEDIAN	-0,0056	0,1659	-0,0270	0,0336	0,0352	-0,4727



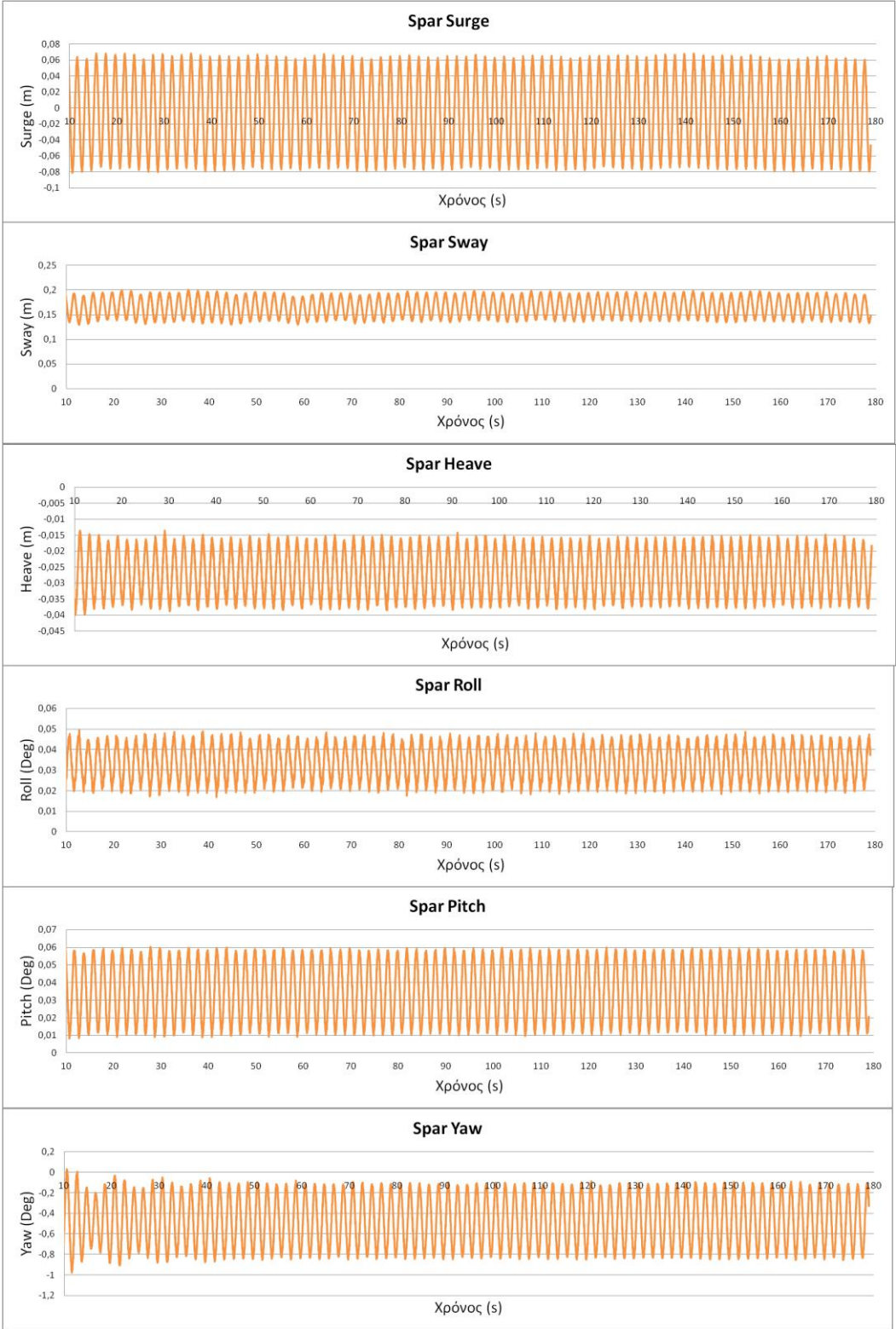










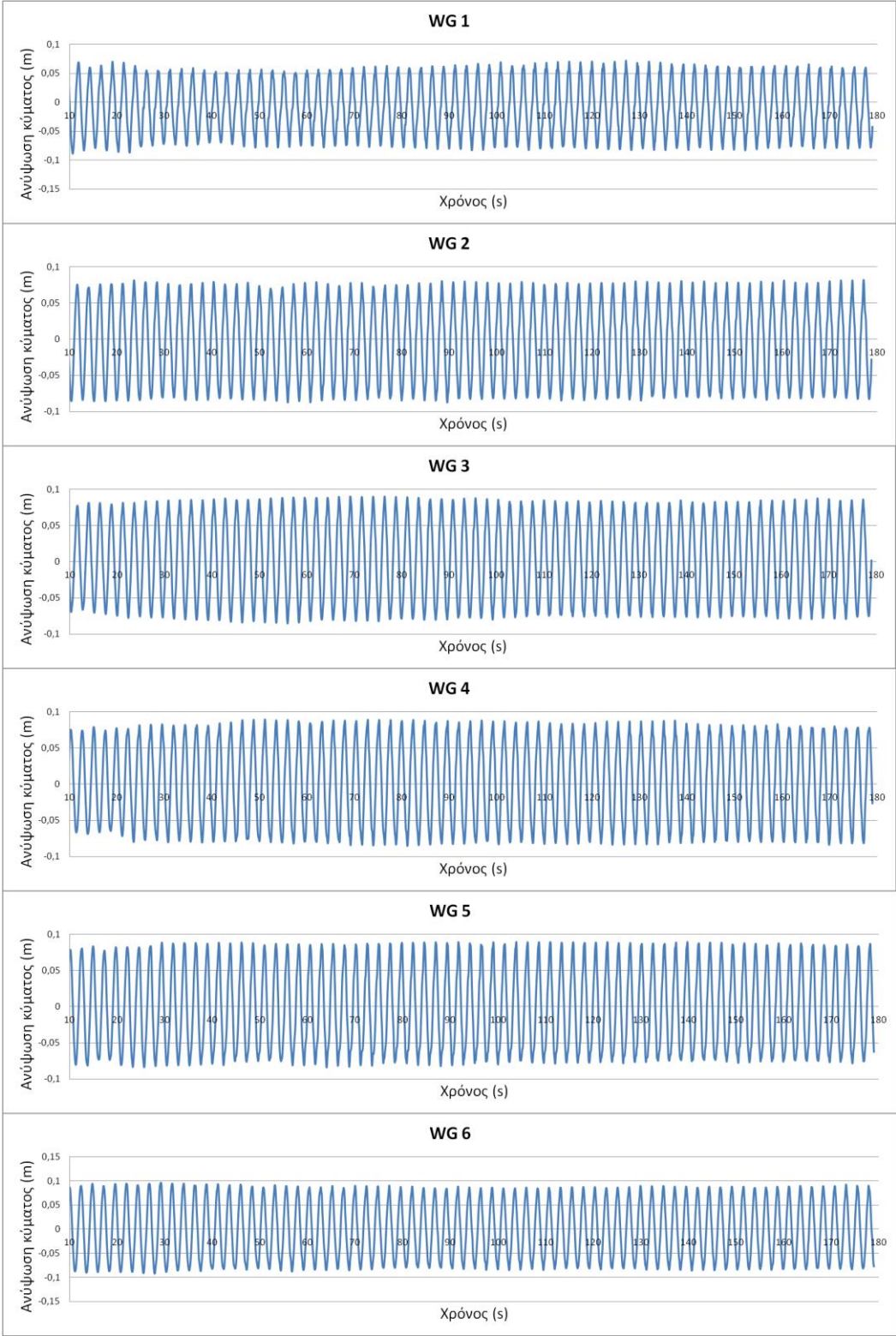


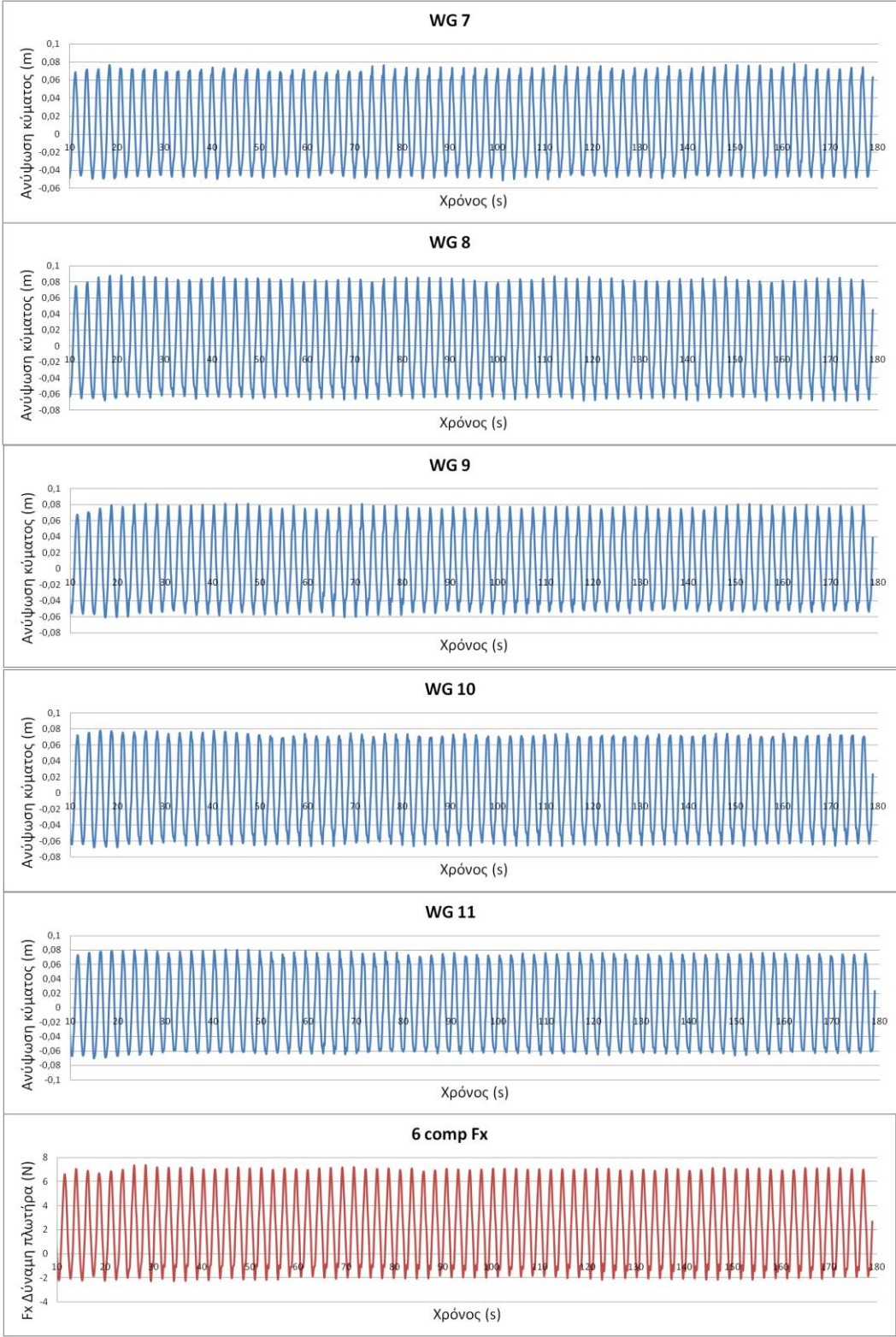


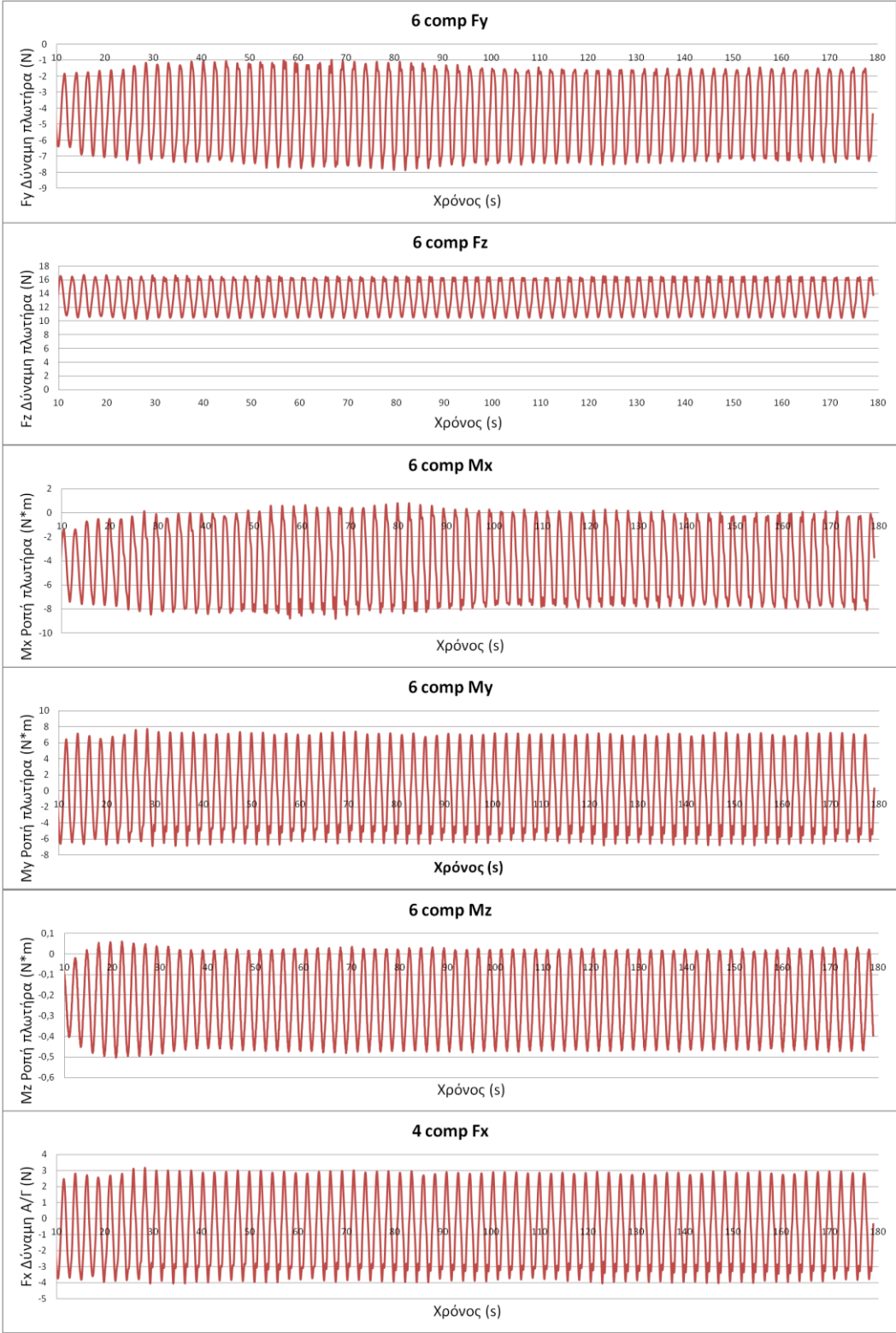
Πείραμα 1396

Ύψος Κύματος (m)	0,15
Περίοδος Κύματος (s)	2,4
Regular/Irregular	REG
0/20 (Degrees)	20
Rotation/No Rotation	NR

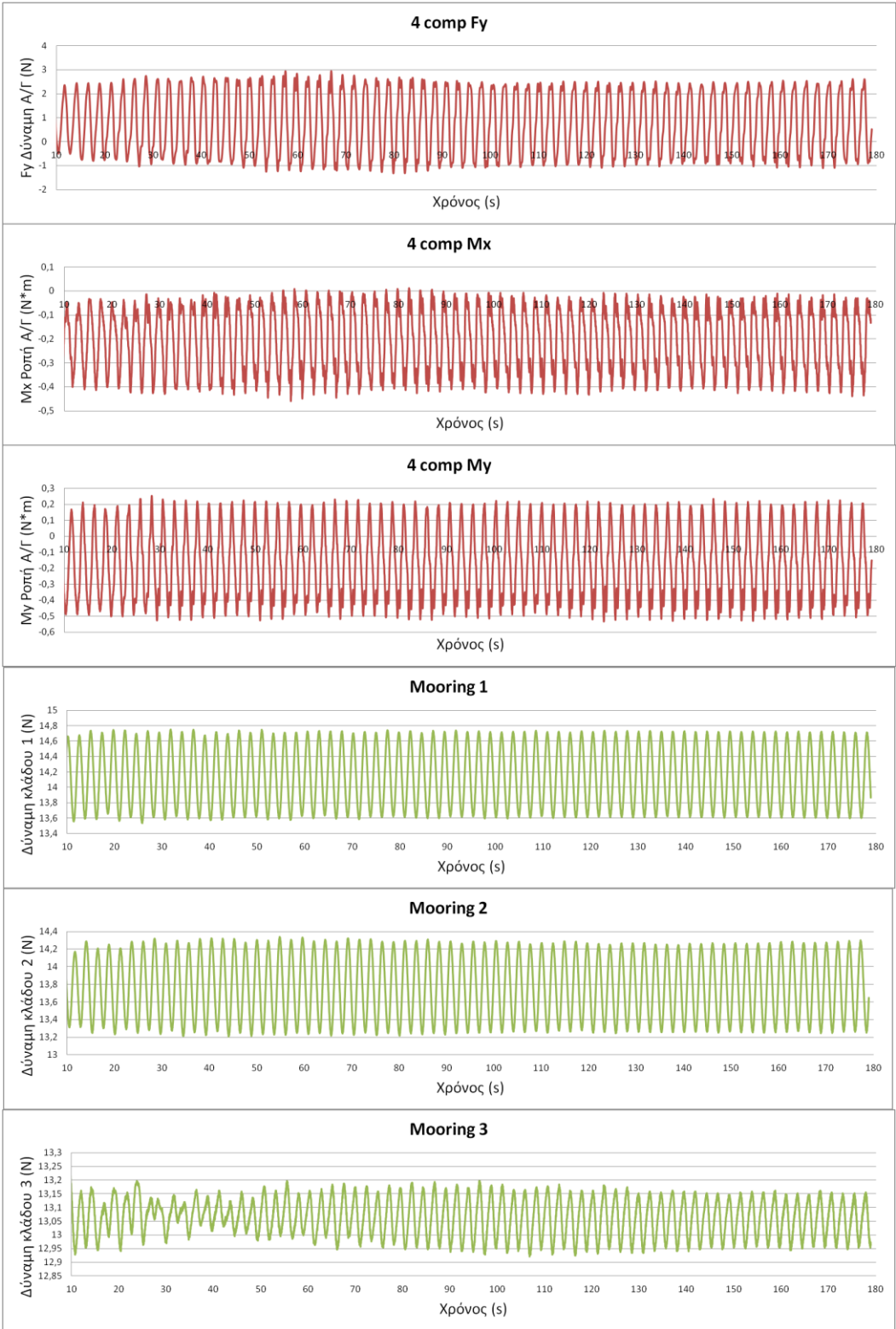
	WG1 (m)	WG2 (m)	WG3 (m)	WG4 (m)	WG5 (m)	WG6 (m)
MIN	-0,0928	-0,0873	-0,0854	-0,0858	-0,0842	-0,0920
MAX	0,0777	0,0821	0,0901	0,0894	0,0897	0,0958
STDEV	0,0457	0,0534	0,0549	0,0557	0,0560	0,0584
MEAN	-0,0087	-0,0038	0,0033	0,0016	-0,0014	-0,0013
MEDIAN	-0,0089	-0,0007	0,0041	0,0022	-0,0037	-0,0025
	WG7 (m)	WG8 (m)	WG9 (m)	WG10 (m)	WG11 (m)	6Comp Fx (N)
MIN	-0,0514	-0,0698	-0,0607	-0,0710	-0,0730	-2,4472
MAX	0,0783	0,0885	0,0811	0,0780	0,0807	7,3681
STDEV	0,0414	0,0491	0,0437	0,0479	0,0489	2,9991
MEAN	0,0076	0,0016	0,0043	0,0012	0,0006	2,1626
MEDIAN	0,0029	-0,0041	-0,0001	-0,0033	-0,0048	2,0928
	6Comp Fy (N)	6Comp Fz (N)	6Comp Mx (N·m)	6Comp My (N·m)	6Comp Mz (N·m)	4Comp Fx (N·m)
MIN	-7,8548	10,3150	-8,8252	-7,0294	-0,5036	-4,0571
MAX	-0,9682	16,8047	0,8268	7,7072	0,0601	3,1804
STDEV	2,1514	2,0292	2,8797	4,4279	0,1668	2,2071
MEAN	-4,2749	13,6039	-4,0941	-0,2209	-0,2224	-0,7067
MEDIAN	-4,1406	13,5278	-4,2444	-0,3922	-0,2250	-0,7734
	4Comp Fy (N)	4Comp Mx (N·m)	4Comp My (N·m)	Mooring1 (N)	Mooring2 (N)	Mooring3 (N)
MIN	-1,3188	-0,4579	-0,5333	13,5331	13,2040	12,9056
MAX	2,9501	0,0124	0,2517	14,7513	14,3403	13,2411
STDEV	1,2710	0,1288	0,2215	0,3842	0,3555	0,0687
MEAN	0,8045	-0,2047	-0,1679	14,1541	13,7653	13,0639
MEDIAN	0,8315	-0,1938	-0,1707	14,1518	13,7482	13,0654
	Surge (m)	Sway (m)	Heave (m)	Roll (Deg)	Pitch (Deg)	Yaw (Deg)
MIN	-0,1064	0,1052	-0,0466	0,0060	0,0018	-1,8973
MAX	0,0936	0,2314	-0,0079	0,0574	0,0634	0,9614
STDEV	0,0649	0,0366	0,0107	0,0138	0,0187	0,8778
MEAN	-0,0039	0,1693	-0,0268	0,0325	0,0343	-0,4684
MEDIAN	-0,0024	0,1693	-0,0271	0,0331	0,0354	-0,4769

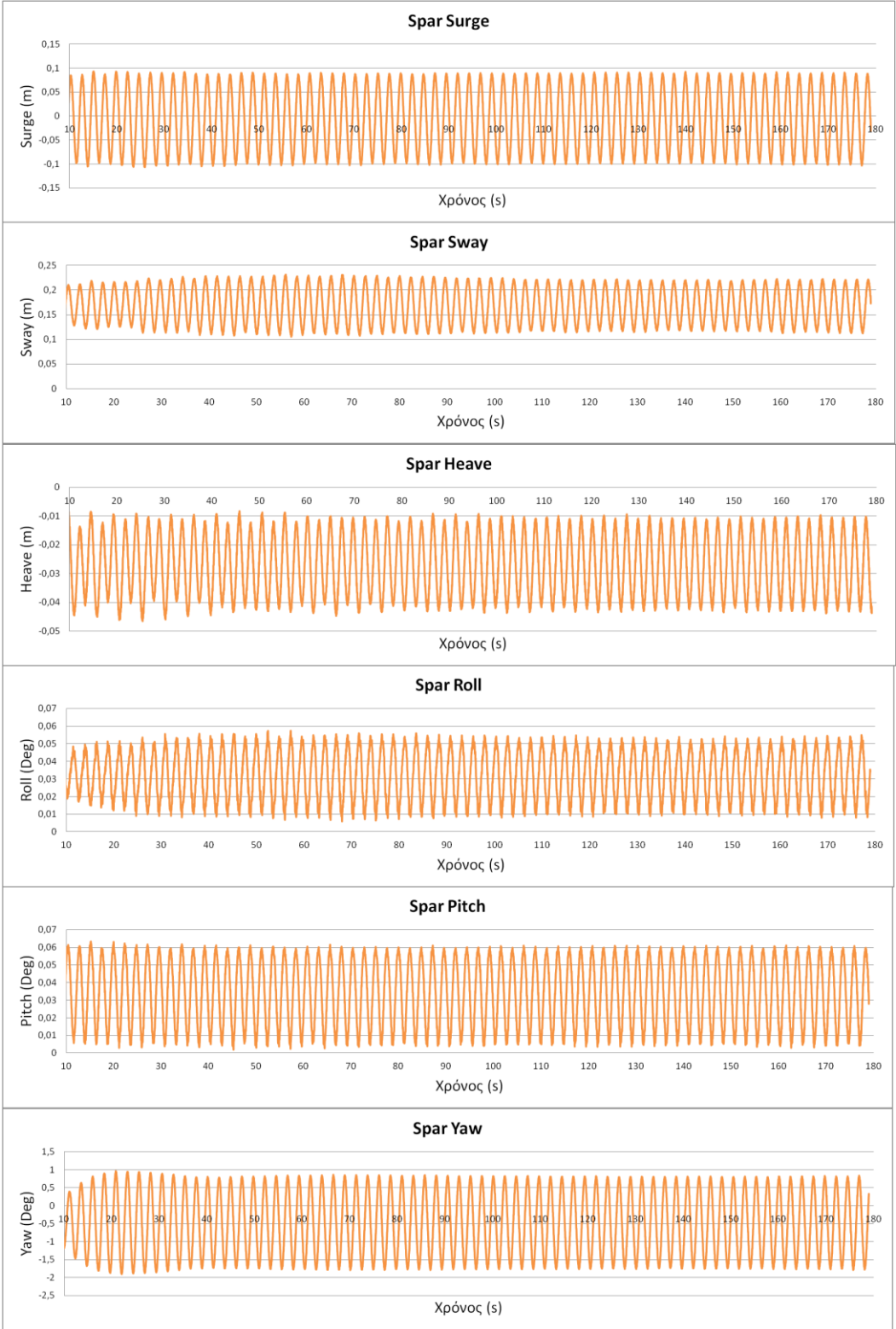








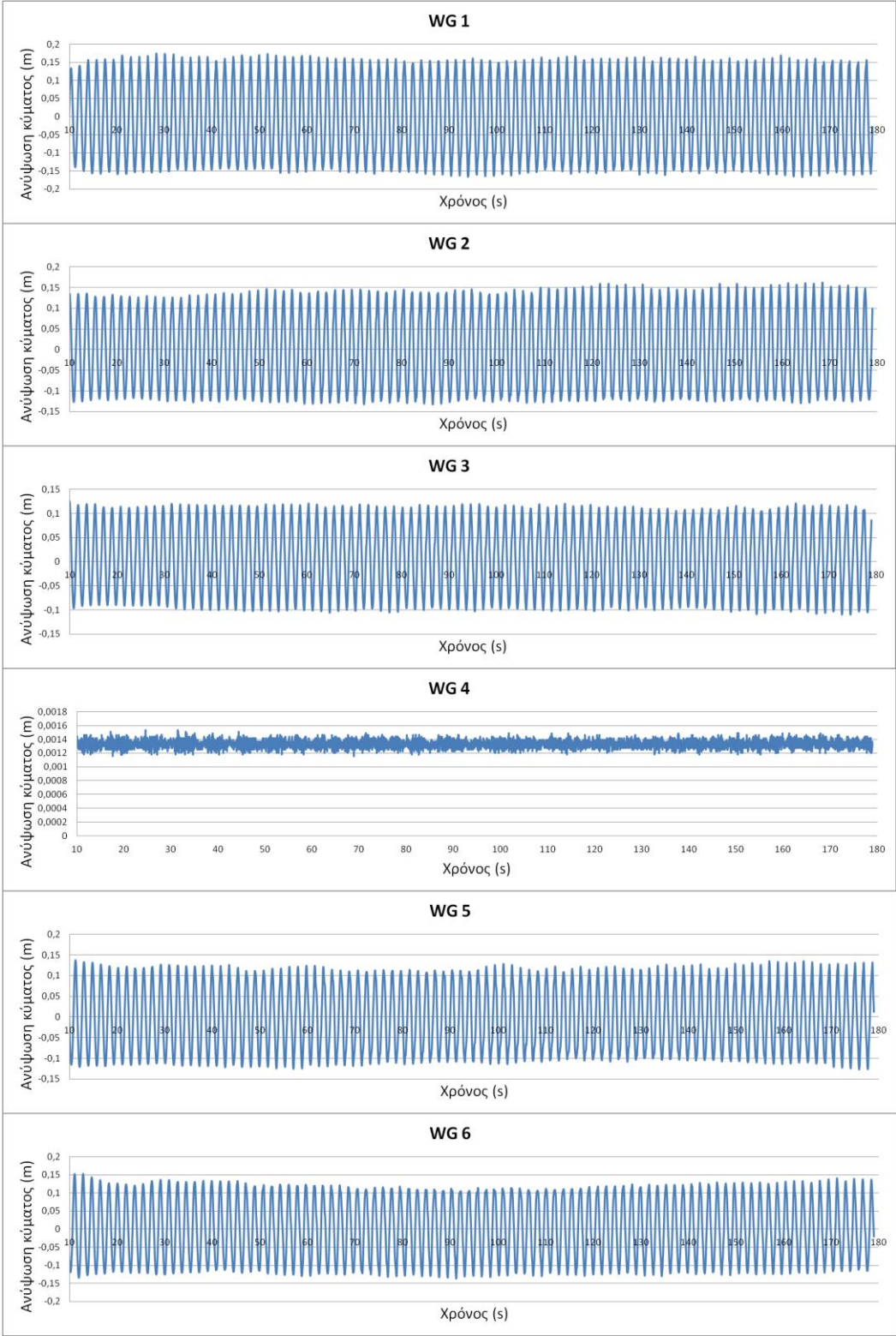




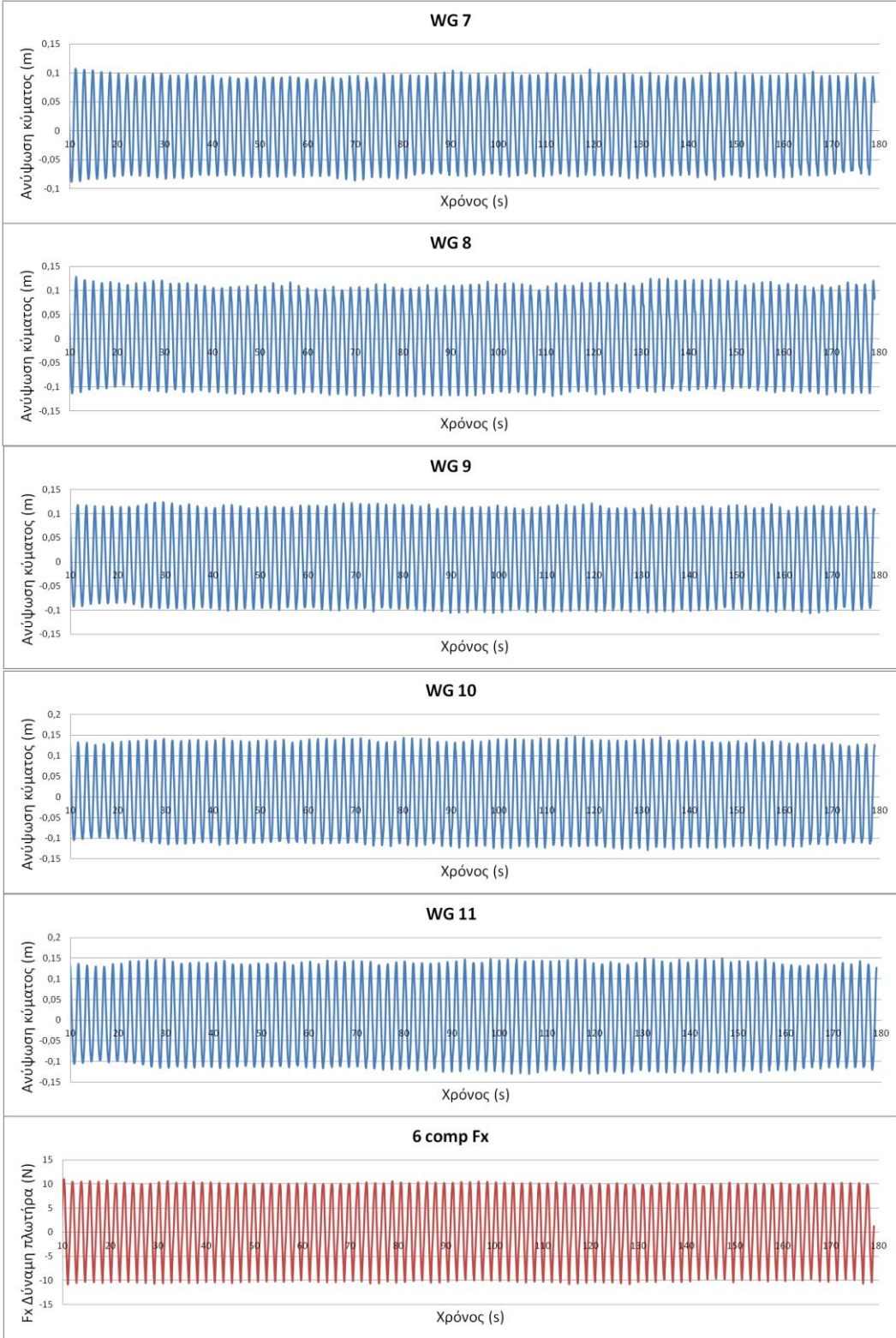
Πείραμα 1449

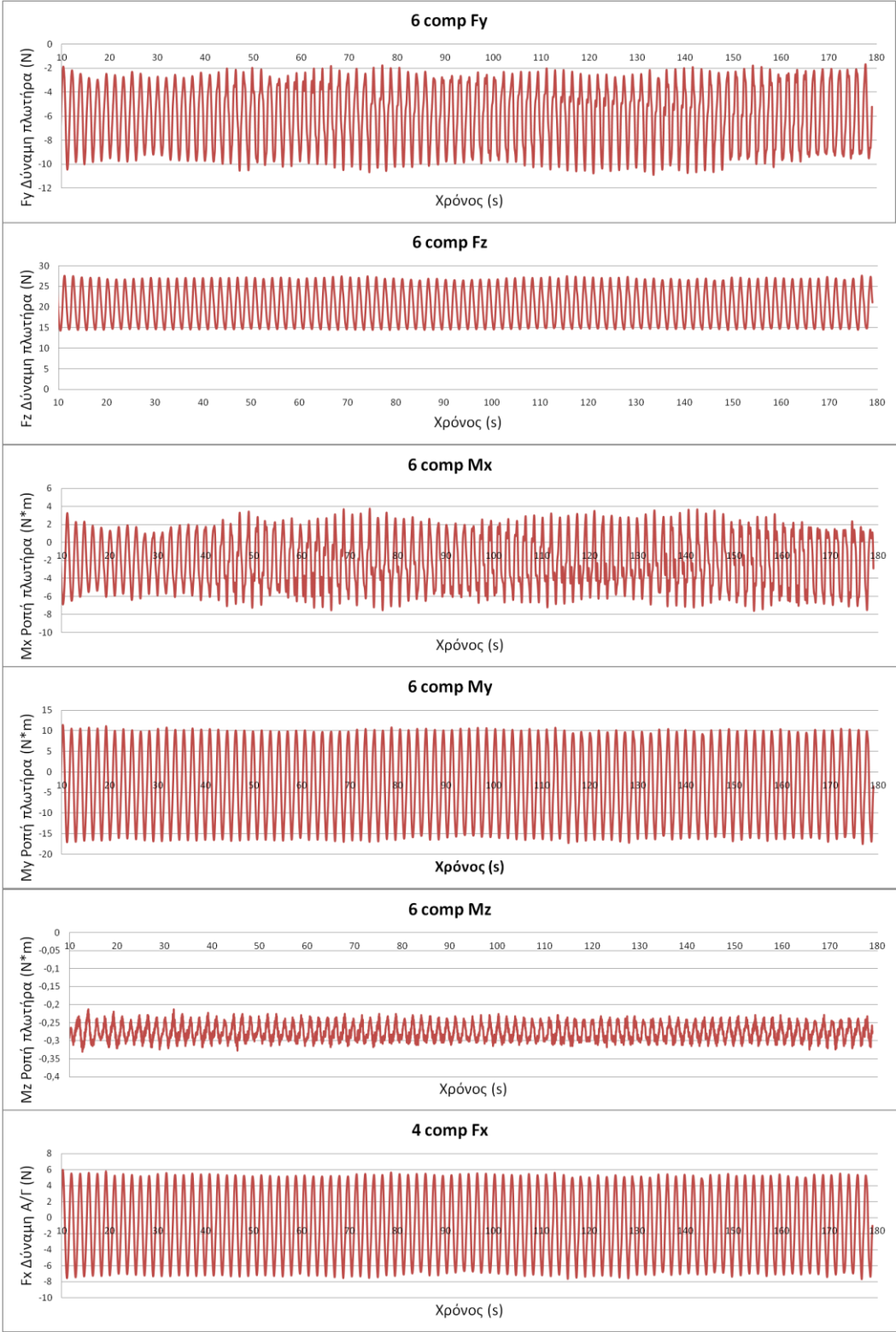
Ύψος Κύματος (m)	0,25
Περίοδος Κύματος (s)	1,8
Regular/Irregular	REG
0/20 (Degrees)	20
Rotation/No Rotation	NR

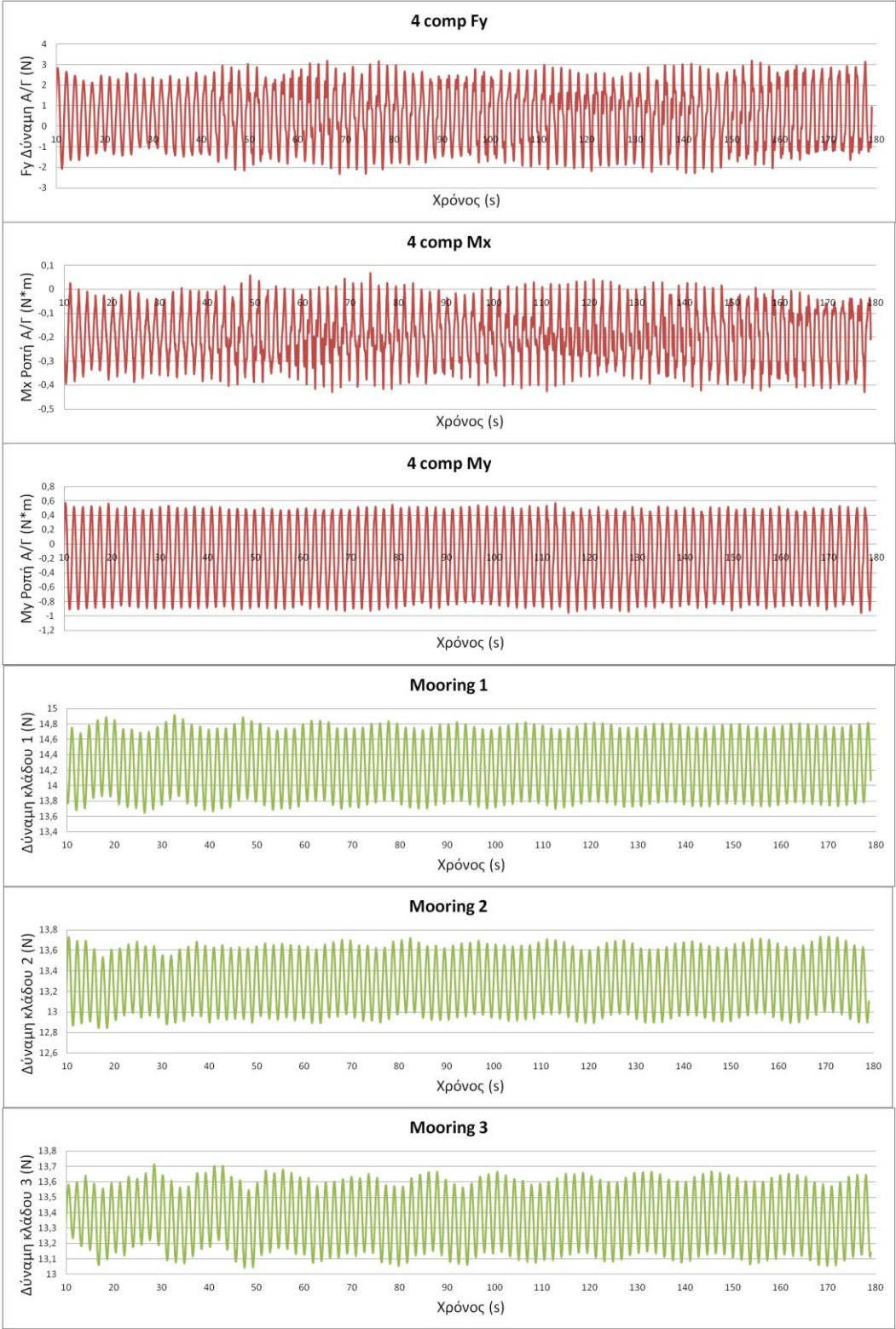
	WG1 (m)	WG2 (m)	WG3 (m)	WG4 (m)	WG5 (m)	WG6 (m)
MIN	-0,1674	-0,1325	-0,1096	0,0012	-0,1272	-0,1363
MAX	0,1749	0,1622	0,1260	0,0015	0,1372	0,1523
STDEV	0,1075	0,0925	0,0724	0,0001	0,0789	0,0846
MEAN	-0,0054	0,0005	0,0081	0,0013	-0,0006	0,0006
MEDIAN	-0,0077	-0,0013	0,0091	0,0013	-0,0007	0,0009
	WG7 (m)	WG8 (m)	WG9 (m)	WG10 (m)	WG11 (m)	6Comp Fx (N)
MIN	-0,0886	-0,1196	-0,1070	-0,1282	-0,1304	-10,8616
MAX	0,1097	0,1290	0,1242	0,1461	0,1493	10,9657
STDEV	0,0607	0,0759	0,0731	0,0849	0,0878	6,6782
MEAN	0,0073	0,0023	0,0062	0,0029	0,0035	0,6625
MEDIAN	0,0076	0,0033	0,0055	0,0000	0,0005	1,0549
	6Comp Fy (N)	6Comp Fz (N)	6Comp Mx (N·m)	6Comp My (N·m)	6Comp Mz (N·m)	4Comp Fx (N·m)
MIN	-10,8760	14,2031	-7,5832	-17,5216	-0,3403	-7,6902
MAX	-1,6612	27,6537	3,7324	11,4619	-0,2122	5,9814
STDEV	2,5333	4,2597	2,8466	9,1574	0,0219	4,3065
MEAN	-5,9582	20,3615	-2,0945	-3,1937	-0,2756	-0,9584
MEDIAN	-5,6370	19,8891	-2,3212	-3,3052	-0,2794	-1,0084
	4Comp Fy (N)	4Comp Mx (N·m)	4Comp My (N·m)	Mooring1 (N)	Mooring2 (N)	Mooring3 (N)
MIN	-2,3149	-0,4289	-0,9557	13,6416	12,8347	13,0430
MAX	3,2063	0,0671	0,5701	14,9171	13,7323	13,7140
STDEV	1,3973	0,1090	0,4686	0,3559	0,2498	0,1757
MEAN	0,5200	-0,1923	-0,1907	14,2637	13,2875	13,3695
MEDIAN	0,6259	-0,1938	-0,1991	14,2602	13,2676	13,3625
	Surge (m)	Sway (m)	Heave (m)	Roll (Deg)	Pitch (Deg)	Yaw (Deg)
MIN	-0,0798	0,1980	-0,0447	0,0079	-0,0104	-0,7237
MAX	0,1452	0,2890	-0,0004	0,0473	0,0728	0,2869
STDEV	0,0689	0,0200	0,0134	0,0088	0,0255	0,2588
MEAN	0,0318	0,2402	-0,0231	0,0307	0,0327	-0,2621
MEDIAN	0,0325	0,2414	-0,0240	0,0315	0,0328	-0,2709



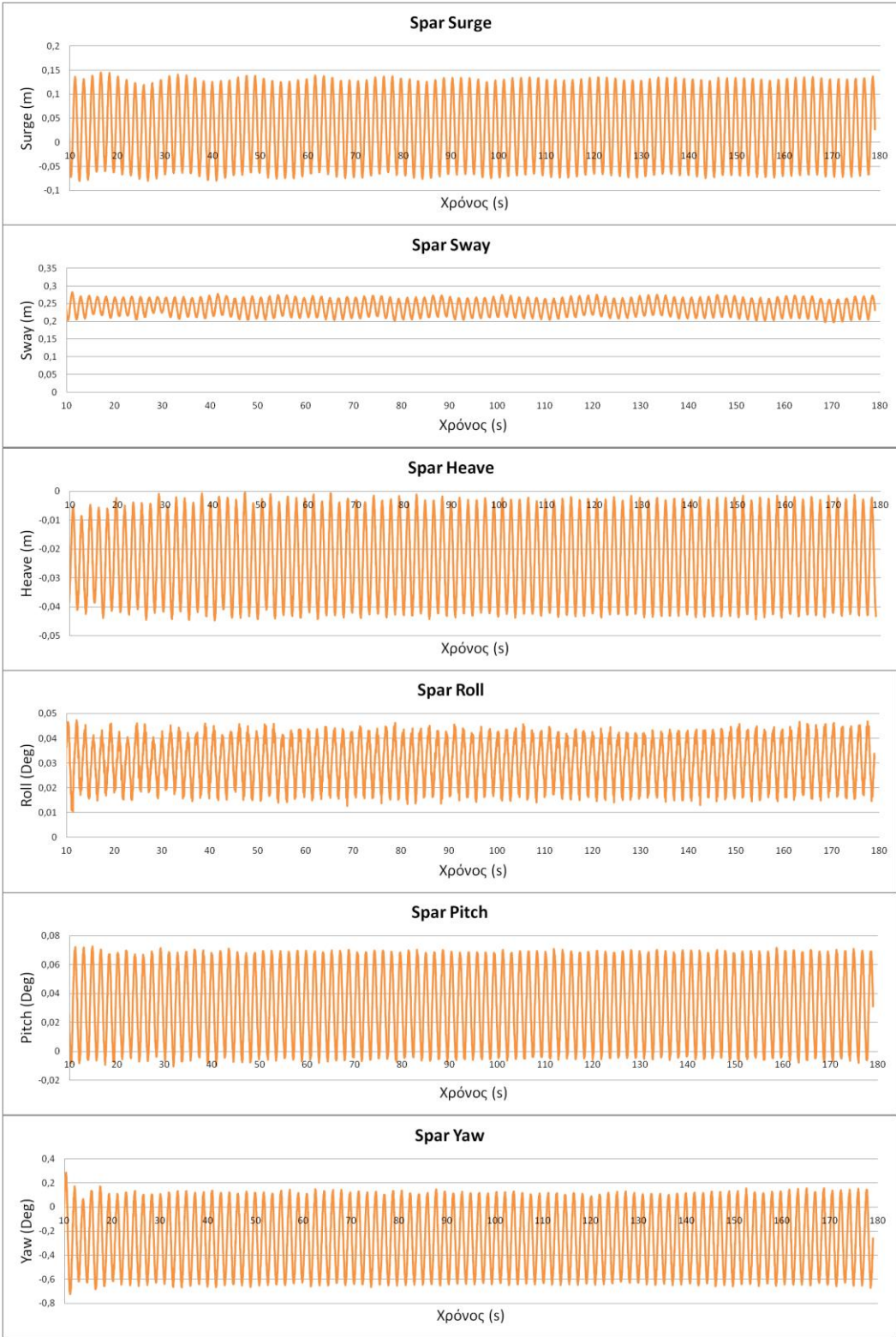










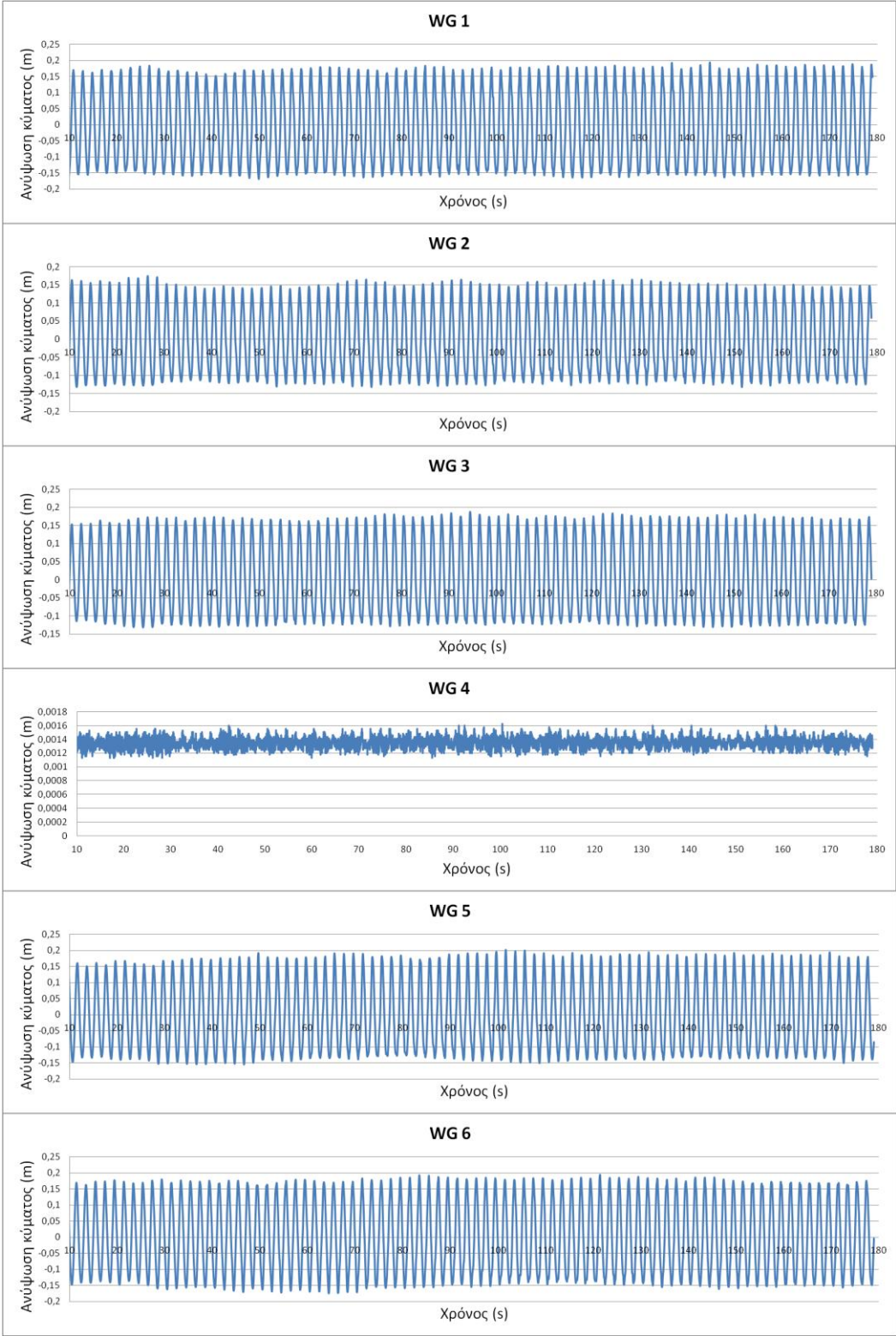


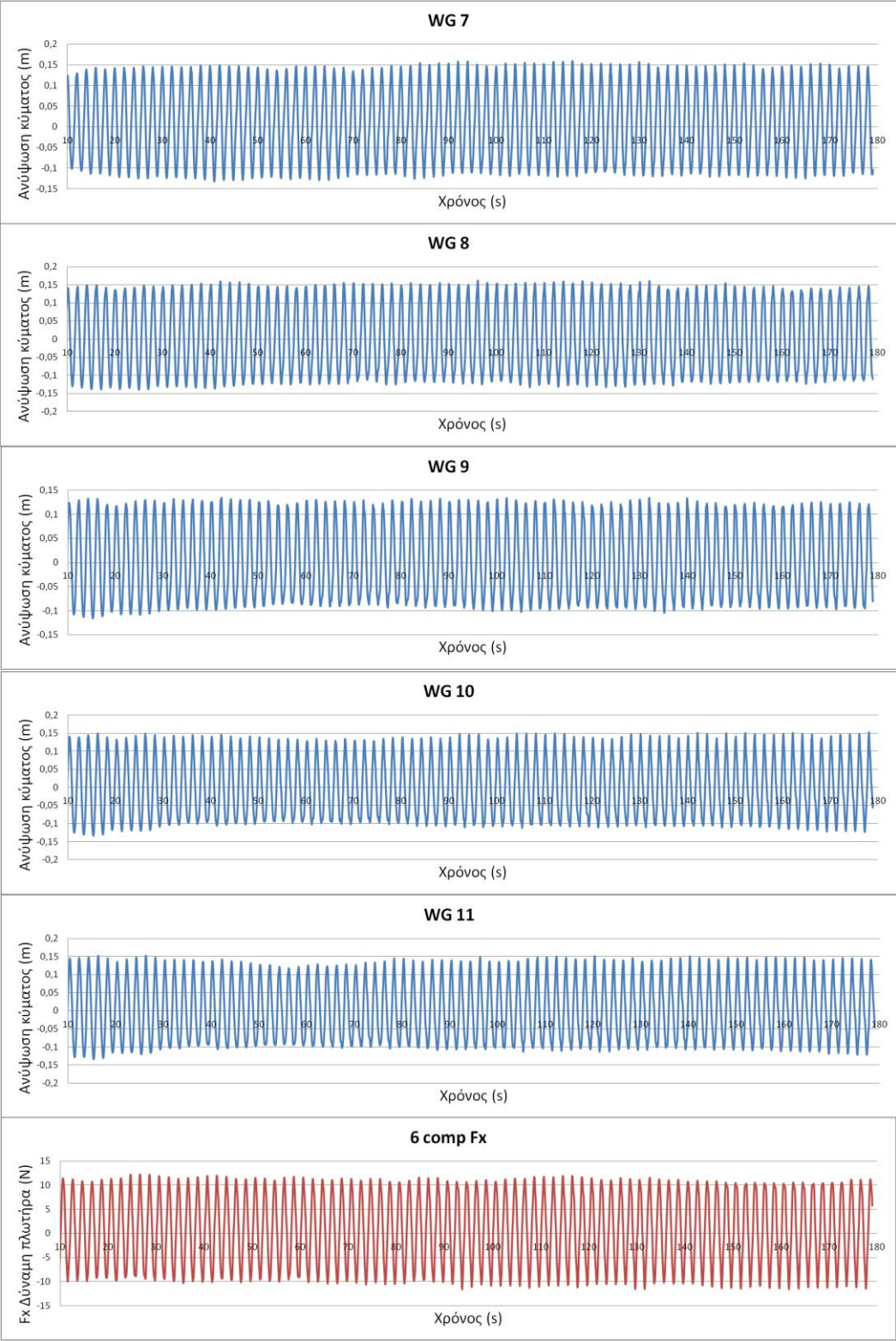


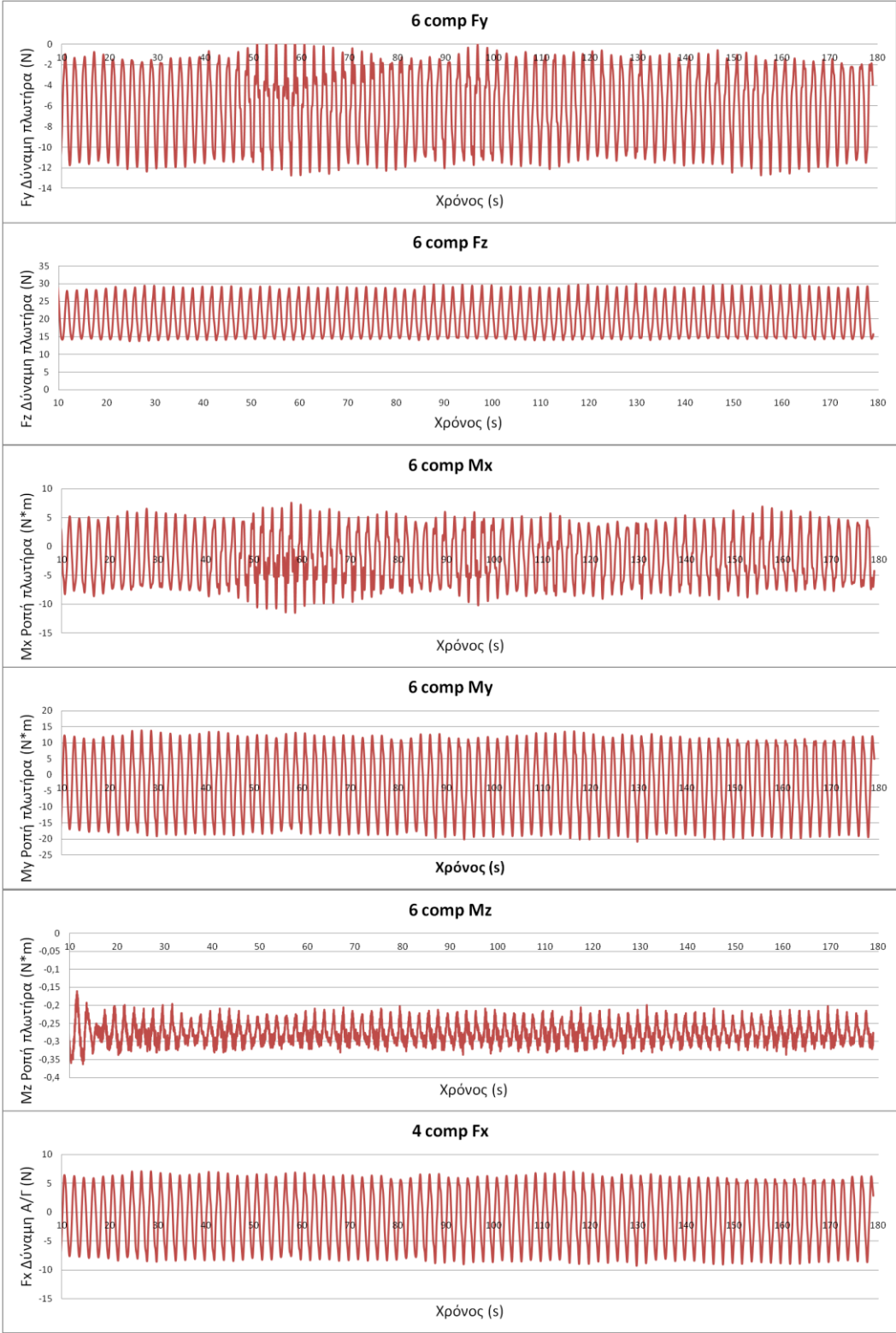
Πείραμα 1450

Ύψος Κύματος (m)	0,3
Περίοδος Κύματος (s)	2
Regular/Irregular	REG
0/20 (Degrees)	20
Rotation/No Rotation	NR

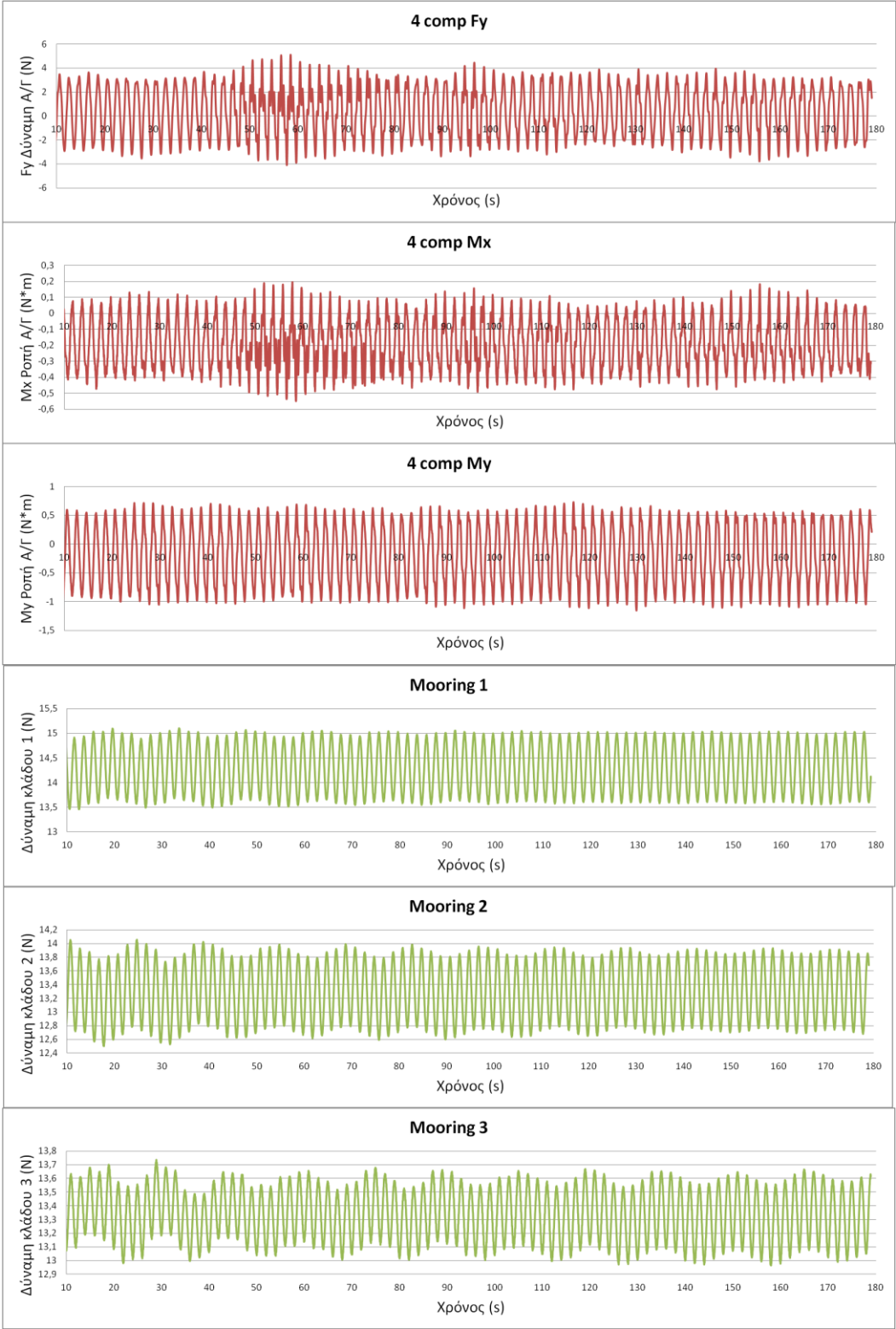
	WG1 (m)	WG2 (m)	WG3 (m)	WG4 (m)	WG5 (m)	WG6 (m)
MIN	-0,1693	-0,1484	-0,1317	0,0011	-0,1547	-0,1755
MAX	0,1942	0,1752	0,1882	0,0016	0,2020	0,1938
STDEV	0,1151	0,0923	0,1022	0,0001	0,1070	0,1126
MEAN	-0,0053	0,0003	0,0091	0,0013	0,0002	0,0004
MEDIAN	-0,0118	-0,0082	-0,0004	0,0013	-0,0088	-0,0043
	WG7 (m)	WG8 (m)	WG9 (m)	WG10 (m)	WG11 (m)	6Comp Fx (N)
MIN	-0,1320	-0,1406	-0,1154	-0,1369	-0,1372	-11,8486
MAX	0,1592	0,1624	0,1347	0,1529	0,1516	12,2551
STDEV	0,0882	0,0953	0,0776	0,0824	0,0828	7,2469
MEAN	0,0089	0,0032	0,0055	0,0018	0,0021	0,7349
MEDIAN	0,0070	-0,0068	-0,0035	-0,0048	-0,0040	1,2507
	6Comp Fy (N)	6Comp Fz (N)	6Comp Mx (N·m)	6Comp My (N·m)	6Comp Mz (N·m)	4Comp Fx (N·m)
MIN	-12,7473	13,6414	-11,5243	-20,8566	-0,3755	-9,3130
MAX	0,6763	30,0596	7,5846	13,8514	-0,1609	7,0770
STDEV	3,4913	4,9432	4,2648	10,1661	0,0286	4,8434
MEAN	-6,0488	20,4681	-1,8786	-3,0932	-0,2770	-0,9201
MEDIAN	-5,6244	19,7923	-2,2524	-3,1822	-0,2826	-0,9481
	4Comp Fy (N)	4Comp Mx (N·m)	4Comp My (N·m)	Mooring1 (N)	Mooring2 (N)	Mooring3 (N)
MIN	-4,0889	-0,5513	-1,1574	13,4630	12,5005	12,9663
MAX	5,1036	0,1960	0,7340	15,1053	14,0570	13,7363
STDEV	2,0272	0,1564	0,5169	0,4888	0,4135	0,1904
MEAN	0,4276	-0,1858	-0,1883	14,2920	13,2905	13,3442
MEDIAN	0,6006	-0,2002	-0,1865	14,2634	13,2645	13,3593
	Surge (m)	Sway (m)	Heave (m)	Roll (Deg)	Pitch (Deg)	Yaw (Deg)
MIN	-0,1172	0,1631	-0,0499	-0,0013	-0,0317	-1,1587
MAX	0,1903	0,3148	0,0042	0,0595	0,0887	0,7177
STDEV	0,0960	0,0388	0,0132	0,0164	0,0353	0,4853
MEAN	0,0374	0,2384	-0,0236	0,0301	0,0318	-0,2357
MEDIAN	0,0332	0,2409	-0,0245	0,0314	0,0336	-0,2604

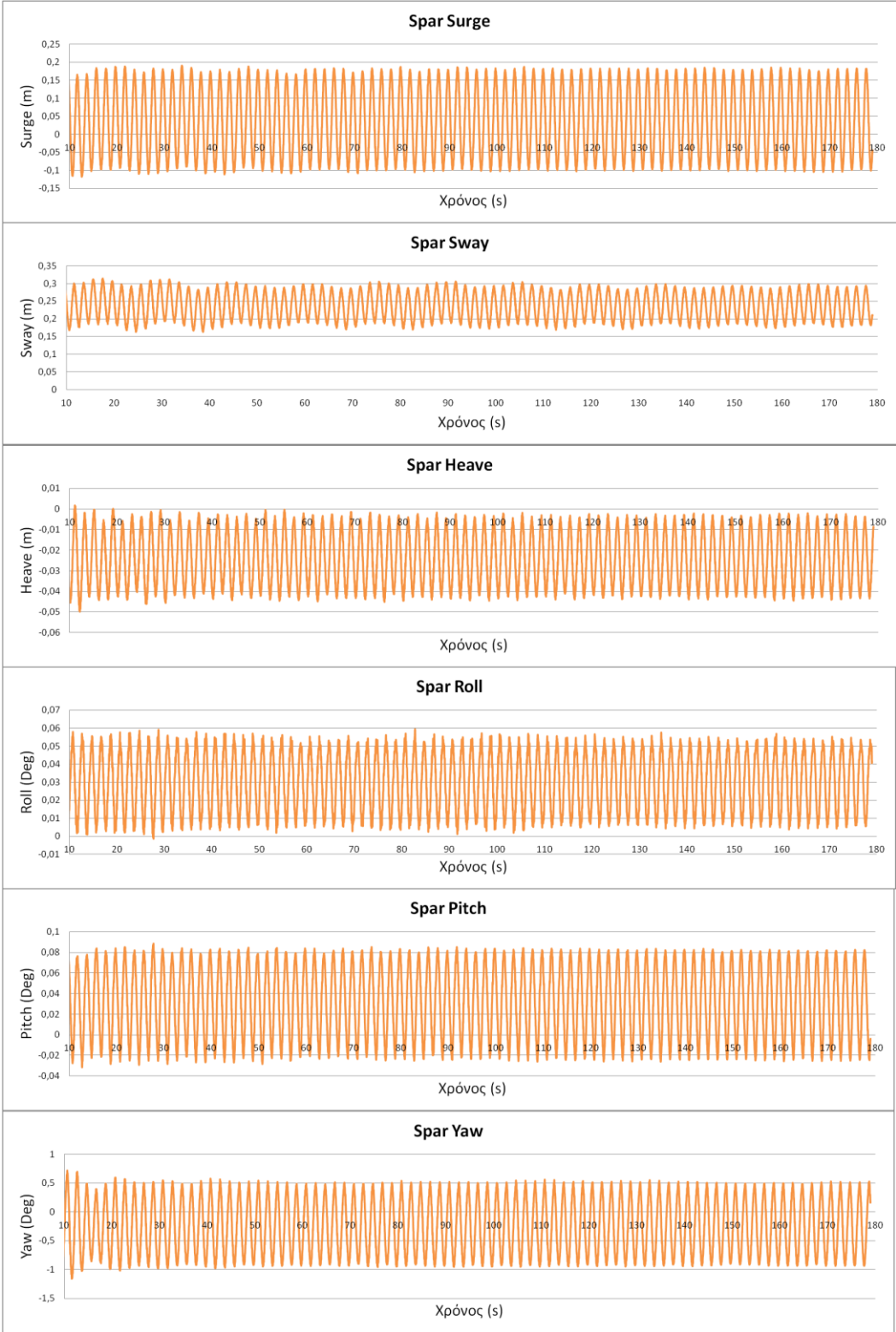








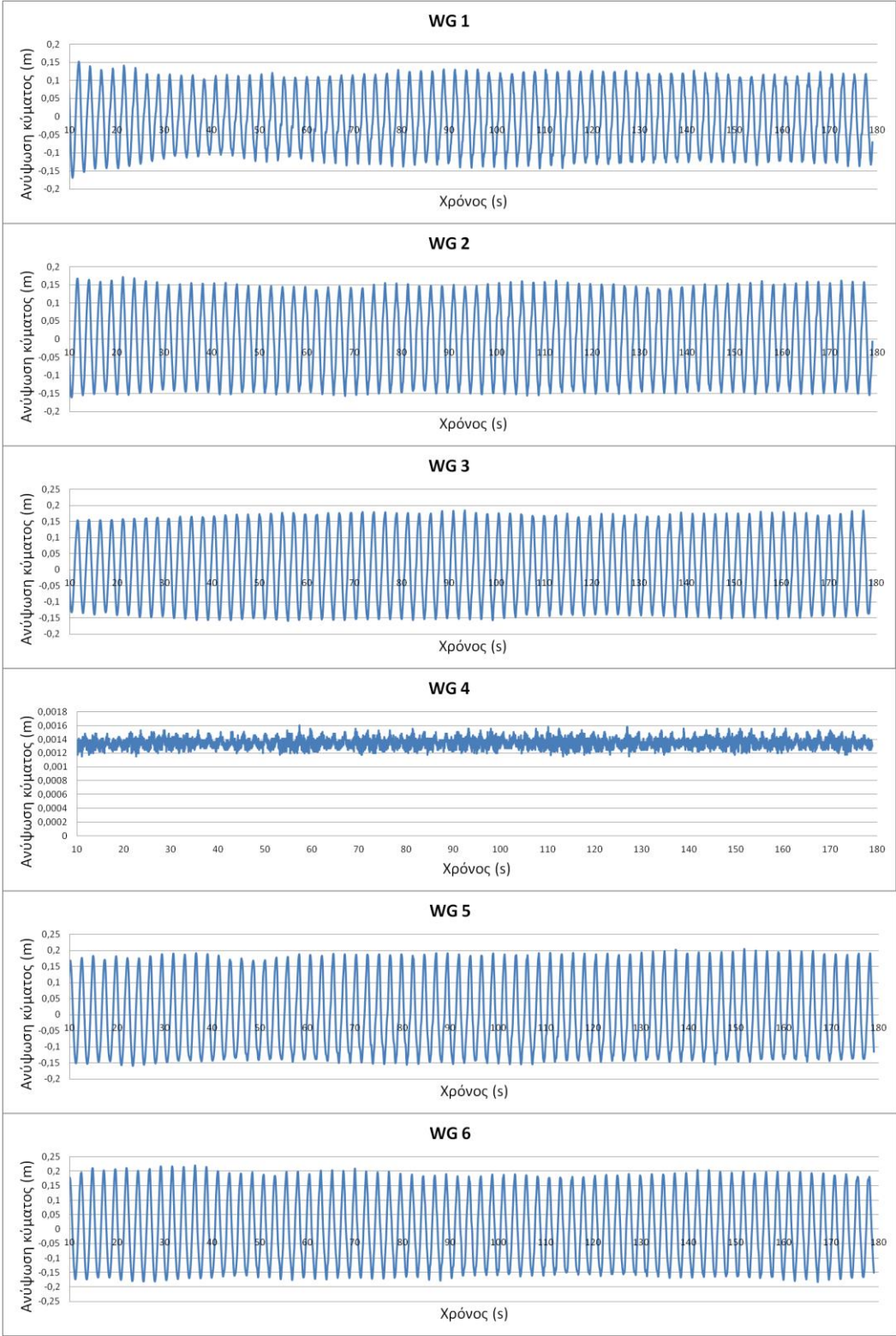




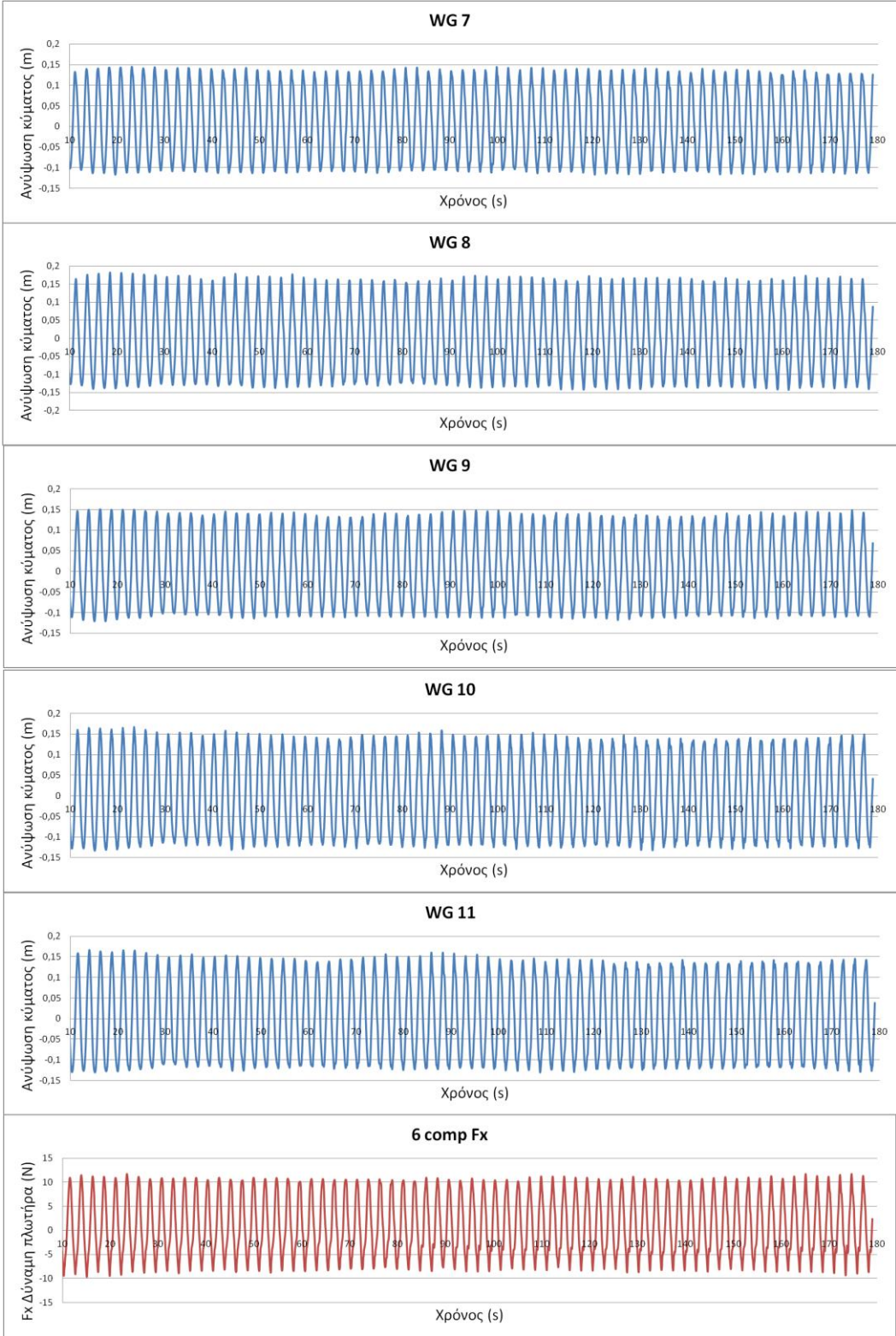
Πείραμα 1451

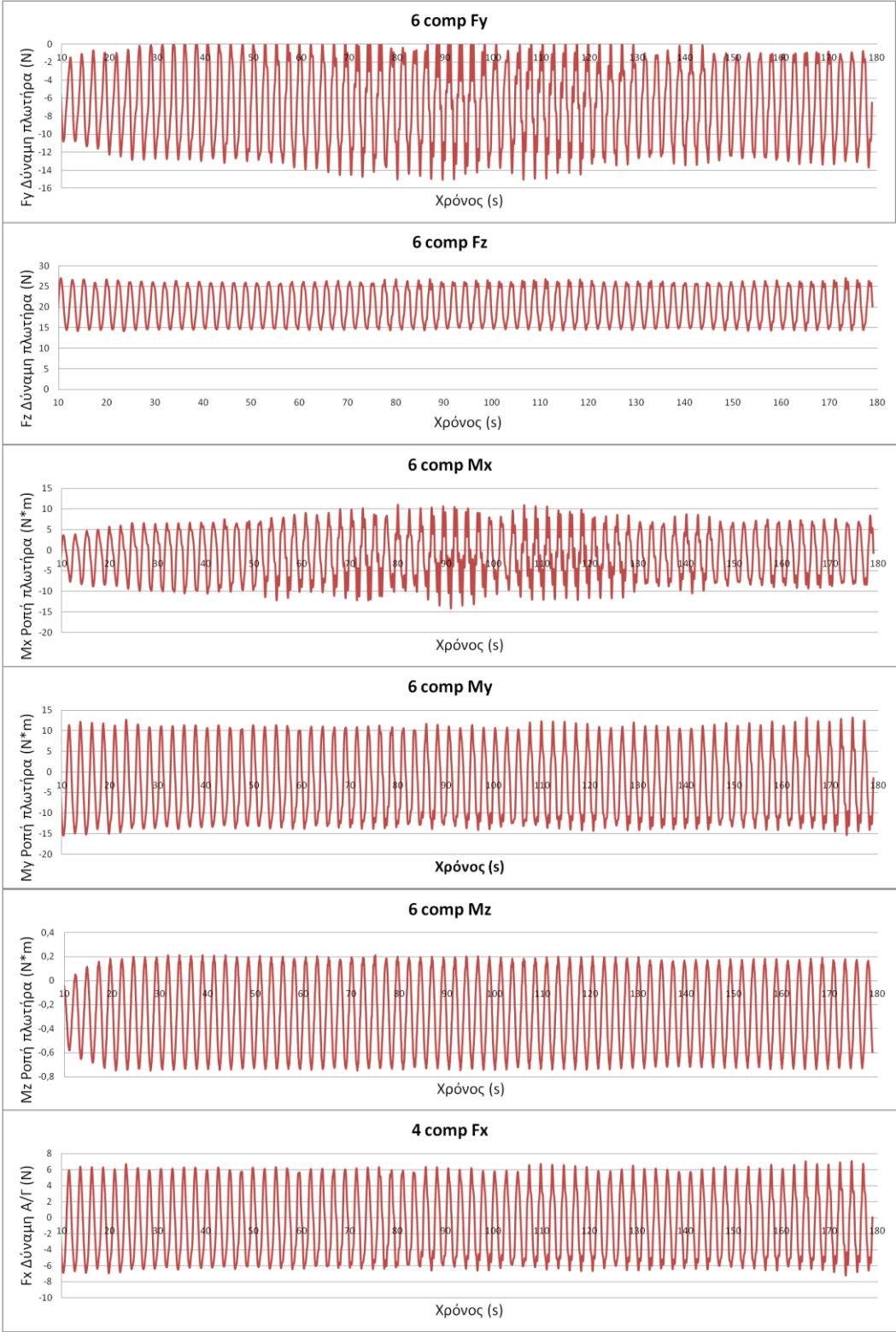
Ύψος Κύματος (m)	0,3
Περίοδος Κύματος (s)	2,4
Regular/Irregular	REG
0/20 (Degrees)	20
Rotation/No Rotation	NR

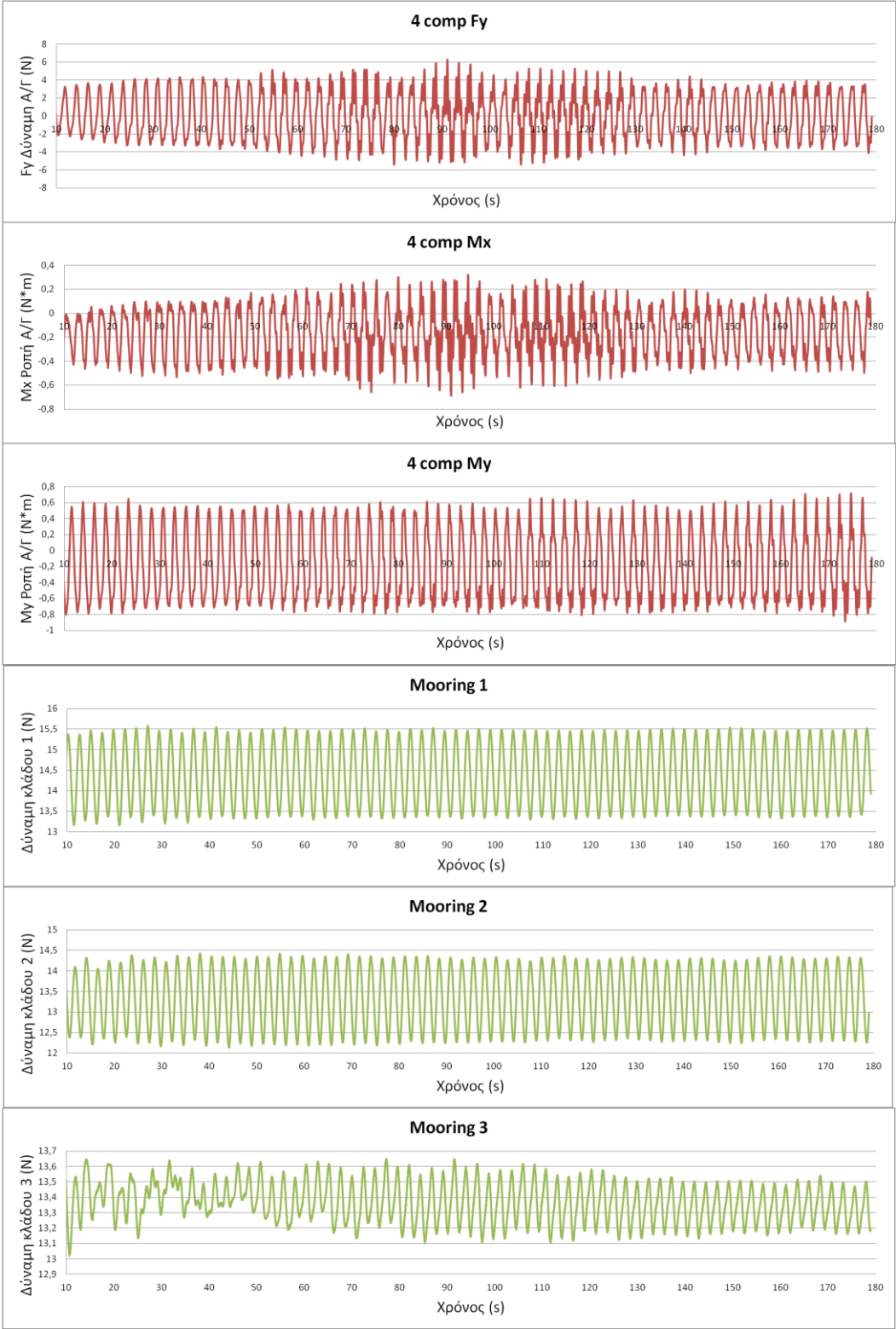
	WG1 (m)	WG2 (m)	WG3 (m)	WG4 (m)	WG5 (m)	WG6 (m)
MIN	-0,1715	-0,1647	-0,1595	0,0012	-0,1603	-0,1824
MAX	0,1710	0,1722	0,1846	0,0016	0,2053	0,2204
STDEV	0,0832	0,1012	0,1074	0,0001	0,1123	0,1208
MEAN	-0,0074	-0,0011	0,0072	0,0013	0,0000	0,0004
MEDIAN	-0,0112	0,0017	0,0039	0,0013	-0,0133	-0,0053
	WG7 (m)	WG8 (m)	WG9 (m)	WG10 (m)	WG11 (m)	6Comp Fx (N)
MIN	-0,1167	-0,1430	-0,1214	-0,1332	-0,1337	-10,0561
MAX	0,1455	0,1823	0,1504	0,1669	0,1659	11,7426
STDEV	0,0849	0,0991	0,0861	0,0938	0,0946	6,1978
MEAN	0,0082	0,0032	0,0056	0,0017	0,0019	0,9162
MEDIAN	0,0049	-0,0005	0,0014	-0,0039	-0,0033	0,0966
	6Comp Fy (N)	6Comp Fz (N)	6Comp Mx (N·m)	6Comp My (N·m)	6Comp Mz (N·m)	4Comp Fx (N·m)
MIN	-15,0817	14,0906	-14,1345	-16,9959	-0,7502	-7,4806
MAX	1,7348	27,7116	11,0439	13,2151	0,2106	7,0738
STDEV	4,3114	4,1358	5,6701	8,5736	0,3072	4,2733
MEAN	-6,5721	20,3101	-1,1283	-2,7849	-0,2769	-0,8014
MEDIAN	-6,2418	19,8849	-1,5582	-3,7001	-0,2762	-1,1720
	4Comp Fy (N)	4Comp Mx (N·m)	4Comp My (N·m)	Mooring1 (N)	Mooring2 (N)	Mooring3 (N)
MIN	-5,4297	-0,6865	-0,8895	13,1568	12,1313	13,0206
MAX	6,2578	0,3183	0,7151	15,5836	14,4231	13,6501
STDEV	2,5657	0,2001	0,4329	0,7435	0,7065	0,1317
MEAN	0,0972	-0,1595	-0,1779	14,3772	13,3087	13,3707
MEDIAN	0,2291	-0,1583	-0,2275	14,3176	13,2963	13,3721
	Surge (m)	Sway (m)	Heave (m)	Roll (Deg)	Pitch (Deg)	Yaw (Deg)
MIN	-0,1556	0,1115	-0,0647	-0,0288	-0,0420	-2,7724
MAX	0,2302	0,3792	0,0153	0,0718	0,0951	2,2494
STDEV	0,1228	0,0781	0,0229	0,0290	0,0404	1,6279
MEAN	0,0401	0,2436	-0,0229	0,0245	0,0301	-0,2639
MEDIAN	0,0357	0,2449	-0,0243	0,0278	0,0345	-0,2604



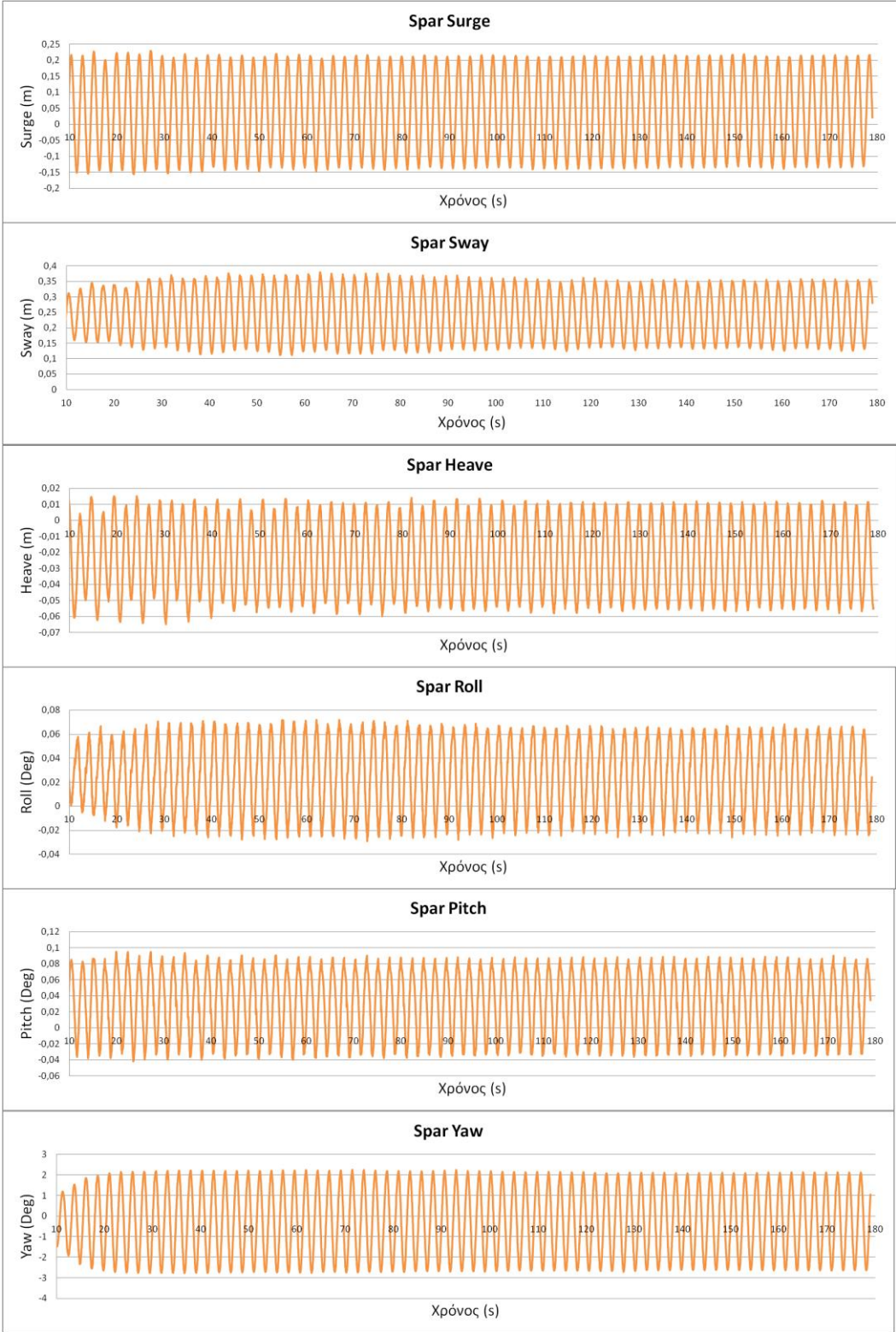










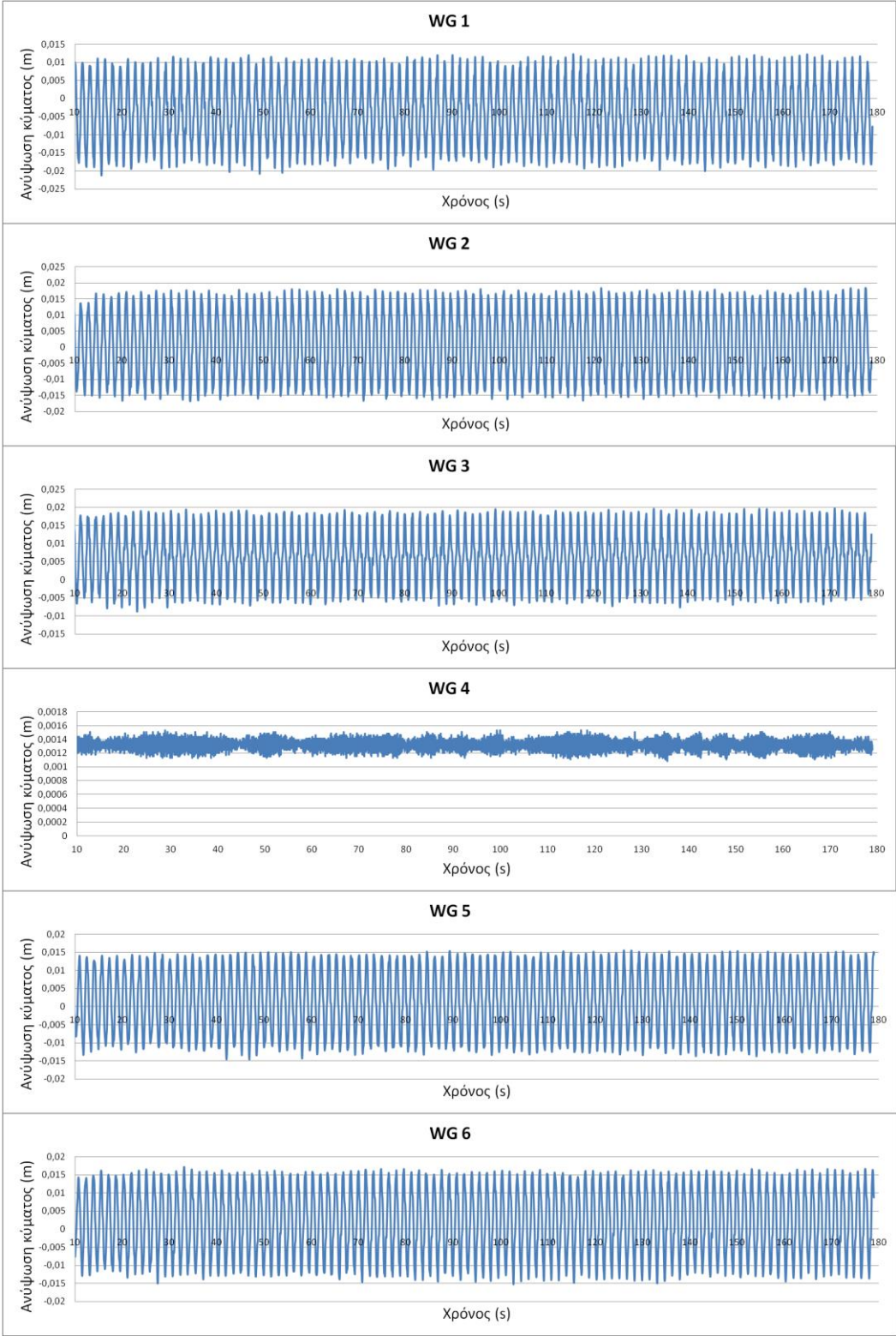


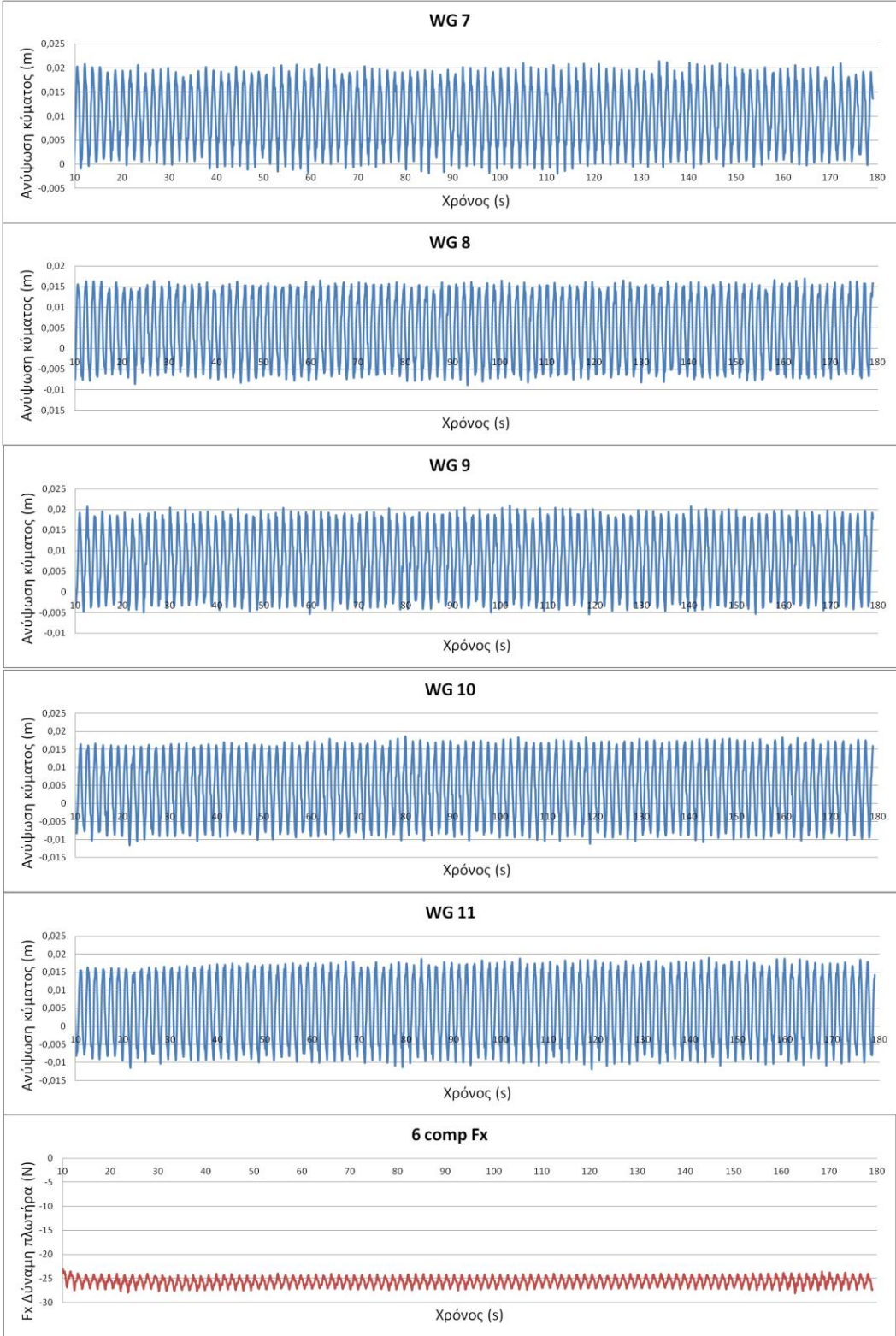


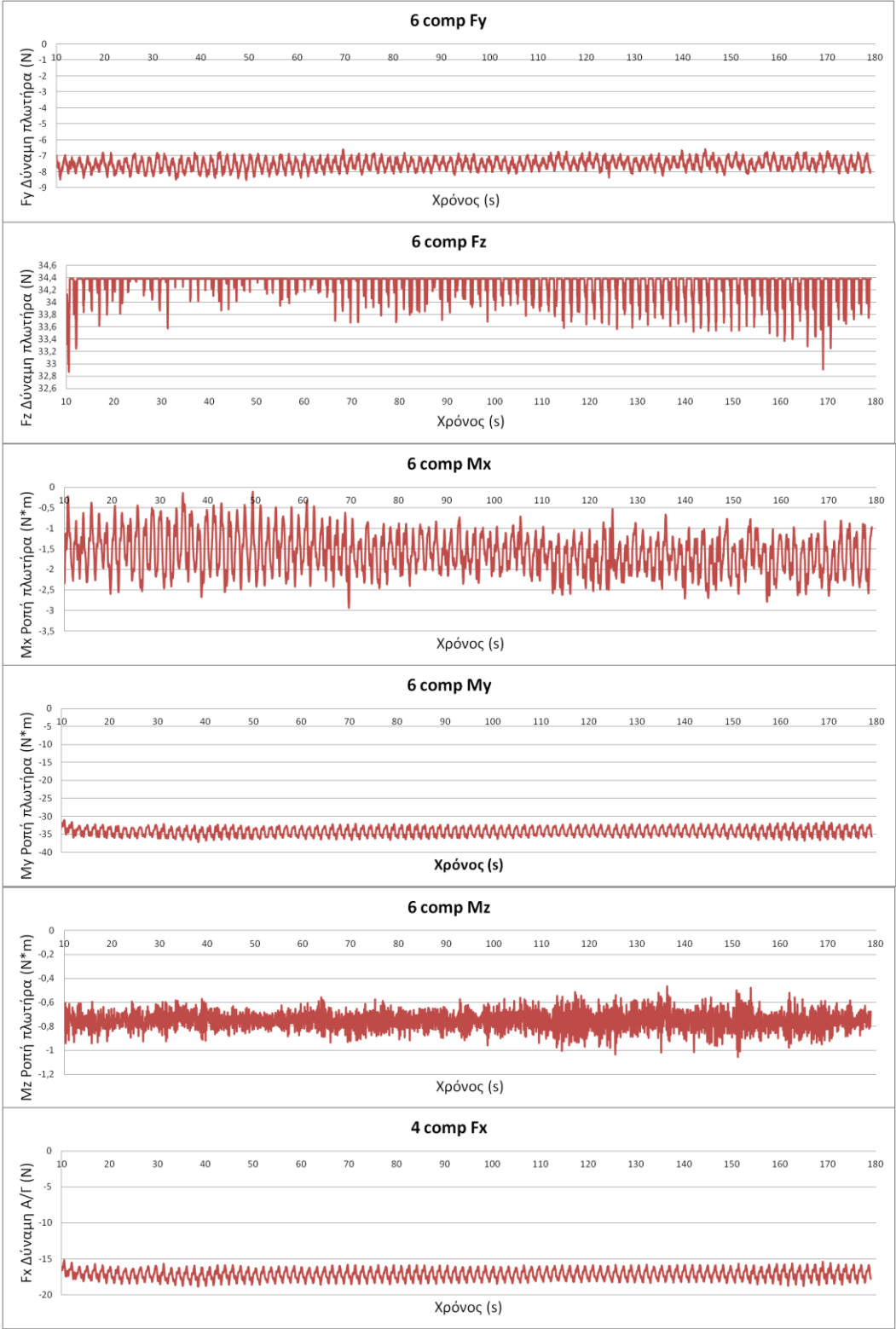
Πείραμα 1424

Ύψος Κύματος (m)	0,025
Περίοδος Κύματος (s)	1,6
Regular/Irregular	REG
0/20 (Degrees)	20
Rotation/No Rotation	R

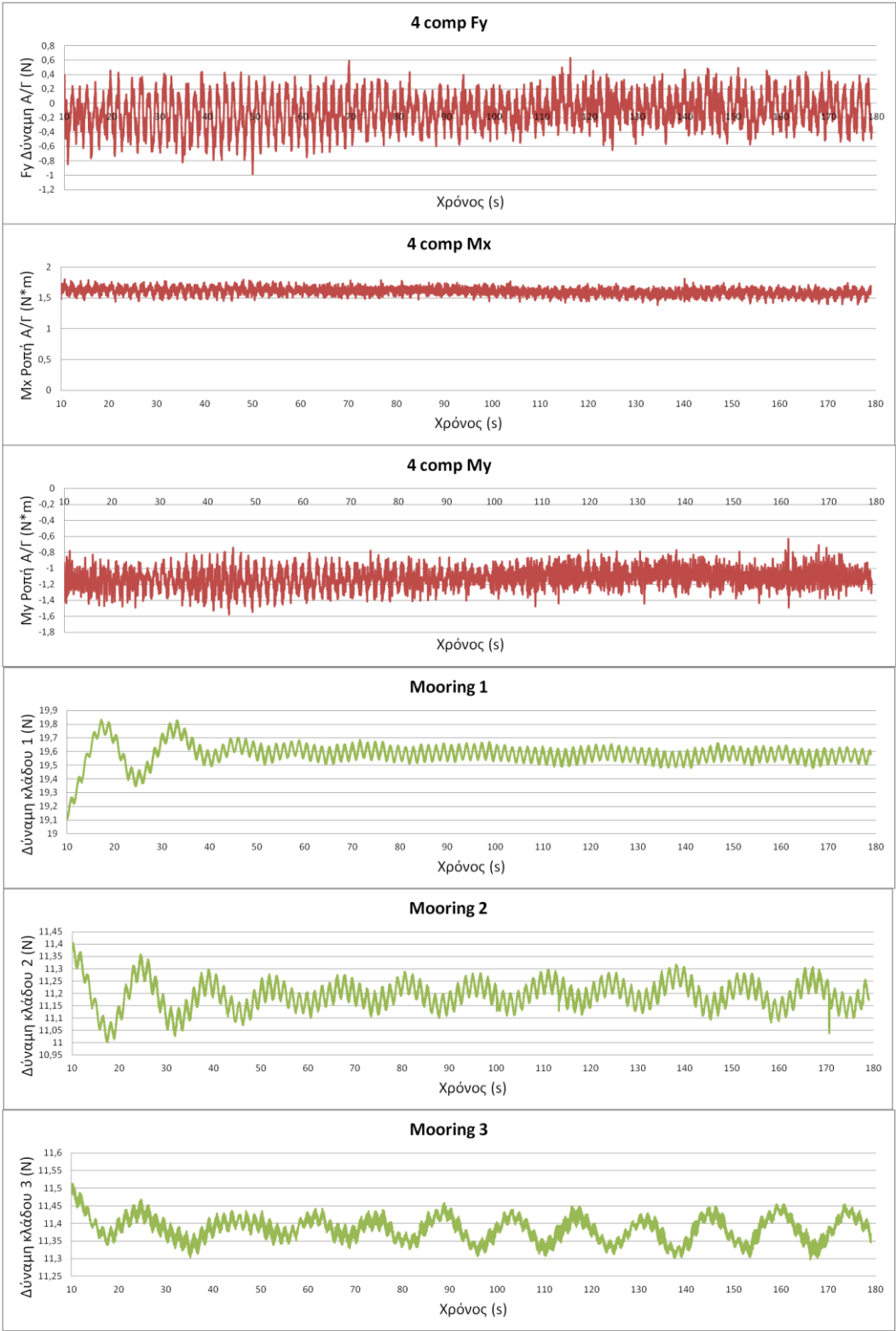
	WG1 (m)	WG2 (m)	WG3 (m)	WG4 (m)	WG5 (m)	WG6 (m)
MIN	-0,0212	-0,0168	-0,0088	0,0011	-0,0146	-0,0153
MAX	0,0124	0,0184	0,0197	0,0015	0,0156	0,0172
STDEV	0,0088	0,0107	0,0073	0,0001	0,0089	0,0094
MEAN	-0,0039	0,0005	0,0063	0,0013	0,0014	0,0019
MEDIAN	-0,0041	0,0003	0,0065	0,0013	0,0014	0,0018
	WG7 (m)	WG8 (m)	WG9 (m)	WG10 (m)	WG11 (m)	6Comp Fx (N)
MIN	-0,0019	-0,0089	-0,0054	-0,0116	-0,0118	-28,0726
MAX	0,0215	0,0170	0,0210	0,0186	0,0190	-22,9564
STDEV	0,0062	0,0078	0,0075	0,0086	0,0090	0,9641
MEAN	0,0102	0,0045	0,0079	0,0041	0,0043	-25,5310
MEDIAN	0,0104	0,0046	0,0080	0,0041	0,0043	-25,5018
	6Comp Fy (N)	6Comp Fz (N)	6Comp Mx (N·m)	6Comp My (N·m)	6Comp Mz (N·m)	4Comp Fx (N·m)
MIN	-8,5038	32,7875	-2,9365	-37,2110	-1,0577	-18,8370
MAX	-6,5789	34,3768	-0,1083	-30,7487	-0,4652	-15,1817
STDEV	0,3339	0,2519	0,4791	1,2735	0,0706	0,7287
MEAN	-7,5023	34,2505	-1,5863	-34,0956	-0,7524	-17,0844
MEDIAN	-7,4988	34,3768	-1,5826	-33,9775	-0,7534	-17,0618
	4Comp Fy (N)	4Comp Mx (N·m)	4Comp My (N·m)	Mooring1 (N)	Mooring2 (N)	Mooring3 (N)
MIN	-0,9836	1,3876	-1,5799	19,0660	11,0014	11,2983
MAX	0,6323	1,8096	-0,6310	19,8345	11,4056	11,5827
STDEV	0,2367	0,0590	0,1223	0,1263	0,0617	0,0490
MEAN	-0,1103	1,6079	-1,1220	19,5578	11,1997	11,3939
MEDIAN	-0,1045	1,6099	-1,1196	19,5794	11,1987	11,3911
	Surge (m)	Sway (m)	Heave (m)	Roll (Deg)	Pitch (Deg)	Yaw (Deg)
MIN	0,9434	0,2642	-0,0301	-0,0281	0,3425	-0,0892
MAX	1,0755	0,3084	-0,0203	0,0079	0,3857	0,3815
STDEV	0,0222	0,0066	0,0017	0,0033	0,0070	0,0686
MEAN	1,0271	0,2885	-0,0253	-0,0047	0,3679	0,1375
MEDIAN	1,0304	0,2889	-0,0254	-0,0047	0,3688	0,1377

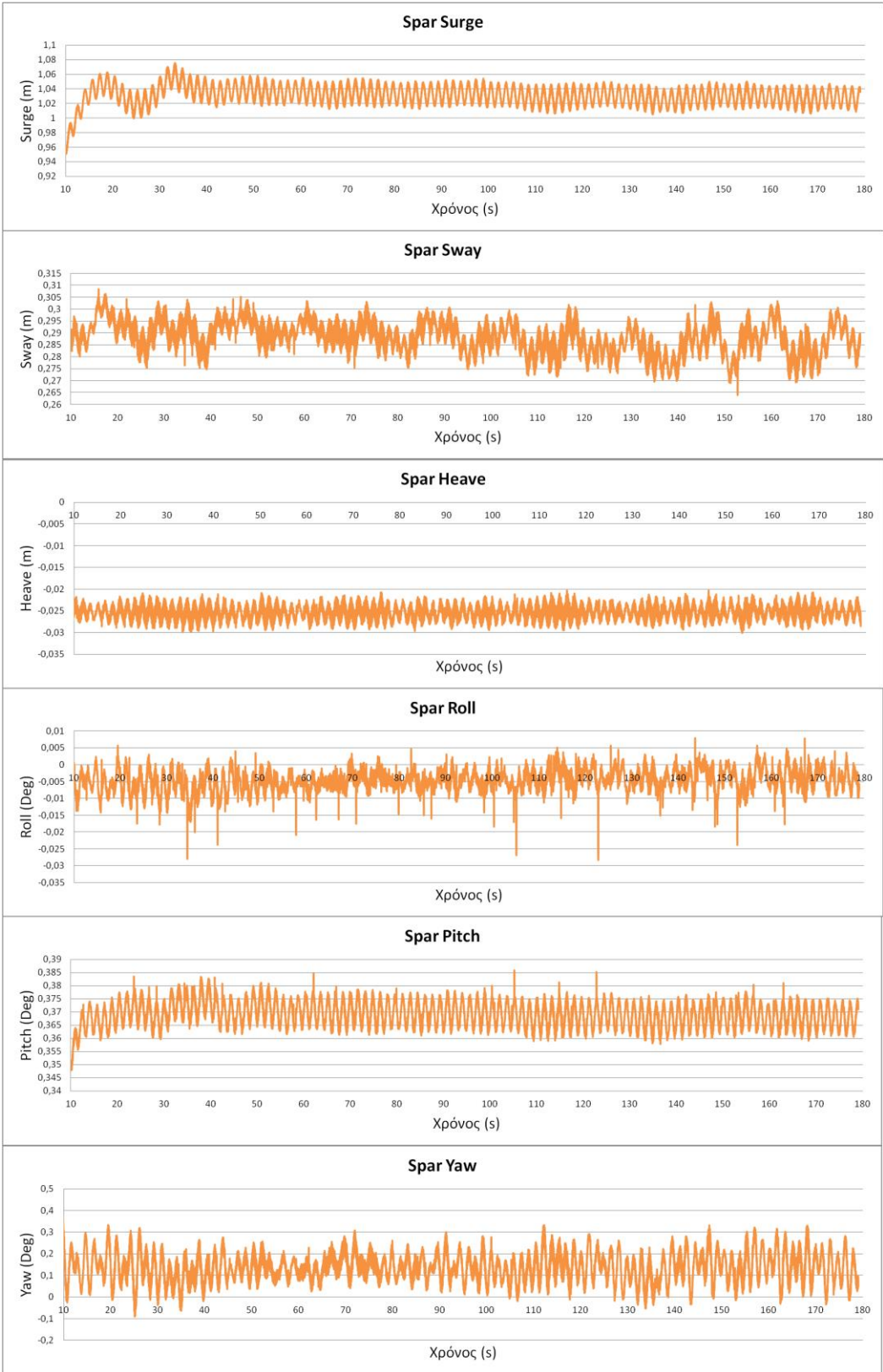








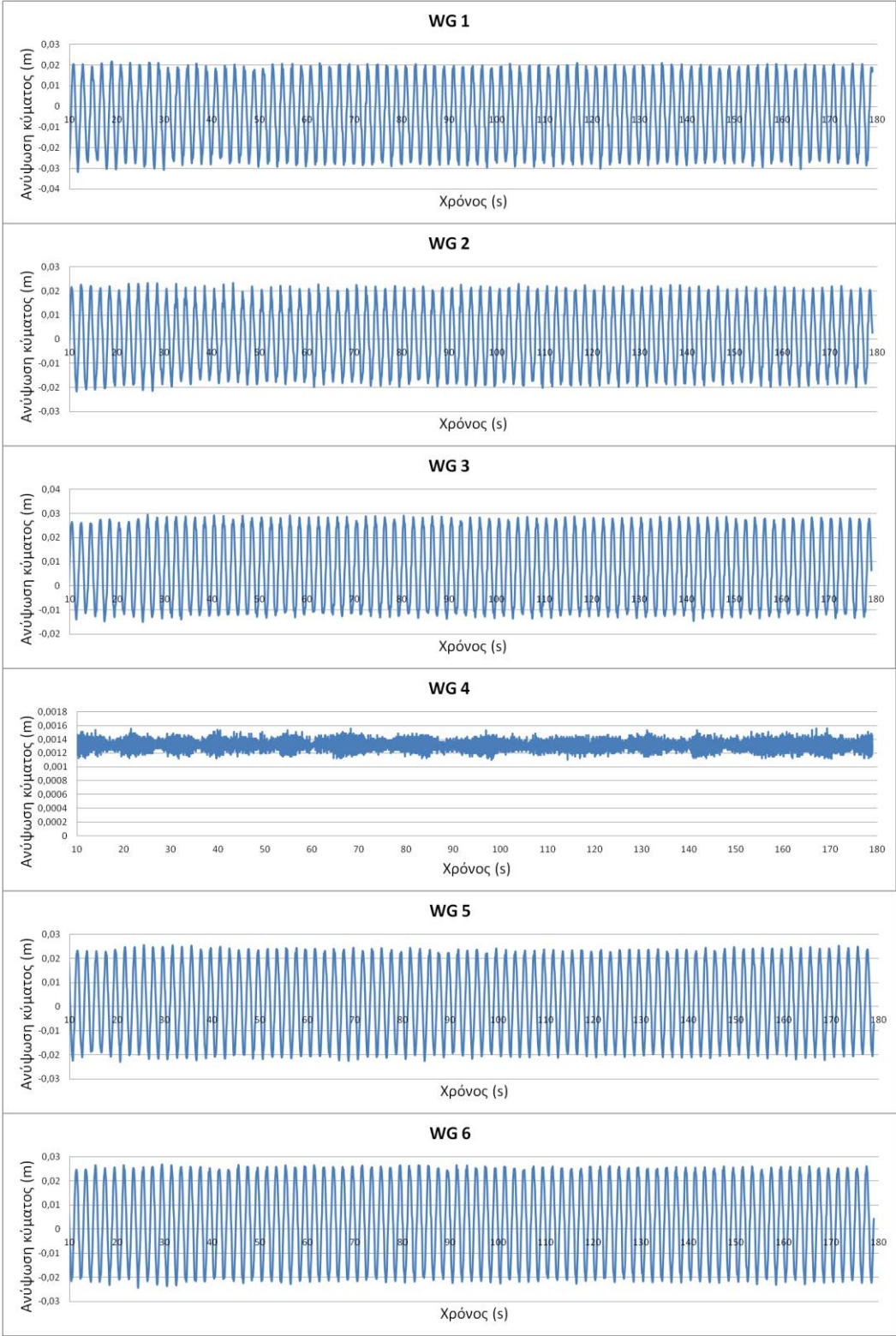




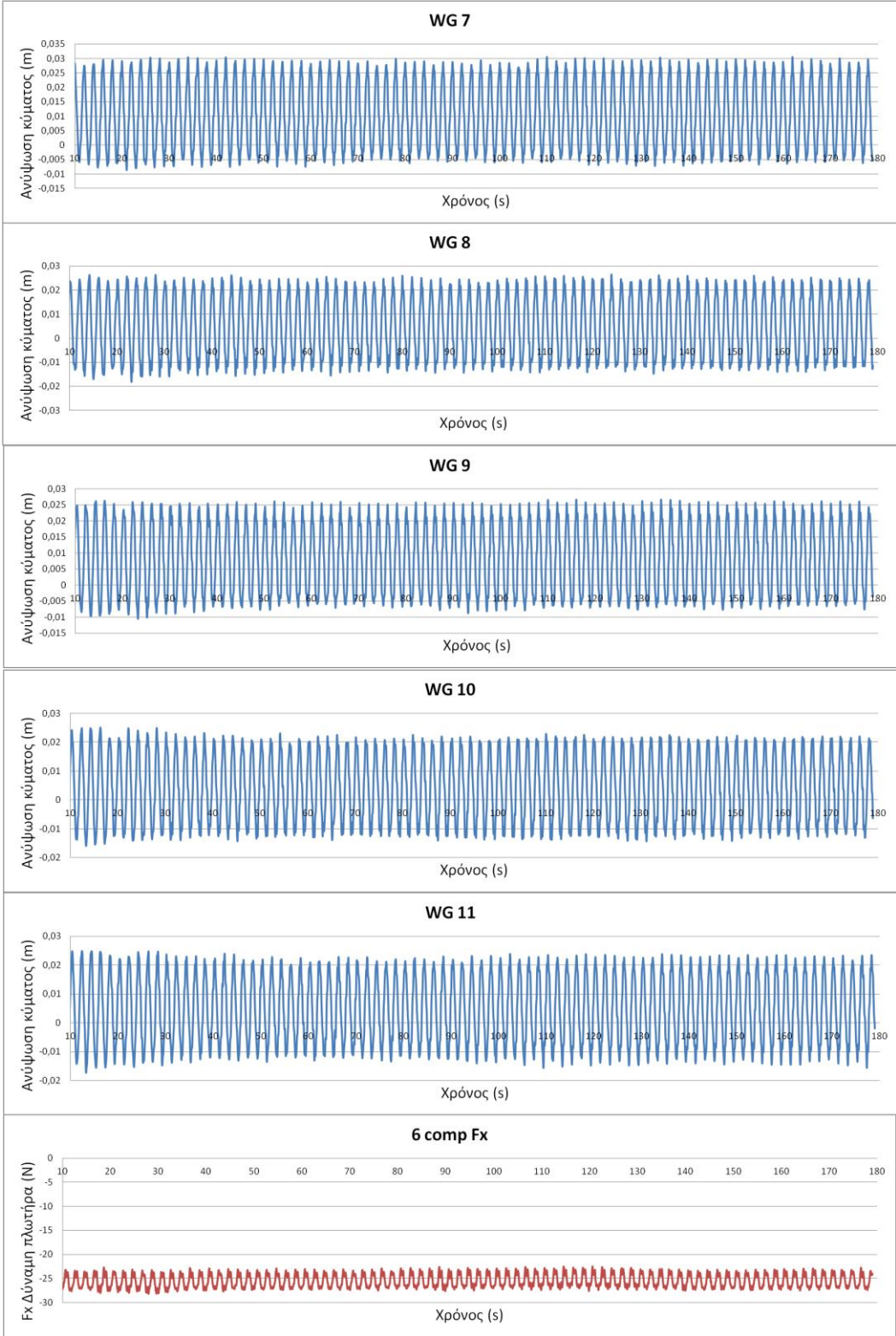
Πείραμα 1425

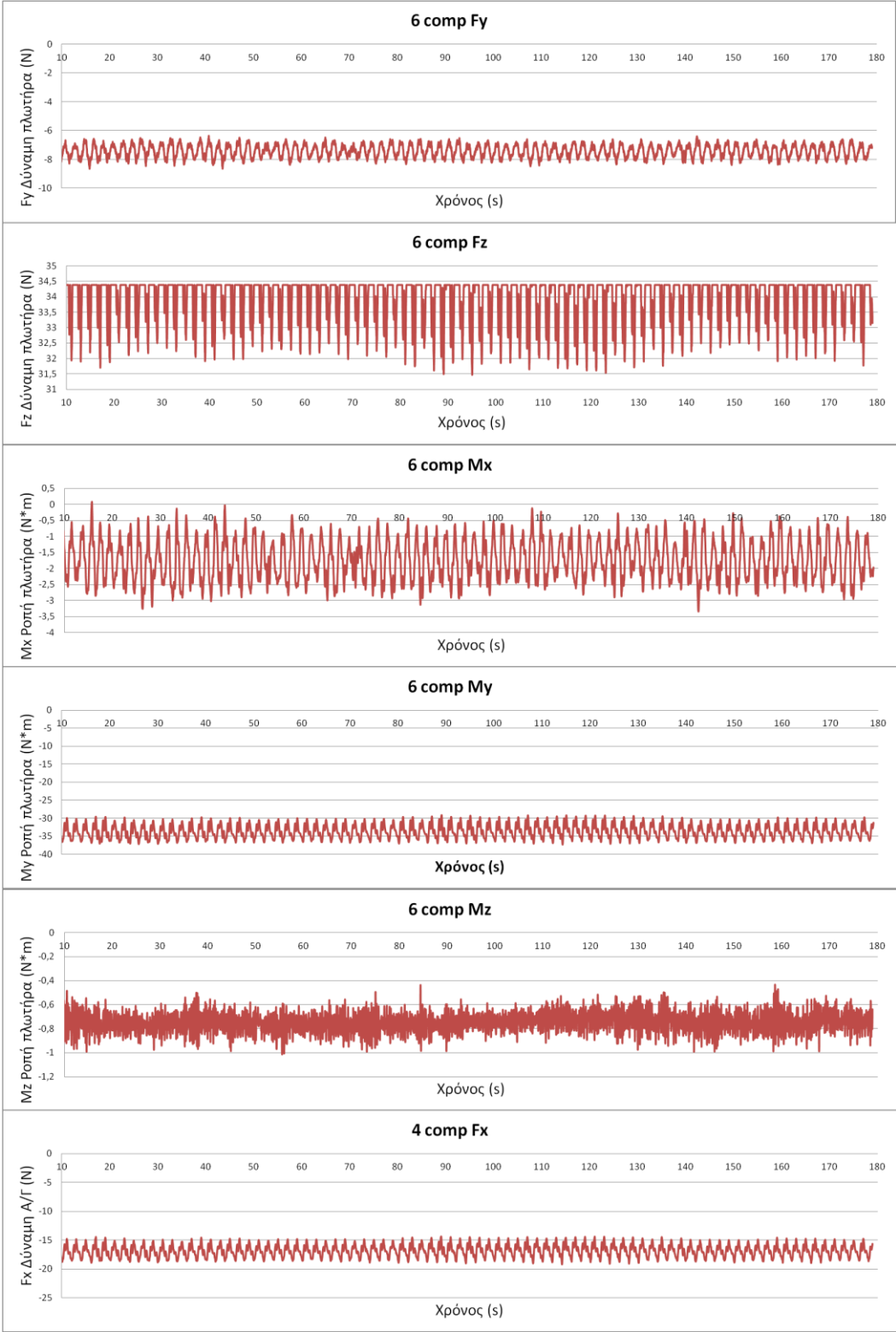
Ύψος Κύματος (m)	0,039
Περίοδος Κύματος (s)	2
Regular/Irregular	REG
0/20 (Degrees)	20
Rotation/No Rotation	R

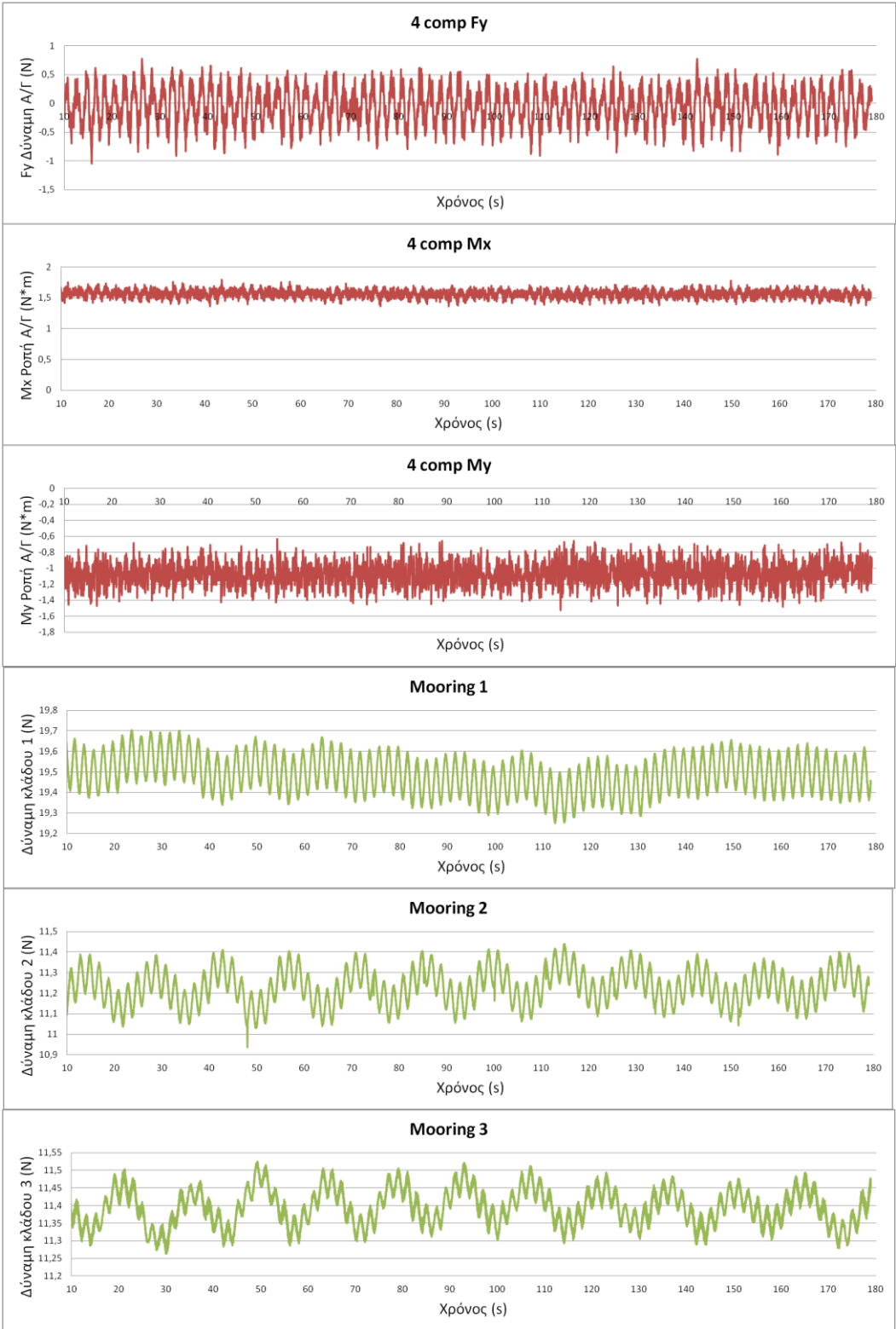
	WG1 (m)	WG2 (m)	WG3 (m)	WG4 (m)	WG5 (m)	WG6 (m)
MIN	-0,0317	-0,0217	-0,0151	0,0011	-0,0229	-0,0244
MAX	0,0218	0,0233	0,0294	0,0016	0,0255	0,0268
STDEV	0,0161	0,0133	0,0143	0,0001	0,0150	0,0163
MEAN	-0,0039	0,0006	0,0067	0,0013	0,0018	0,0025
MEDIAN	-0,0036	0,0003	0,0063	0,0013	0,0016	0,0029
	WG7 (m)	WG8 (m)	WG9 (m)	WG10 (m)	WG11 (m)	6Comp Fx (N)
MIN	-0,0087	-0,0182	-0,0105	-0,0168	-0,0174	-28,1521
MAX	0,0305	0,0265	0,0267	0,0257	0,0252	-22,4661
STDEV	0,0117	0,0129	0,0110	0,0118	0,0120	1,3623
MEAN	0,0105	0,0046	0,0080	0,0042	0,0045	-25,4639
MEDIAN	0,0096	0,0038	0,0081	0,0040	0,0043	-25,7962
	6Comp Fy (N)	6Comp Fz (N)	6Comp Mx (N·m)	6Comp My (N·m)	6Comp Mz (N·m)	4Comp Fx (N·m)
MIN	-8,6361	31,4702	-3,3438	-37,3870	-1,0128	-19,2340
MAX	-6,3426	34,3768	0,0753	-29,0970	-0,4331	-14,3687
STDEV	0,4350	0,6939	0,6388	1,8839	0,0778	1,0383
MEAN	-7,4081	33,9305	-1,7298	-33,6580	-0,7463	-16,8733
MEDIAN	-7,3980	34,3768	-1,7633	-33,8534	-0,7470	-16,8808
	4Comp Fy (N)	4Comp Mx (N·m)	4Comp My (N·m)	Mooring1 (N)	Mooring2 (N)	Mooring3 (N)
MIN	-1,0437	1,3651	-1,5231	19,2510	10,9377	11,2632
MAX	0,7746	1,7902	-0,6436	19,7038	11,4406	11,5253
STDEV	0,3113	0,0579	0,1332	0,0907	0,0838	0,0513
MEAN	-0,0541	1,5656	-1,0744	19,4923	11,2290	11,3950
MEDIAN	-0,0381	1,5680	-1,0755	19,4965	11,2306	11,3942
	Surge (m)	Sway (m)	Heave (m)	Roll (Deg)	Pitch (Deg)	Yaw (Deg)
MIN	0,9706	0,2583	-0,0315	-0,0267	0,3474	-0,2415
MAX	1,0595	0,3143	-0,0185	0,0184	0,3815	0,4550
STDEV	0,0193	0,0089	0,0025	0,0044	0,0069	0,1072
MEAN	1,0148	0,2838	-0,0251	-0,0036	0,3637	0,1328
MEDIAN	1,0158	0,2838	-0,0252	-0,0037	0,3640	0,1325

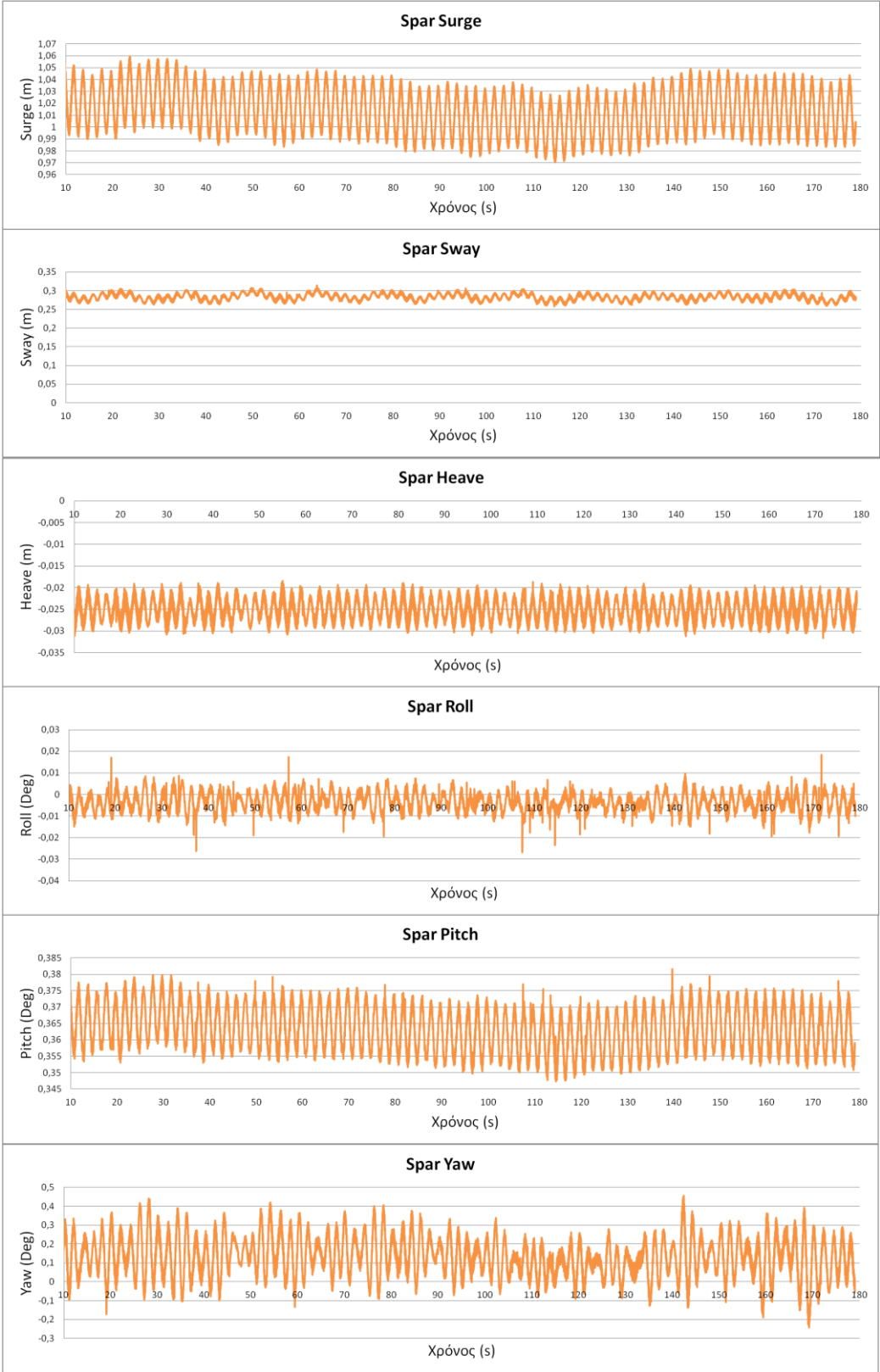










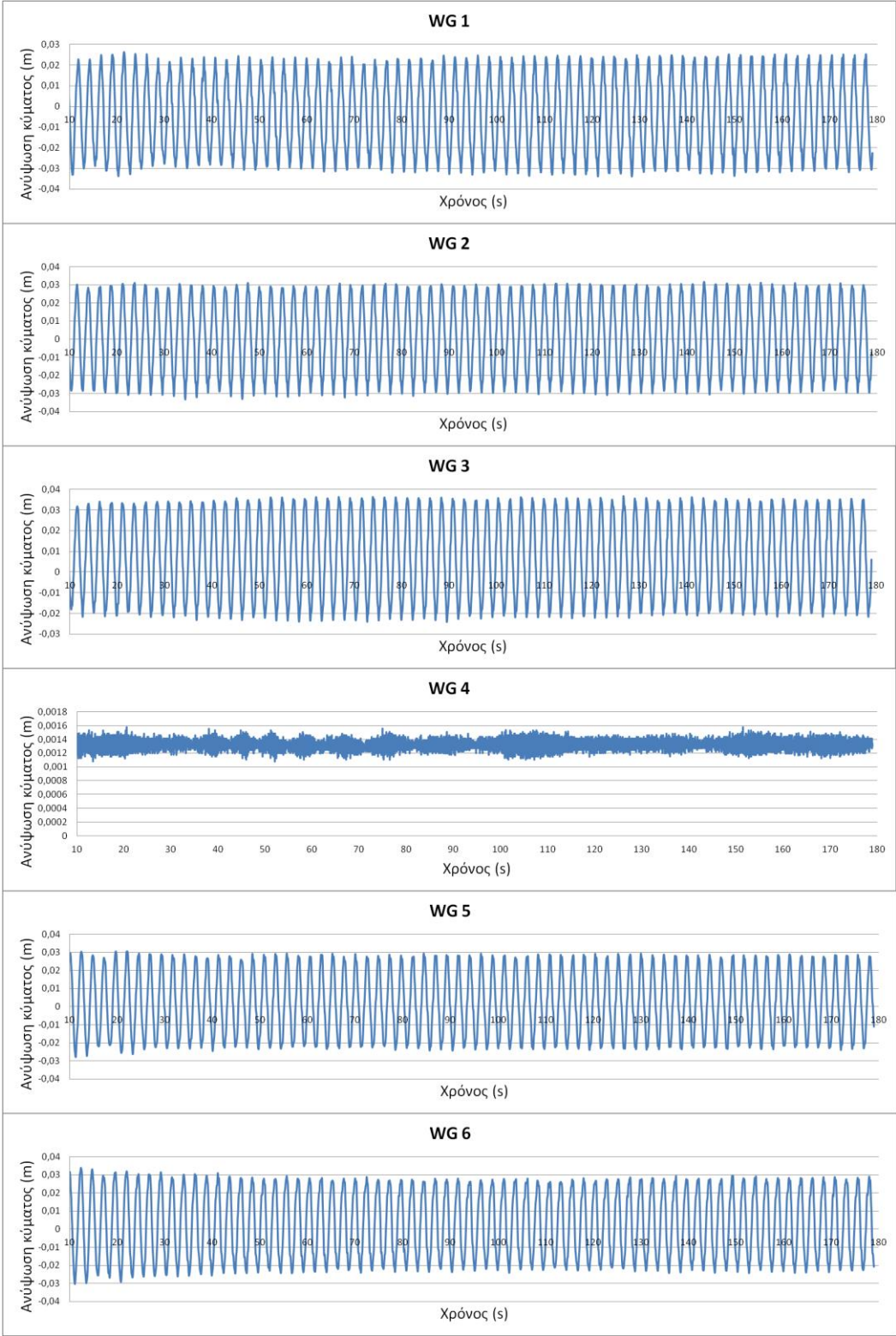


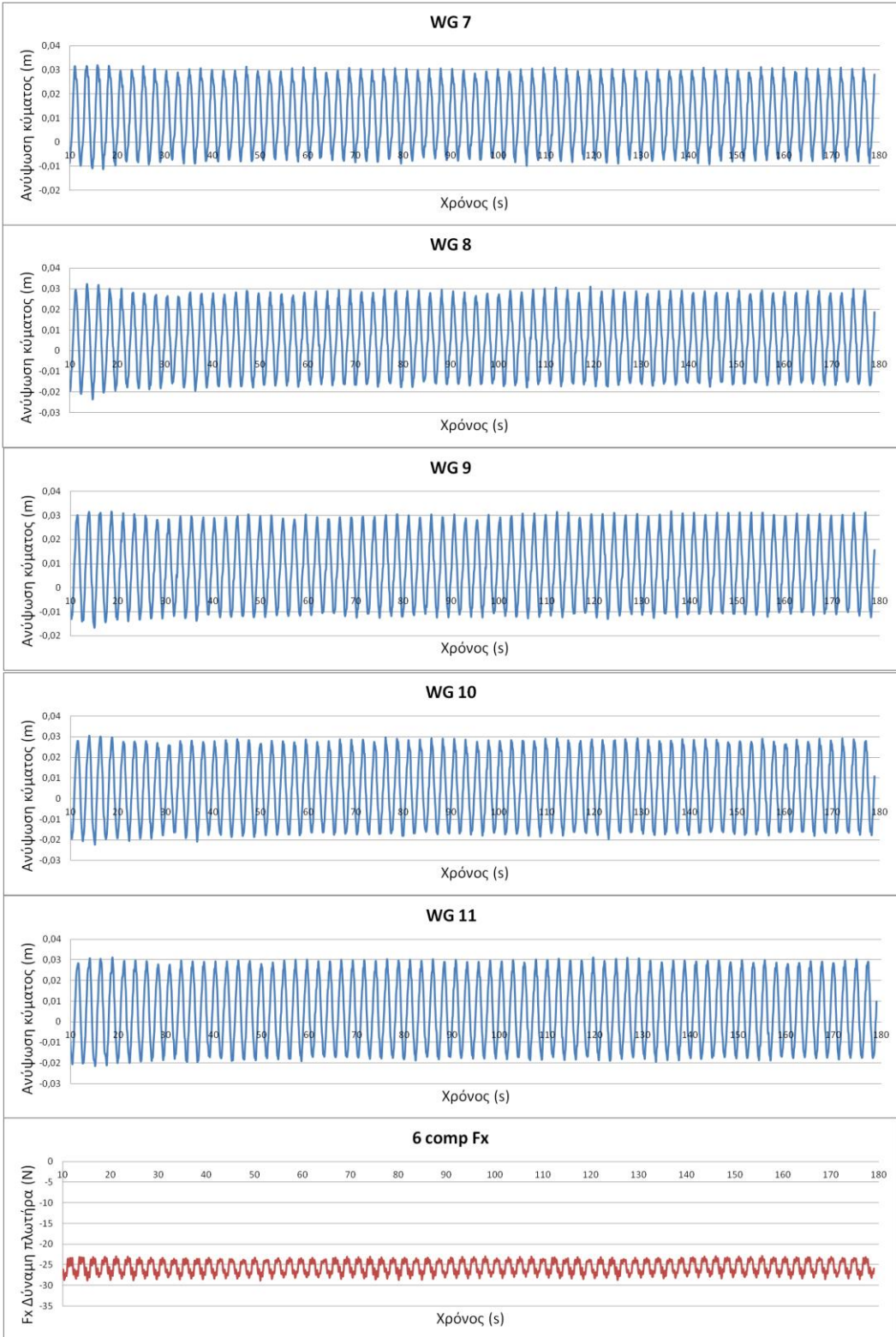


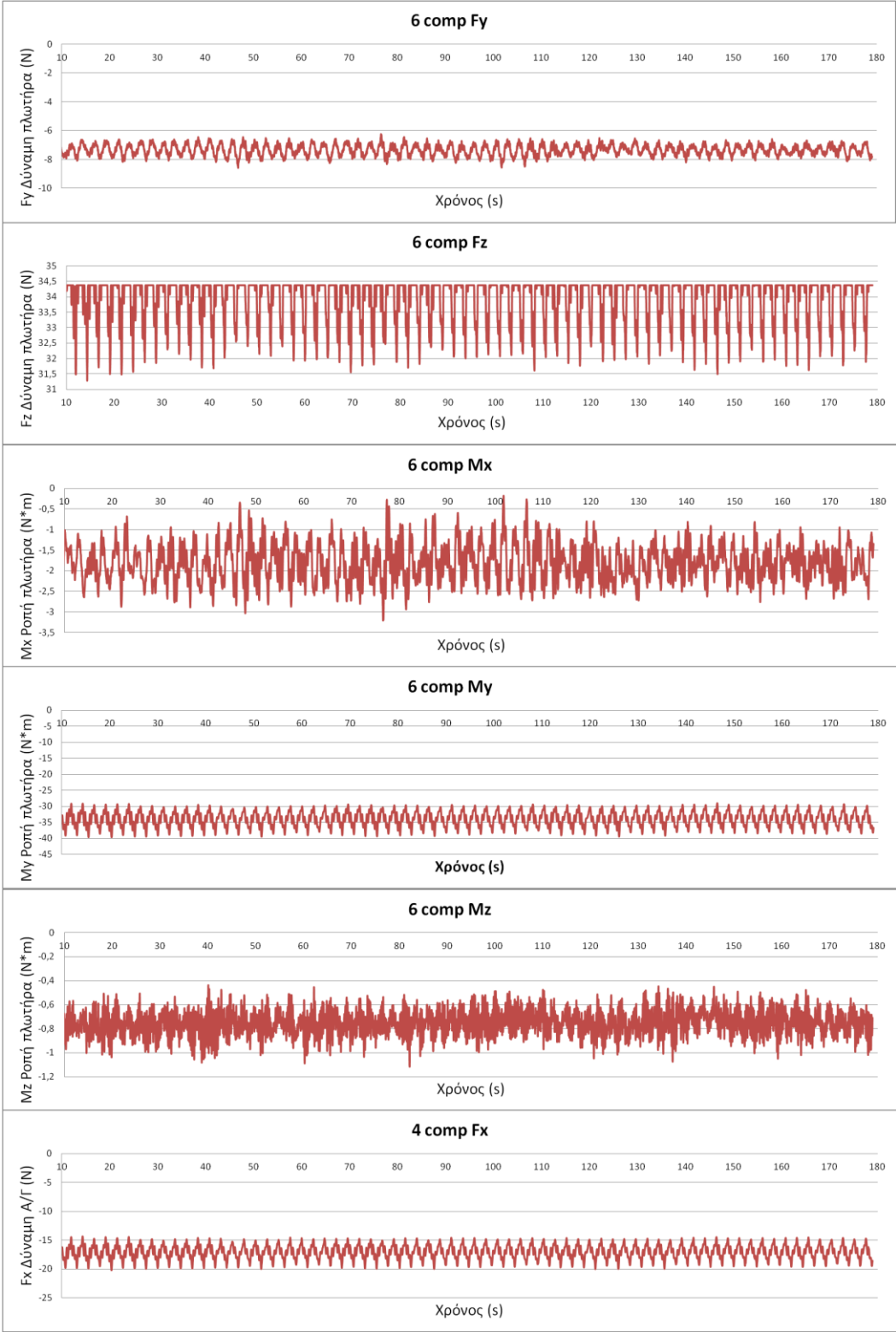
Πείραμα 1426

Ύψος Κύματος (m)	0,045
Περίοδος Κύματος (s)	2,4
Regular/Irregular	REG
0/20 (Degrees)	20
Rotation/No Rotation	R

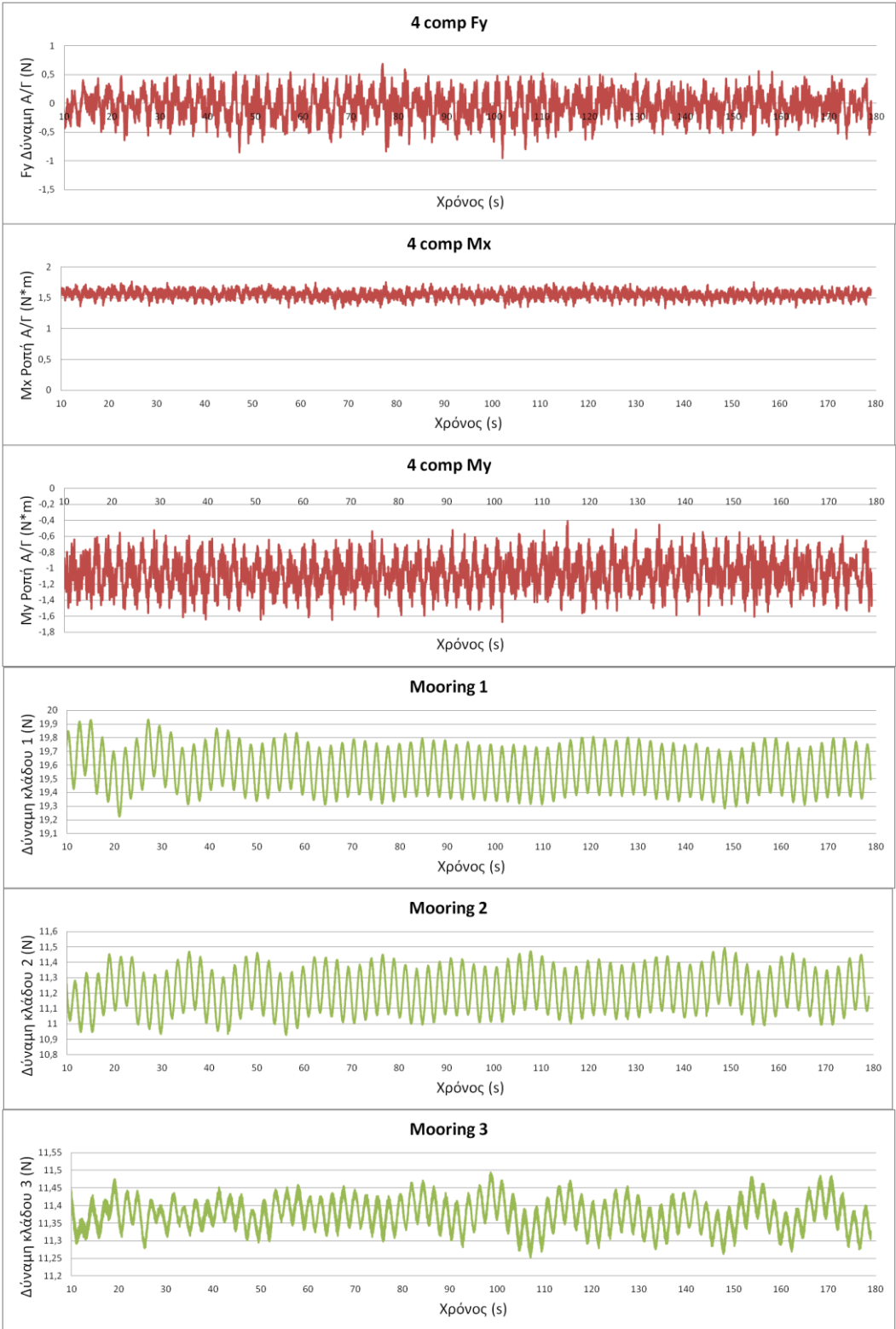
	WG1 (m)	WG2 (m)	WG3 (m)	WG4 (m)	WG5 (m)	WG6 (m)
MIN	-0,0339	-0,0334	-0,0243	0,0011	-0,0279	-0,0305
MAX	0,0264	0,0317	0,0367	0,0016	0,0307	0,0339
STDEV	0,0183	0,0199	0,0194	0,0001	0,0176	0,0184
MEAN	-0,0038	0,0012	0,0071	0,0013	0,0022	0,0027
MEDIAN	-0,0037	0,0017	0,0068	0,0013	0,0018	0,0024
	WG7 (m)	WG8 (m)	WG9 (m)	WG10 (m)	WG11 (m)	6Comp Fx (N)
MIN	-0,0113	-0,0236	-0,0166	-0,0224	-0,0215	-28,7985
MAX	0,0321	0,0325	0,0317	0,0305	0,0312	-22,9150
STDEV	0,0126	0,0149	0,0136	0,0154	0,0160	1,4912
MEAN	0,0108	0,0049	0,0082	0,0045	0,0049	-25,5301
MEDIAN	0,0104	0,0046	0,0079	0,0041	0,0041	-25,3267
	6Comp Fy (N)	6Comp Fz (N)	6Comp Mx (N·m)	6Comp My (N·m)	6Comp Mz (N·m)	4Comp Fx (N·m)
MIN	-8,5888	31,2893	-3,2118	-39,7314	-1,1153	-20,2629
MAX	-6,2607	34,3768	-0,1771	-29,0902	-0,4363	-14,3529
STDEV	0,3691	0,7055	0,4578	2,3001	0,0981	1,2008
MEAN	-7,3532	33,9485	-1,7997	-34,0045	-0,7520	-17,0485
MEDIAN	-7,3571	34,3768	-1,8121	-33,8354	-0,7502	-17,0204
	4Comp Fy (N)	4Comp Mx (N·m)	4Comp My (N·m)	Mooring1 (N)	Mooring2 (N)	Mooring3 (N)
MIN	-0,9552	1,3232	-1,6713	19,2223	10,9281	11,2536
MAX	0,6892	1,7935	-0,4103	19,9302	11,4947	11,4932
STDEV	0,2323	0,0623	0,1985	0,1454	0,1272	0,0430
MEAN	-0,0432	1,5556	-1,0672	19,5641	11,2196	11,3776
MEDIAN	-0,0381	1,5583	-1,0660	19,5603	11,2209	11,3782
	Surge (m)	Sway (m)	Heave (m)	Roll (Deg)	Pitch (Deg)	Yaw (Deg)
MIN	0,9751	0,2529	-0,0339	-0,0315	0,3433	-0,2919
MAX	1,0860	0,3141	-0,0132	0,0185	0,3875	0,5653
STDEV	0,0263	0,0133	0,0039	0,0046	0,0102	0,1888
MEAN	1,0261	0,2834	-0,0249	-0,0030	0,3674	0,1390
MEDIAN	1,0249	0,2838	-0,0250	-0,0029	0,3668	0,1377

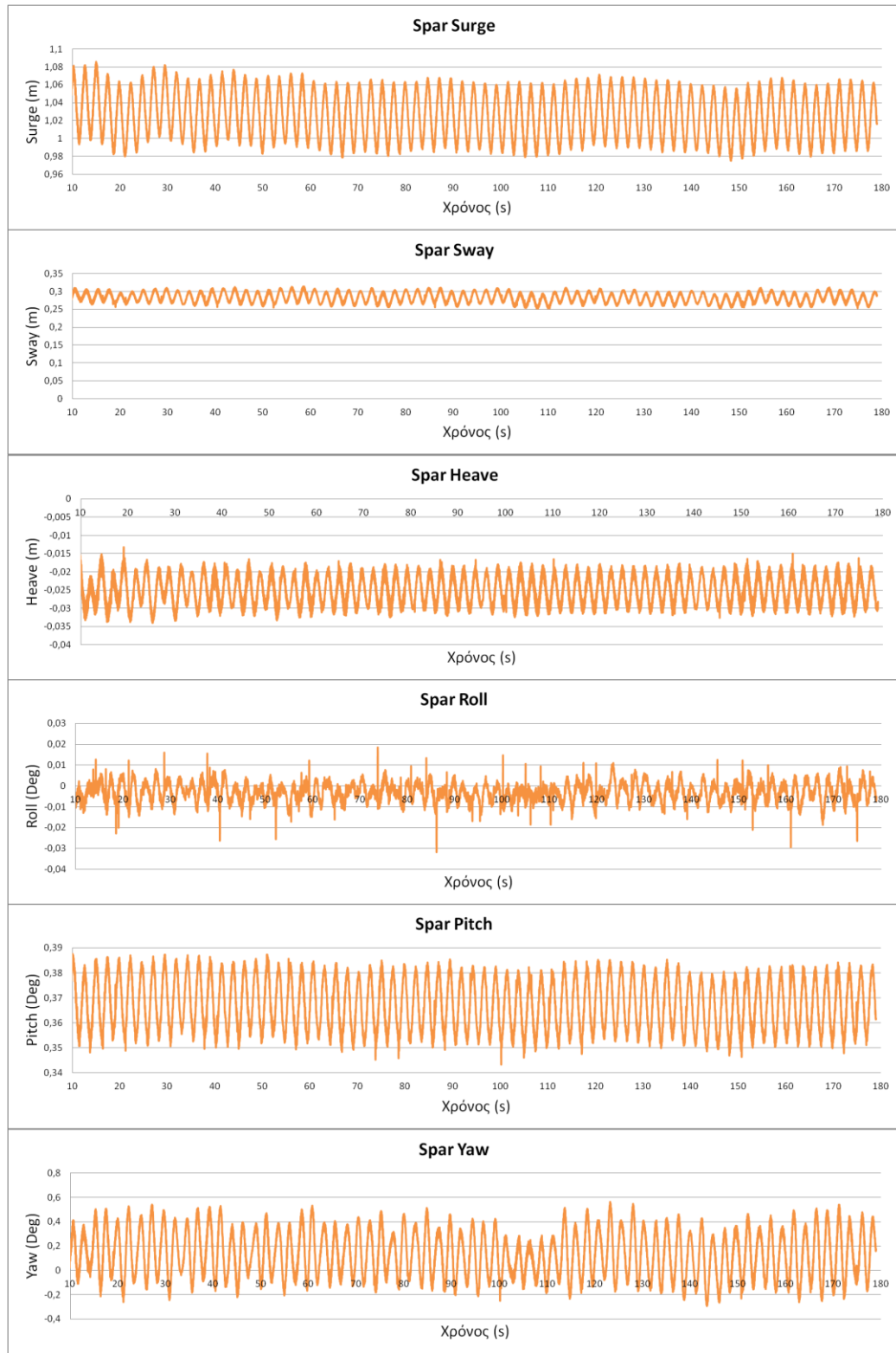








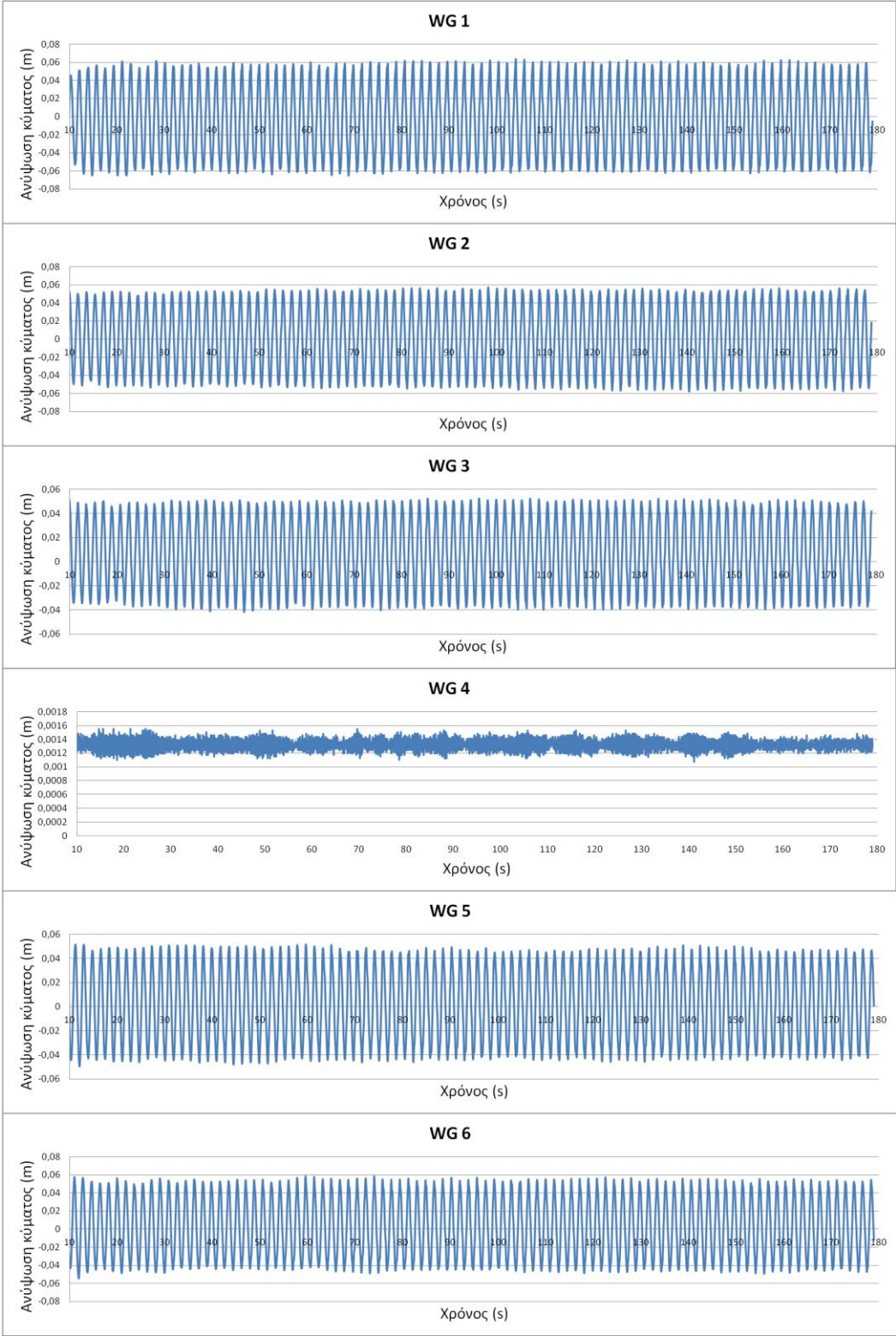




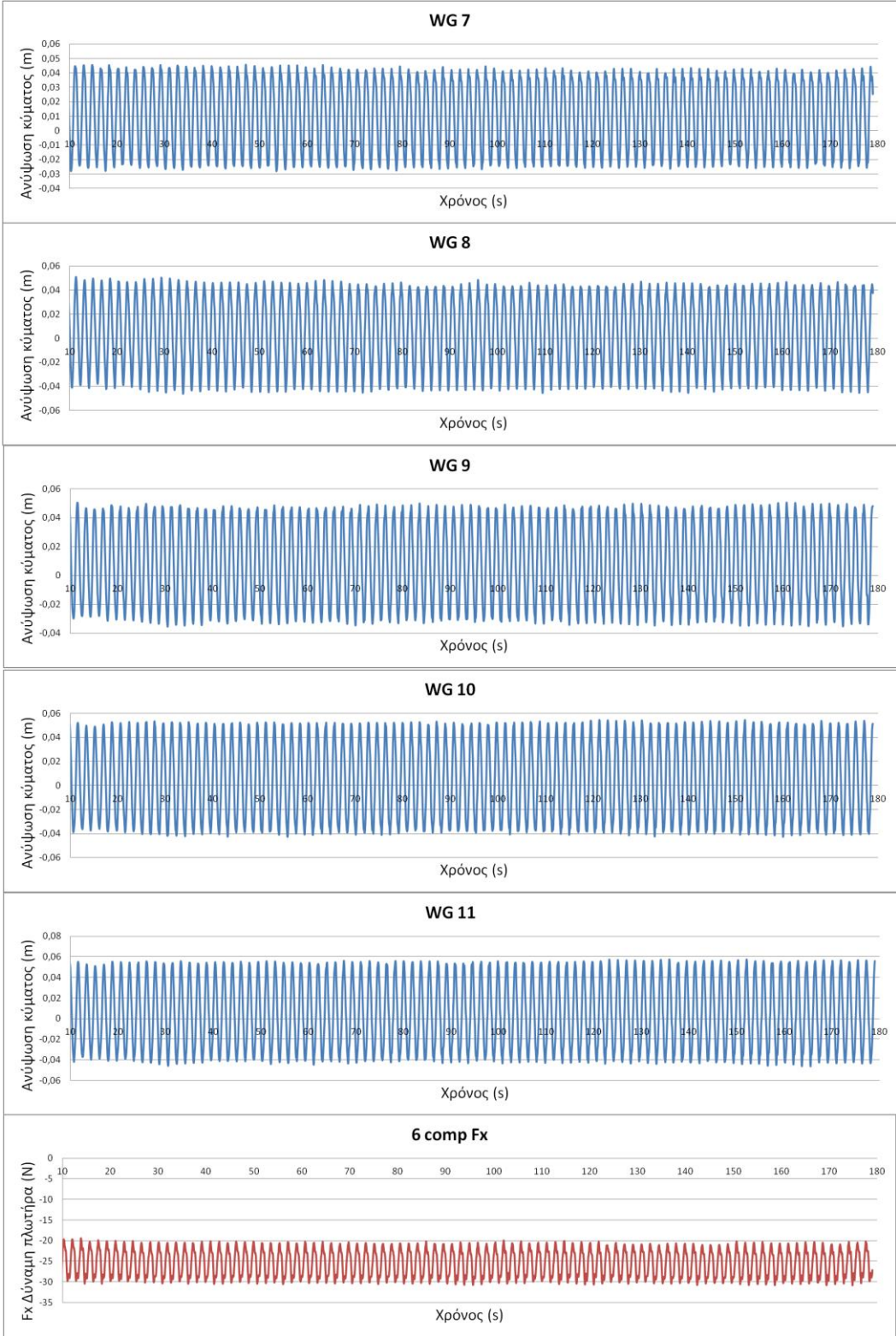
Πείραμα 1427

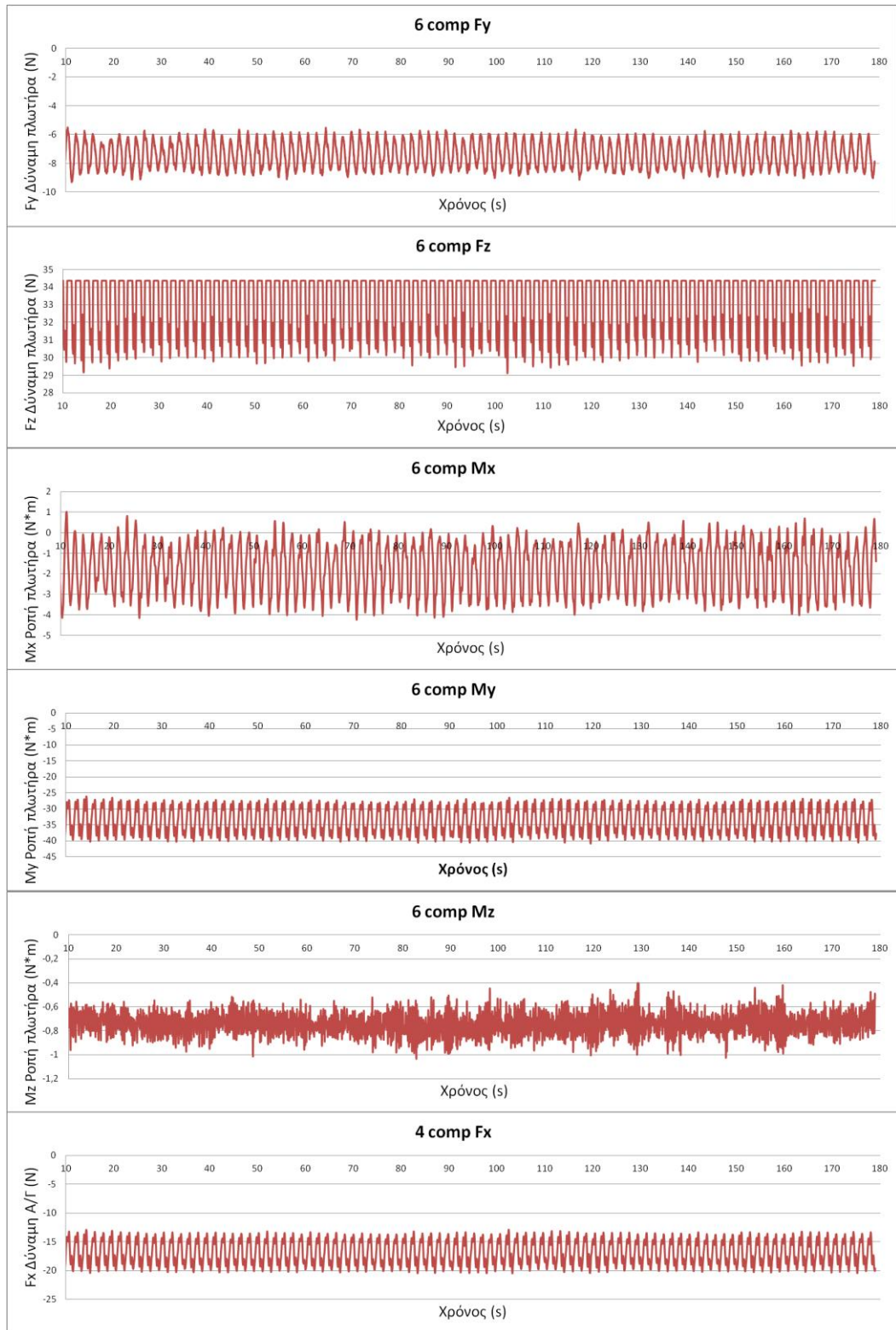
Ύψος Κύματος (m)	0,1
Περίοδος Κύματος (s)	1,8
Regular/Irregular	REG
0/20 (Degrees)	20
Rotation/No Rotation	R

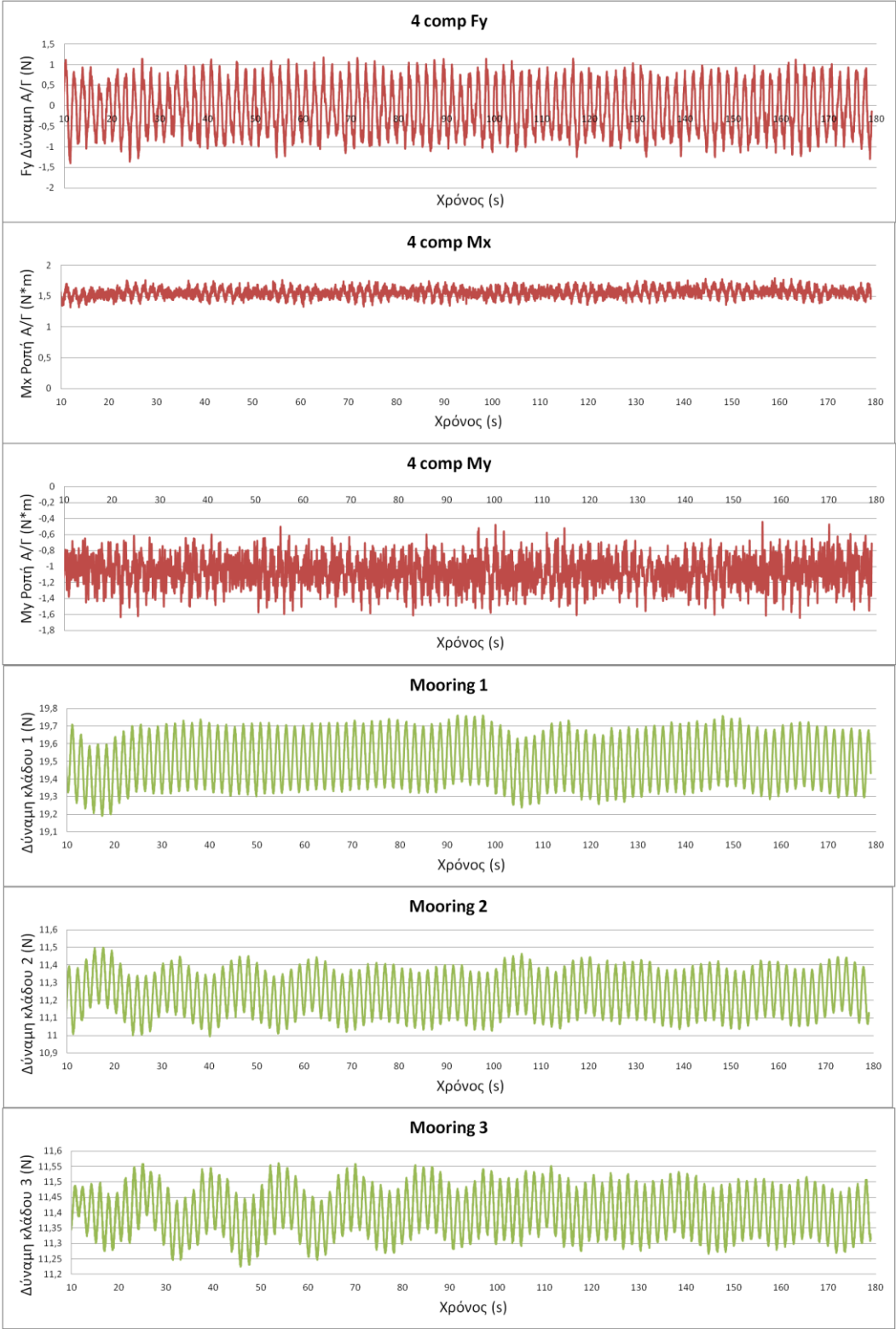
	WG1 (m)	WG2 (m)	WG3 (m)	WG4 (m)	WG5 (m)	WG6 (m)
MIN	-0,0652	-0,0583	-0,0416	0,0011	-0,0495	-0,0546
MAX	0,0635	0,0575	0,0524	0,0016	0,0517	0,0586
STDEV	0,0400	0,0365	0,0294	0,0001	0,0309	0,0334
MEAN	-0,0038	0,0009	0,0068	0,0013	0,0015	0,0023
MEDIAN	-0,0034	0,0014	0,0068	0,0013	0,0013	0,0016
	WG7 (m)	WG8 (m)	WG9 (m)	WG10 (m)	WG11 (m)	6Comp Fx (N)
MIN	-0,0281	-0,0461	-0,0355	-0,0427	-0,0461	-30,7755
MAX	0,0498	0,0529	0,0509	0,0544	0,0575	-19,3494
STDEV	0,0242	0,0296	0,0280	0,0320	0,0333	3,1844
MEAN	0,0107	0,0050	0,0083	0,0046	0,0052	-25,3606
MEDIAN	0,0124	0,0067	0,0083	0,0041	0,0037	-25,0720
	6Comp Fy (N)	6Comp Fz (N)	6Comp Mx (N·m)	6Comp My (N·m)	6Comp Mz (N·m)	4Comp Fx (N·m)
MIN	-9,3071	29,1265	-4,2358	-40,9227	-1,0321	-20,5075
MAX	-5,4952	34,3768	1,0133	-26,1366	-0,4043	-12,9142
STDEV	0,9090	1,6001	1,2031	3,9814	0,0835	2,0349
MEAN	-7,3916	33,1053	-1,7113	-33,5995	-0,7441	-16,8439
MEDIAN	-7,4232	34,3768	-1,5769	-33,9979	-0,7438	-17,1252
	4Comp Fy (N)	4Comp Mx (N·m)	4Comp My (N·m)	Mooring1 (N)	Mooring2 (N)	Mooring3 (N)
MIN	-1,4010	1,3200	-1,6461	19,1904	10,9950	11,2249
MAX	1,1762	1,7935	-0,4387	19,7613	11,4979	11,5603
STDEV	0,5881	0,0709	0,1810	0,1327	0,1116	0,0710
MEAN	-0,0817	1,5575	-1,0674	19,5095	11,2380	11,4001
MEDIAN	-0,1330	1,5583	-1,0629	19,5124	11,2432	11,3975
	Surge (m)	Sway (m)	Heave (m)	Roll (Deg)	Pitch (Deg)	Yaw (Deg)
MIN	0,9547	0,2543	-0,0359	-0,0377	0,3422	-0,3571
MAX	1,0706	0,3239	-0,0128	0,0152	0,3908	0,5548
STDEV	0,0291	0,0101	0,0058	0,0073	0,0102	0,1511
MEAN	1,0145	0,2835	-0,0244	-0,0044	0,3644	0,1310
MEDIAN	1,0149	0,2833	-0,0245	-0,0039	0,3642	0,1325

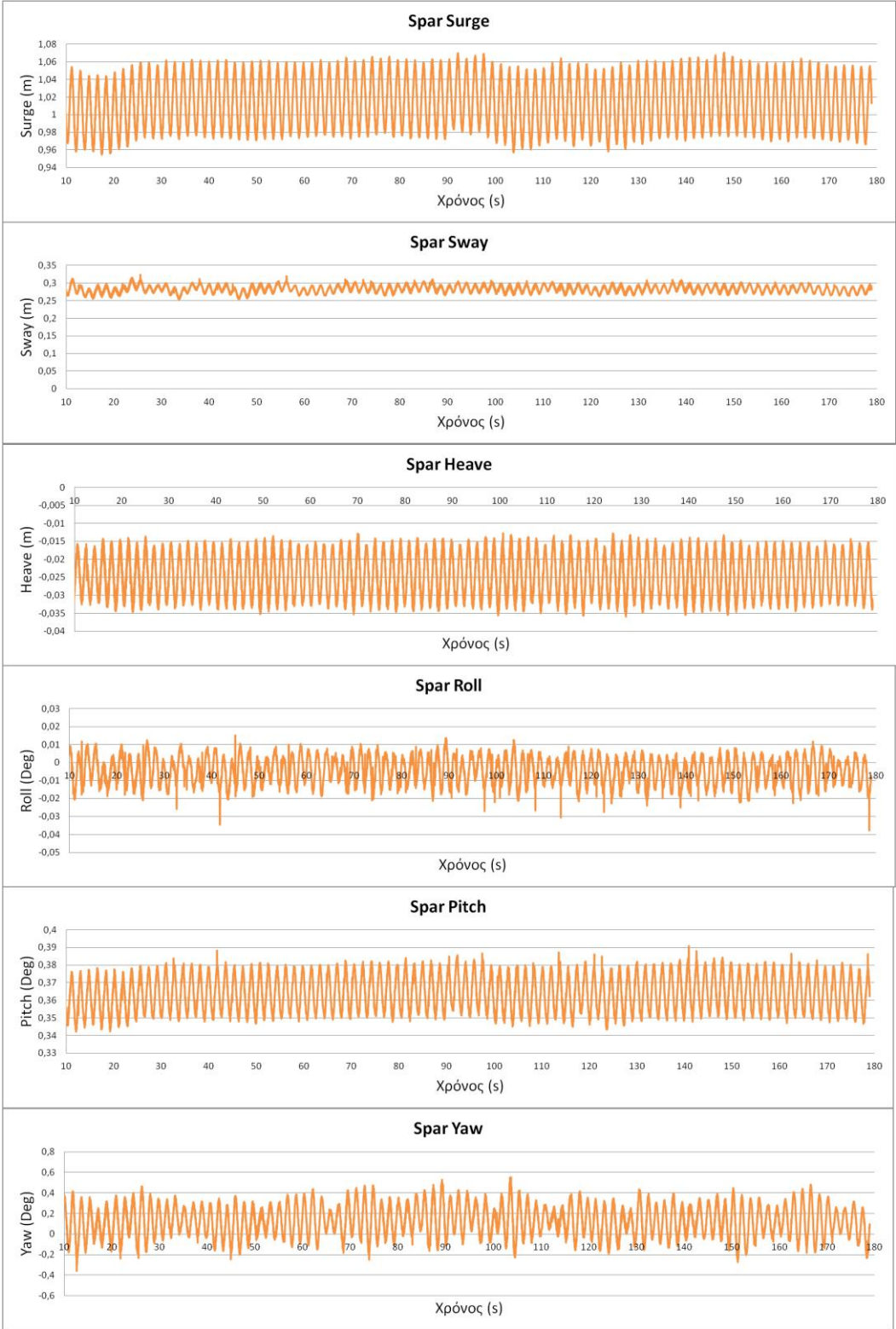










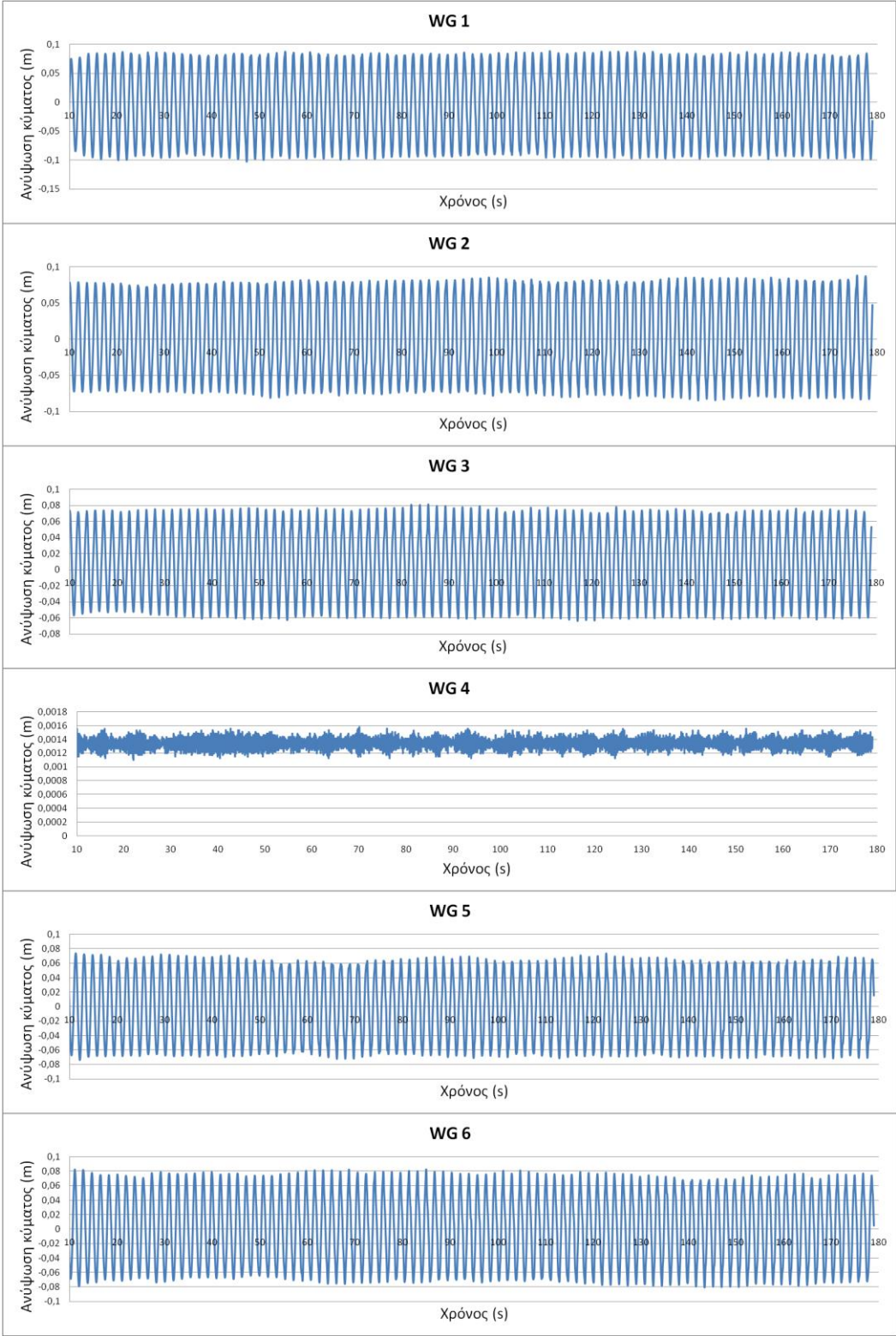


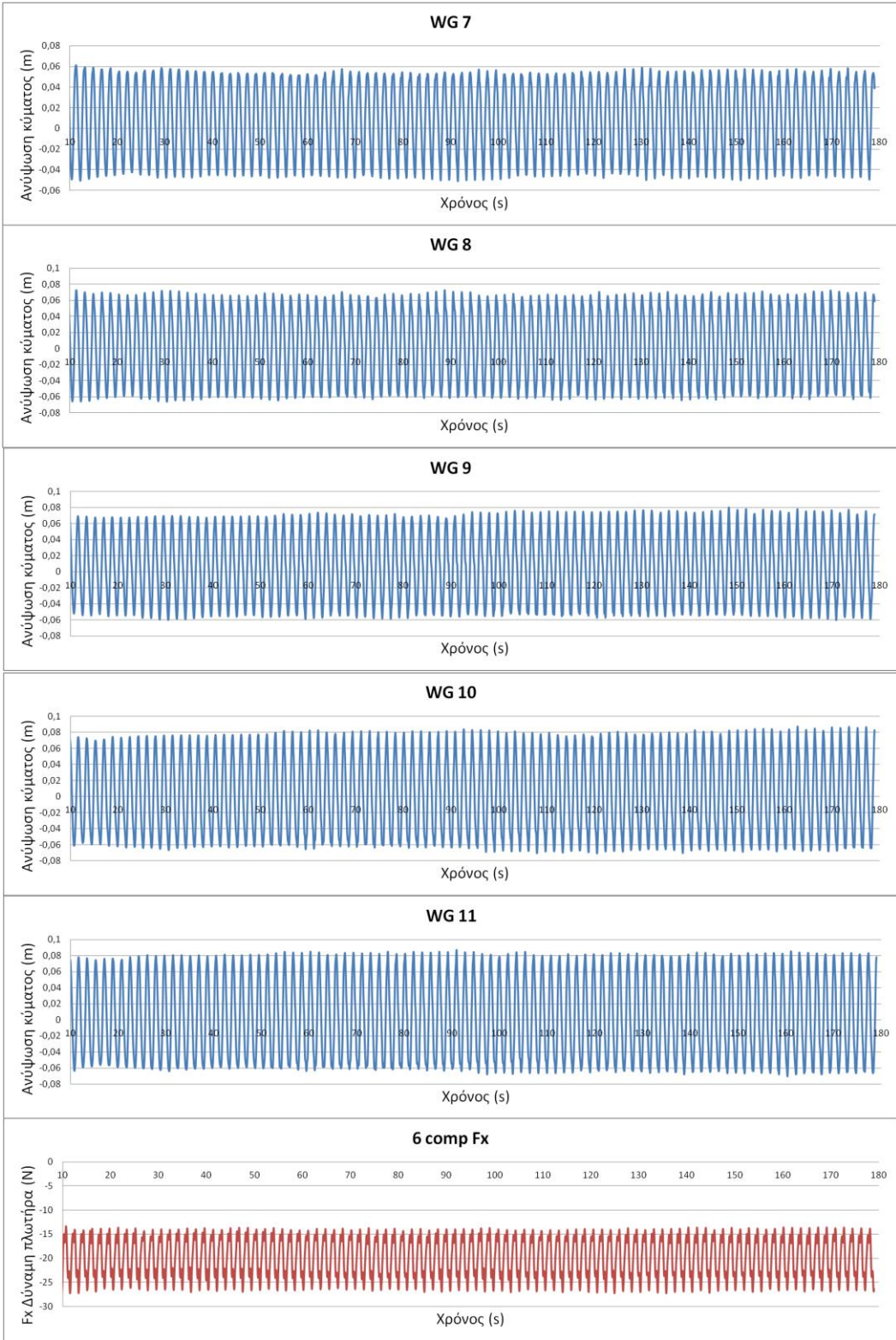


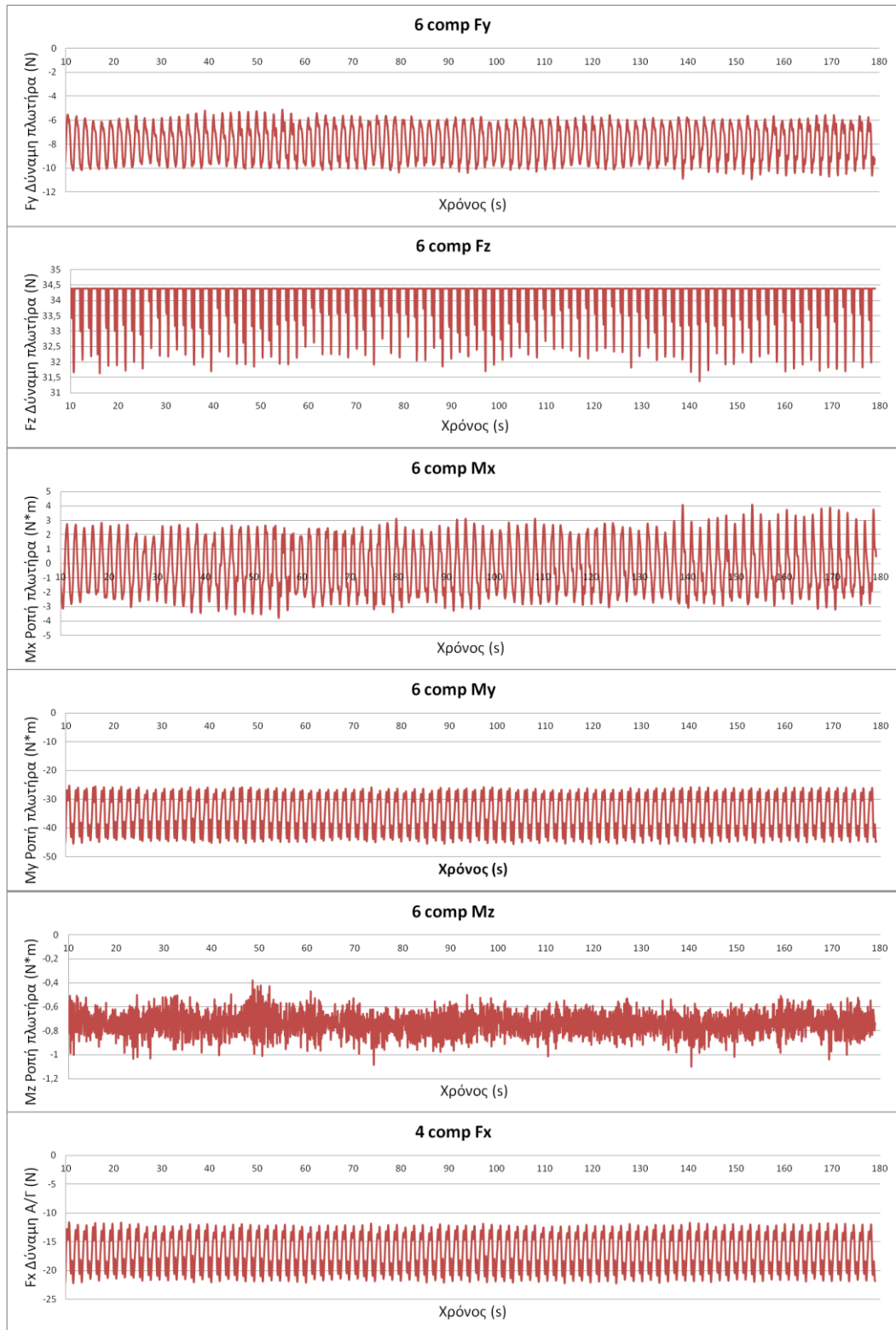
Πείραμα 1435

Ύψος Κύματος (m)	0,15
Περίοδος Κύματος (s)	2
Regular/Irregular	REG
0/20 (Degrees)	20
Rotation/No Rotation	R

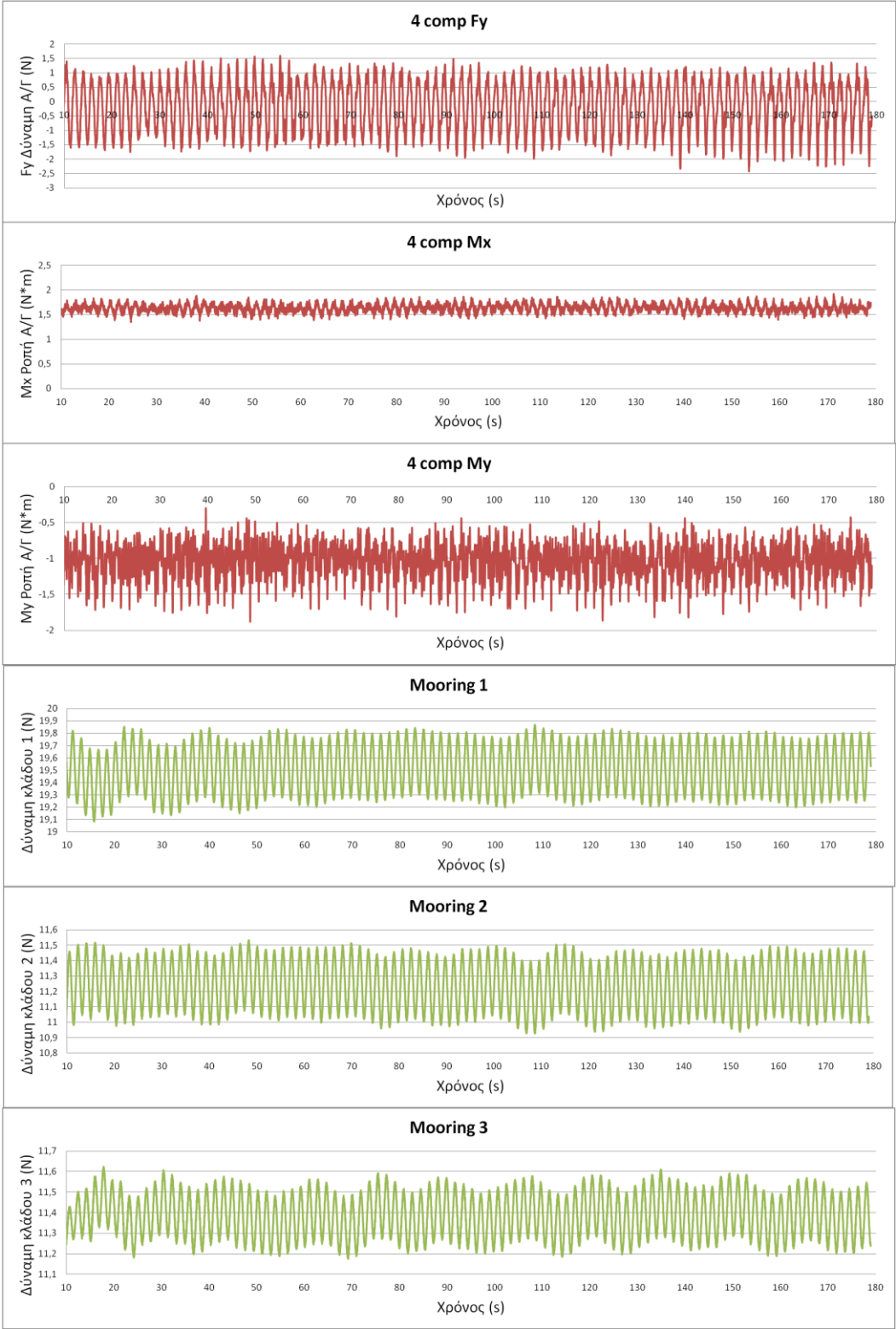
	WG1 (m)	WG2 (m)	WG3 (m)	WG4 (m)	WG5 (m)	WG6 (m)
MIN	-0,1030	-0,0849	-0,0641	0,0011	-0,0739	-0,0804
MAX	0,0881	0,0879	0,0810	0,0016	0,0740	0,0827
STDEV	0,0613	0,0547	0,0439	0,0001	0,0459	0,0496
MEAN	-0,0050	0,0013	0,0083	0,0013	-0,0006	0,0008
MEDIAN	-0,0041	-0,0015	0,0094	0,0013	-0,0001	0,0016
	WG7 (m)	WG8 (m)	WG9 (m)	WG10 (m)	WG11 (m)	6Comp Fx (N)
MIN	-0,0510	-0,0658	-0,0599	-0,0706	-0,0703	-27,2576
MAX	0,0649	0,0737	0,0803	0,0872	0,0869	-13,3767
STDEV	0,0356	0,0445	0,0426	0,0490	0,0509	4,0132
MEAN	0,0084	0,0033	0,0067	0,0029	0,0037	-19,8779
MEDIAN	0,0101	0,0040	0,0070	0,0005	0,0006	-20,0816
	6Comp Fy (N)	6Comp Fz (N)	6Comp Mx (N·m)	6Comp My (N·m)	6Comp Mz (N·m)	4Comp Fx (N·m)
MIN	-10,9359	31,3882	-3,7797	-45,6205	-1,0993	-22,4097
MAX	-5,1329	34,3768	4,0967	-25,3536	-0,3819	-11,5899
STDEV	1,4135	0,5920	1,7567	6,0225	0,0852	3,0530
MEAN	-7,8685	34,1042	-0,2569	-35,3332	-0,7442	-16,9196
MEDIAN	-7,7761	34,3768	-0,4496	-36,0737	-0,7438	-17,3286
	4Comp Fy (N)	4Comp Mx (N·m)	4Comp My (N·m)	Mooring1 (N)	Mooring2 (N)	Mooring3 (N)
MIN	-2,4319	1,3554	-1,8825	19,0820	10,9281	11,1738
MAX	1,5936	1,9223	-0,3000	19,8920	11,5329	11,6243
STDEV	0,8623	0,0809	0,2326	0,1938	0,1573	0,1052
MEAN	-0,1647	1,6357	-1,0538	19,5181	11,2320	11,3842
MEDIAN	-0,0666	1,6324	-1,0376	19,5316	11,2209	11,3782
	Surge (m)	Sway (m)	Heave (m)	Roll (Deg)	Pitch (Deg)	Yaw (Deg)
MIN	0,9388	0,2494	-0,0423	-0,0379	0,3375	-0,3770
MAX	1,0938	0,3209	-0,0089	0,0168	0,3936	0,5916
STDEV	0,0412	0,0130	0,0087	0,0099	0,0142	0,2114
MEAN	1,0181	0,2834	-0,0260	-0,0045	0,3654	0,1235
MEDIAN	1,0201	0,2838	-0,0266	-0,0039	0,3660	0,1272

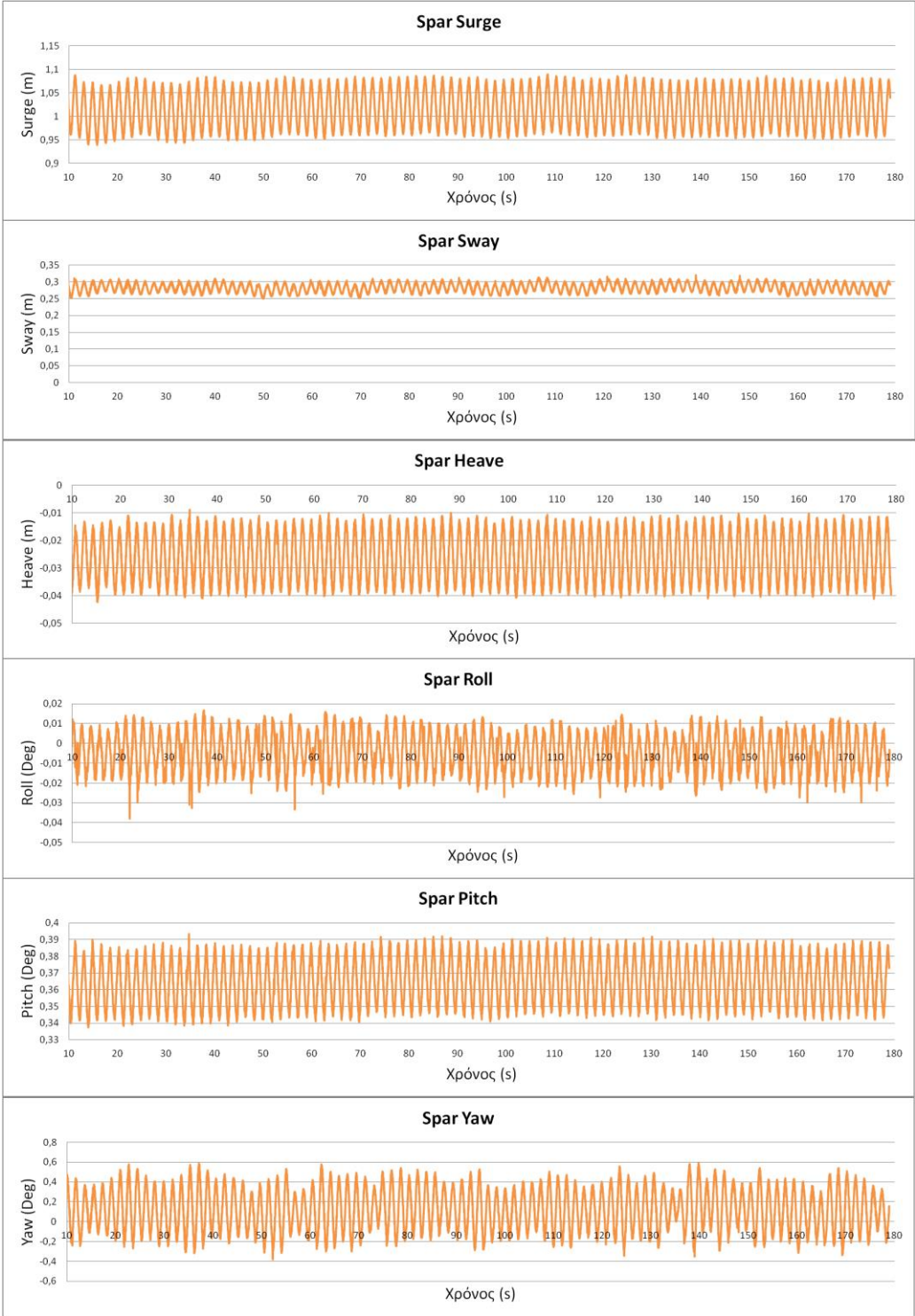








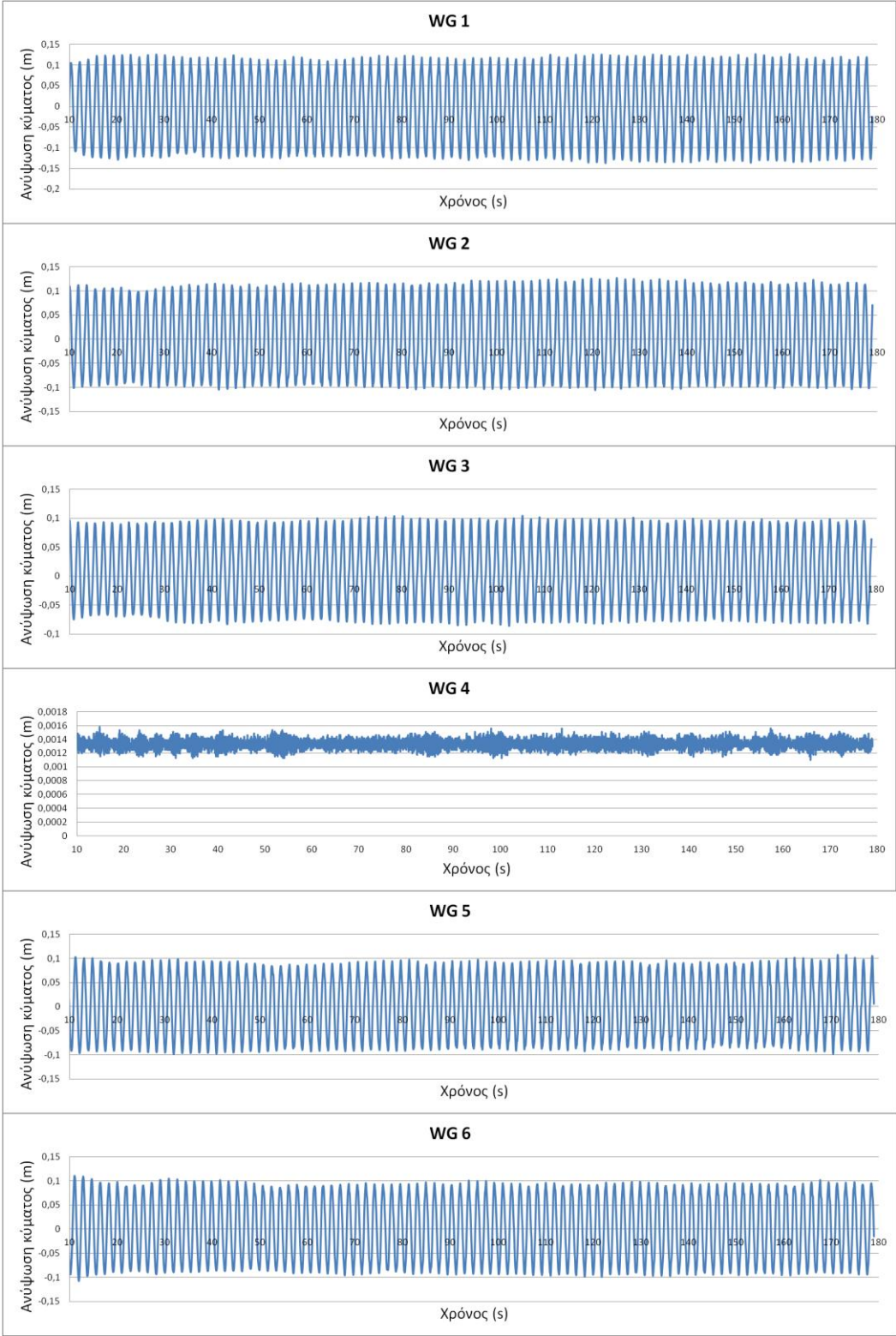




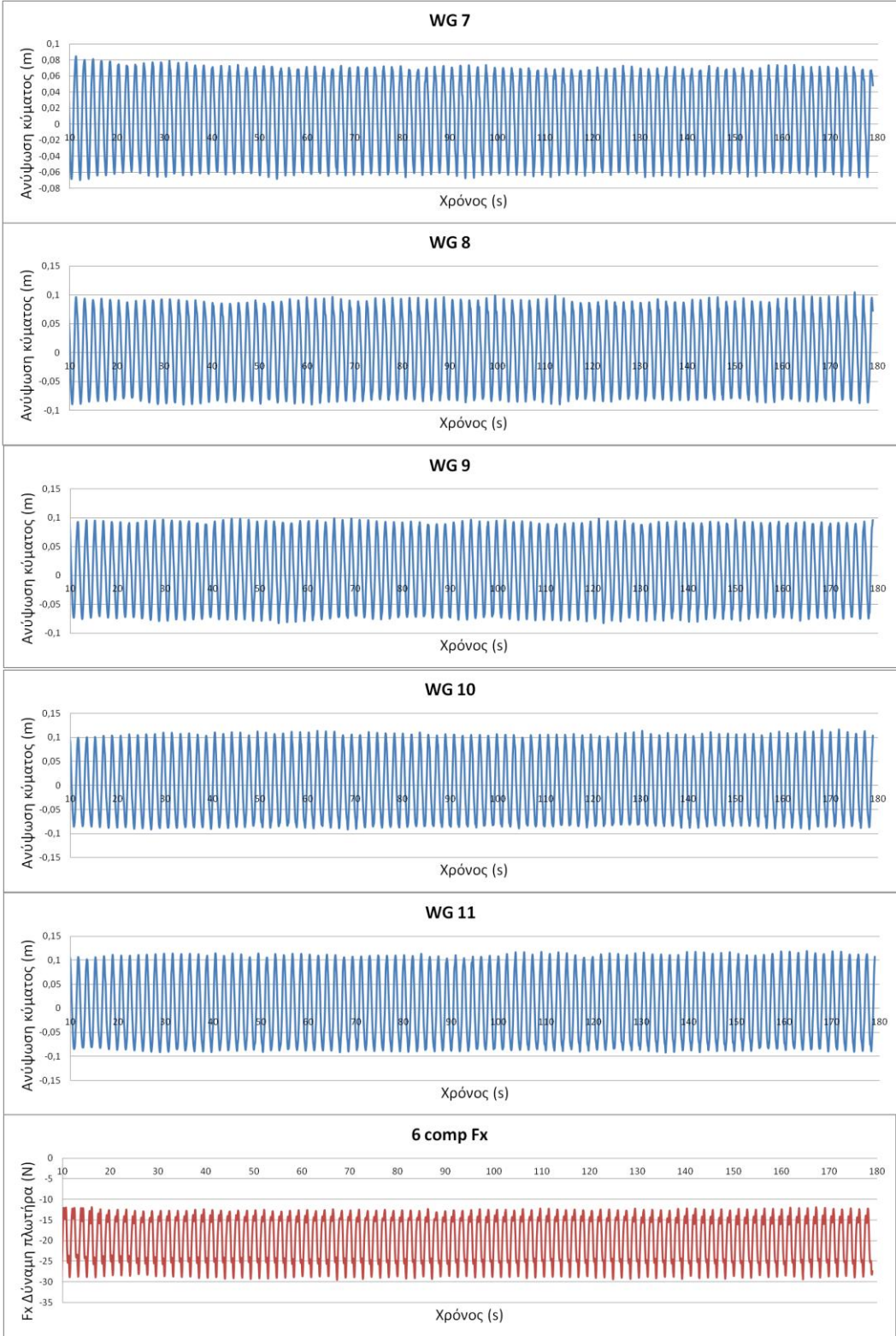
Πείραμα 1436

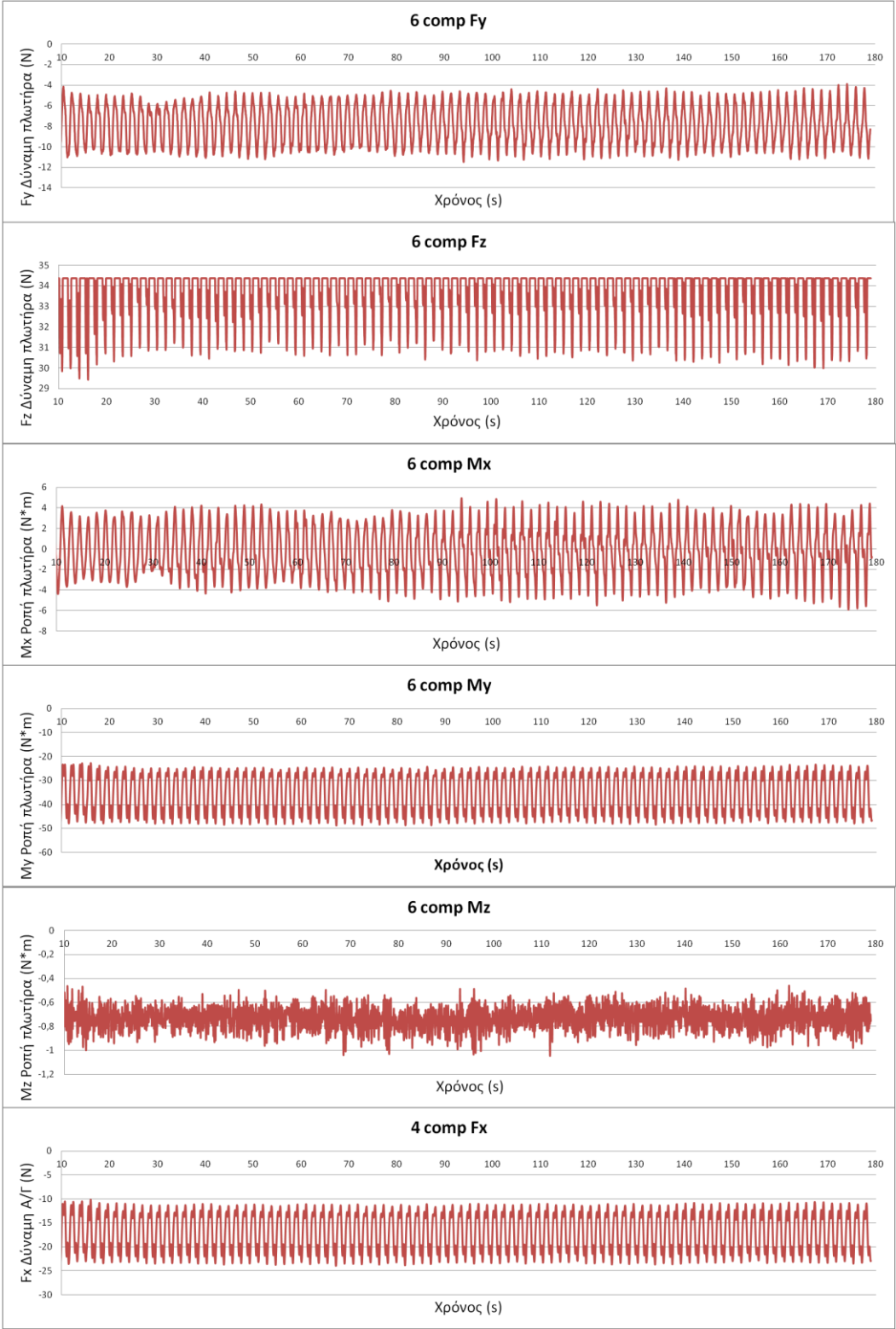
Ύψος Κύματος (m)	0,2
Περίοδος Κύματος (s)	1,8
Regular/Irregular	REG
0/20 (Degrees)	20
Rotation/No Rotation	R

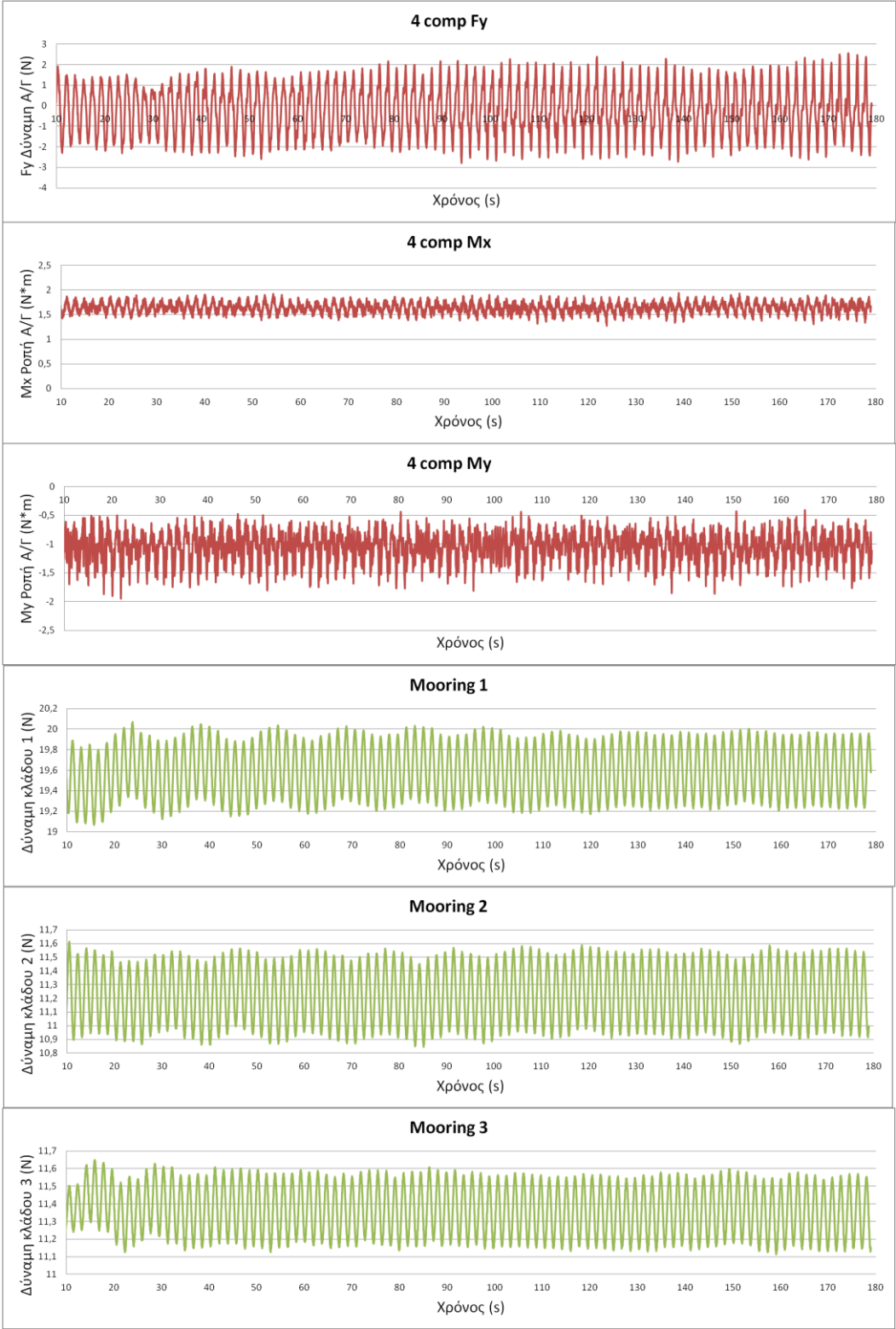
	WG1 (m)	WG2 (m)	WG3 (m)	WG4 (m)	WG5 (m)	WG6 (m)
MIN	-0,1372	-0,1061	-0,0861	0,0011	-0,0980	-0,1078
MAX	0,1267	0,1266	0,1046	0,0016	0,1073	0,1103
STDEV	0,0820	0,0733	0,0579	0,0001	0,0621	0,0650
MEAN	-0,0046	0,0016	0,0084	0,0013	-0,0002	0,0006
MEDIAN	-0,0035	-0,0037	0,0077	0,0013	-0,0005	0,0002
	WG7 (m)	WG8 (m)	WG9 (m)	WG10 (m)	WG11 (m)	6Comp Fx (N)
MIN	-0,0699	-0,0899	-0,0829	-0,0920	-0,0921	-29,5052
MAX	0,0879	0,1049	0,0991	0,1167	0,1191	-11,8517
STDEV	0,0471	0,0597	0,0574	0,0663	0,0689	5,3428
MEAN	0,0088	0,0043	0,0078	0,0036	0,0043	-19,8218
MEDIAN	0,0124	0,0056	0,0065	0,0002	-0,0003	-19,5244
	6Comp Fy (N)	6Comp Fz (N)	6Comp Mx (N·m)	6Comp My (N·m)	6Comp Mz (N·m)	4Comp Fx (N·m)
MIN	-11,4651	29,4284	-5,8851	-48,8020	-1,0481	-23,9816
MAX	-3,8728	34,3768	4,9687	-22,7542	-0,4588	-10,1895
STDEV	1,8994	1,1043	2,4128	7,8507	0,0836	3,9567
MEAN	-7,8155	33,7231	-0,1780	-35,5243	-0,7342	-17,0243
MEDIAN	-7,8989	34,3768	-0,2373	-35,3957	-0,7342	-16,9569
	4Comp Fy (N)	4Comp Mx (N·m)	4Comp My (N·m)	Mooring1 (N)	Mooring2 (N)	Mooring3 (N)
MIN	-2,8019	1,2781	-1,9487	19,0660	10,8454	11,1131
MAX	2,5644	1,9352	-0,4103	20,0706	11,6125	11,6498
STDEV	1,1749	0,1016	0,2509	0,2519	0,2079	0,1394
MEAN	-0,1994	1,6387	-1,0610	19,5867	11,2261	11,3664
MEDIAN	-0,1773	1,6389	-1,0313	19,5667	11,2306	11,3718
	Surge (m)	Sway (m)	Heave (m)	Roll (Deg)	Pitch (Deg)	Yaw (Deg)
MIN	0,9196	0,2440	-0,0455	-0,0495	0,3282	-0,4853
MAX	1,1196	0,3218	-0,0046	0,0214	0,4092	0,6567
STDEV	0,0533	0,0168	0,0119	0,0132	0,0185	0,2730
MEAN	1,0269	0,2831	-0,0252	-0,0069	0,3687	0,0906
MEDIAN	1,0245	0,2839	-0,0258	-0,0059	0,3683	0,0968

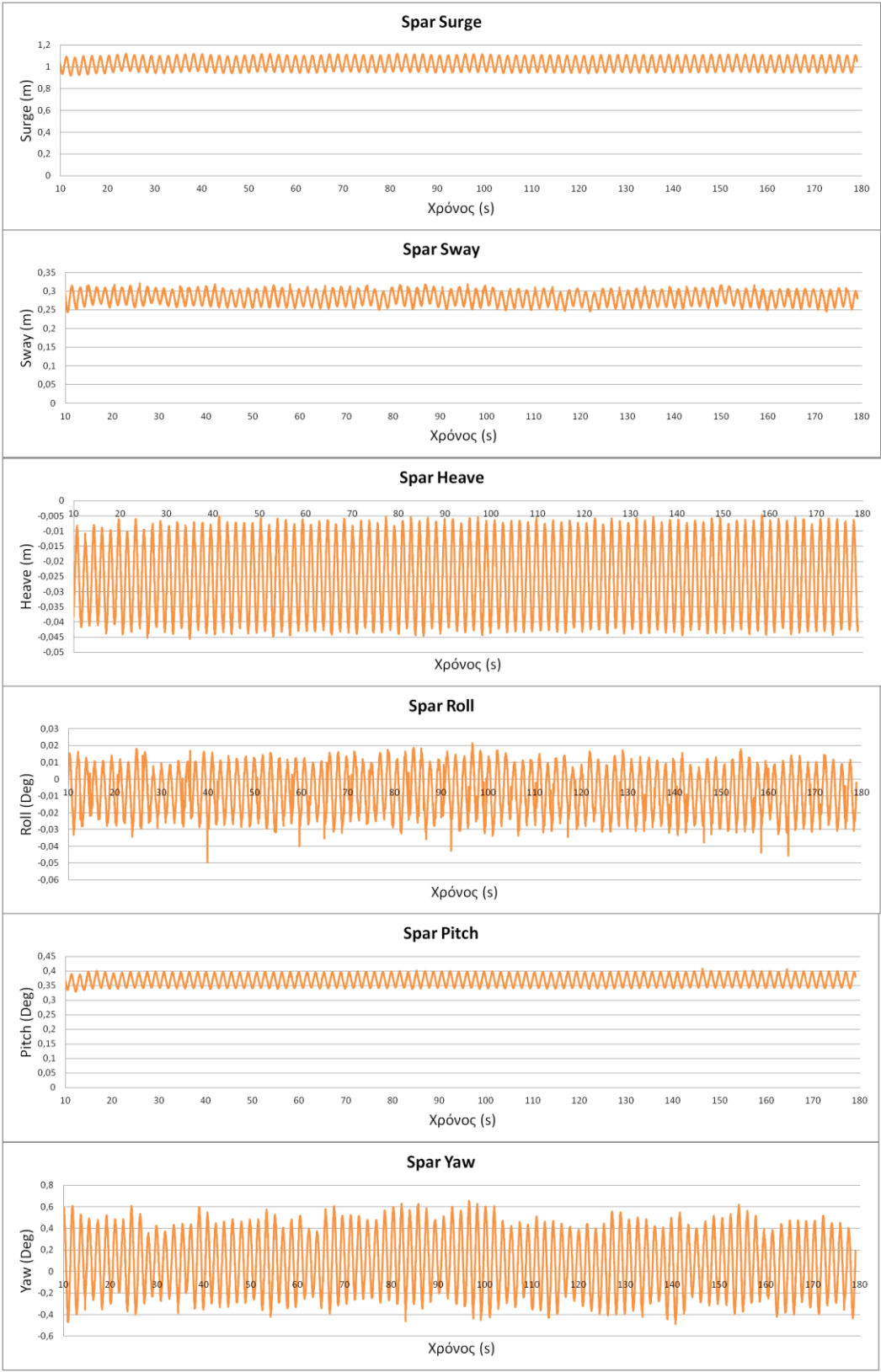










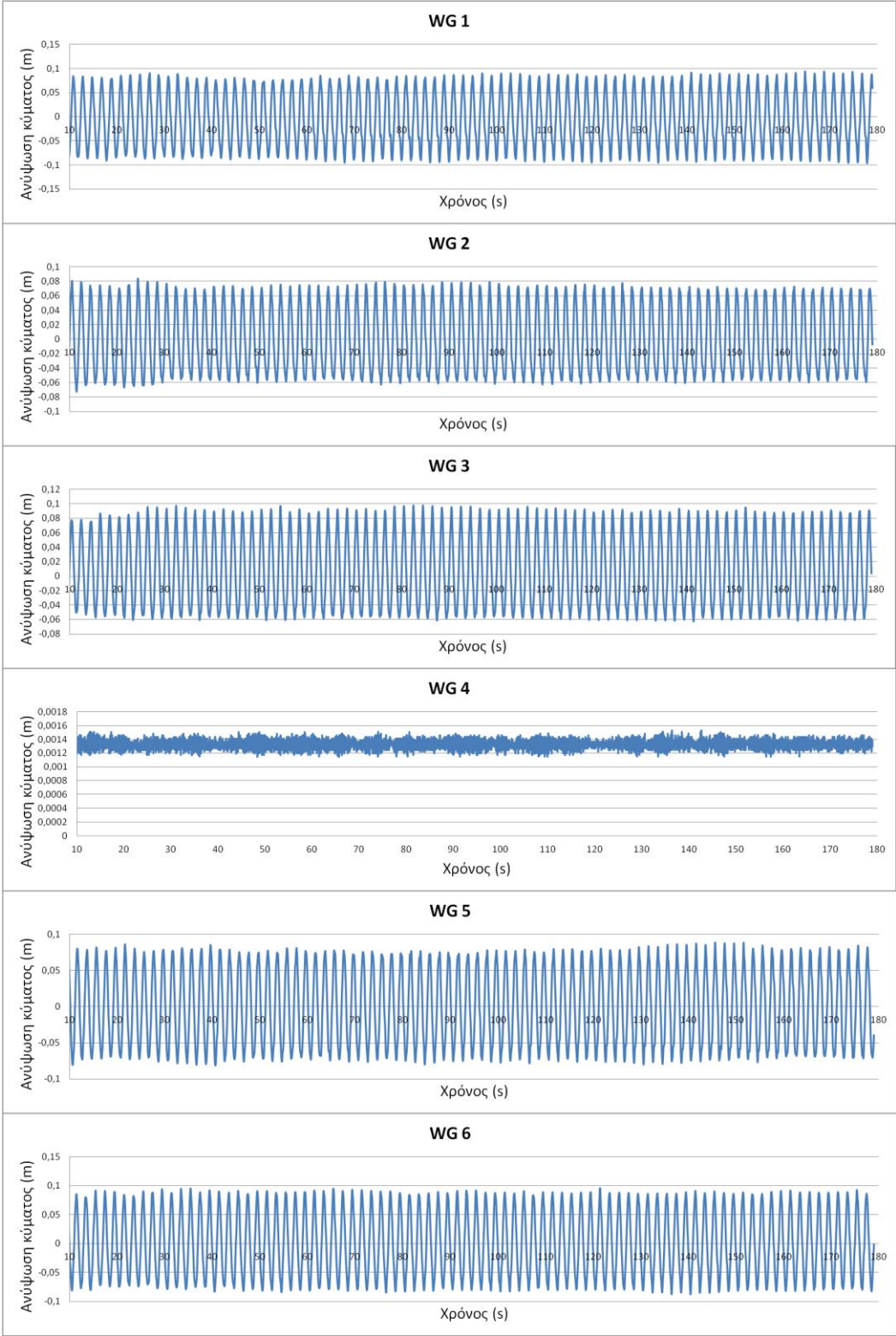


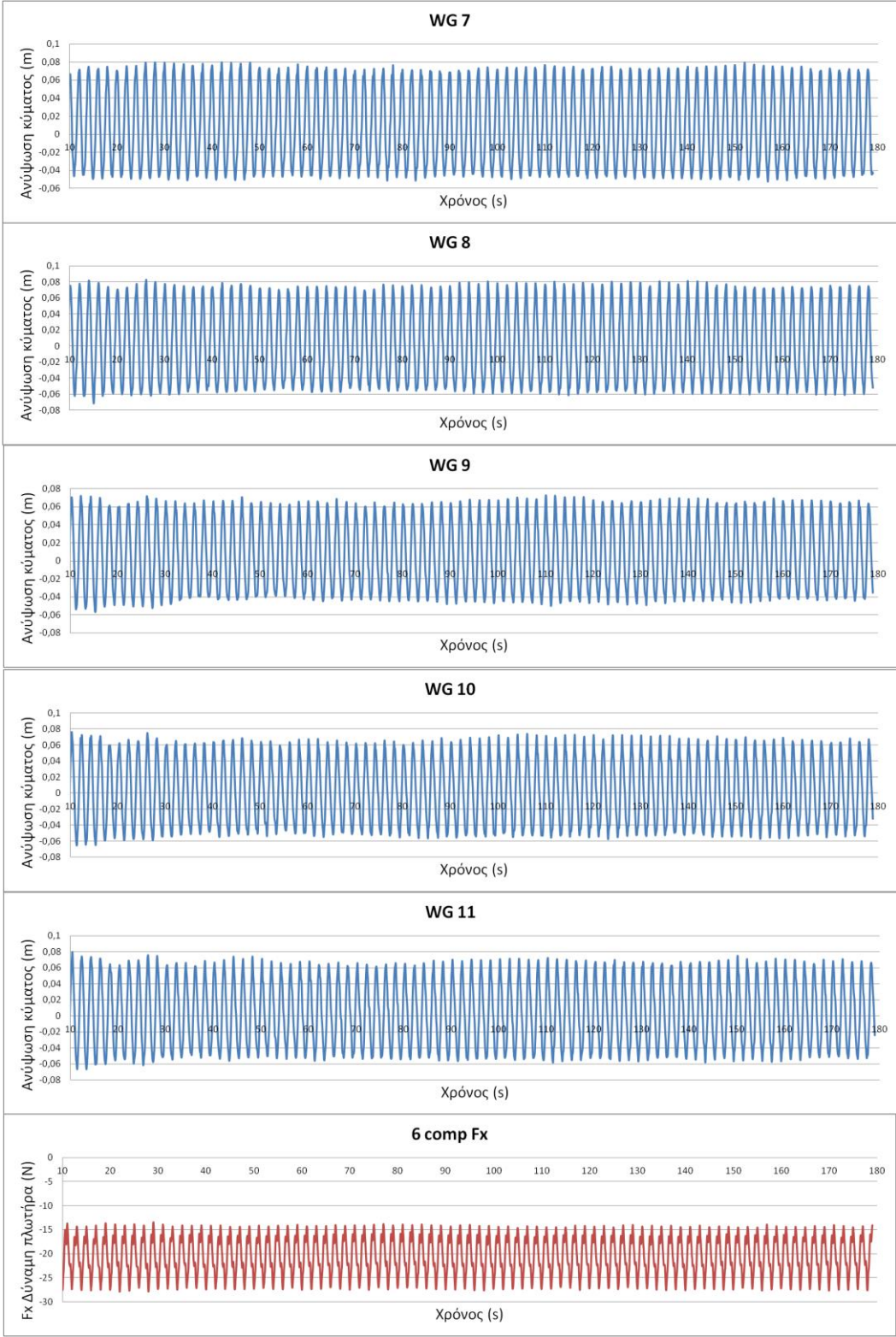


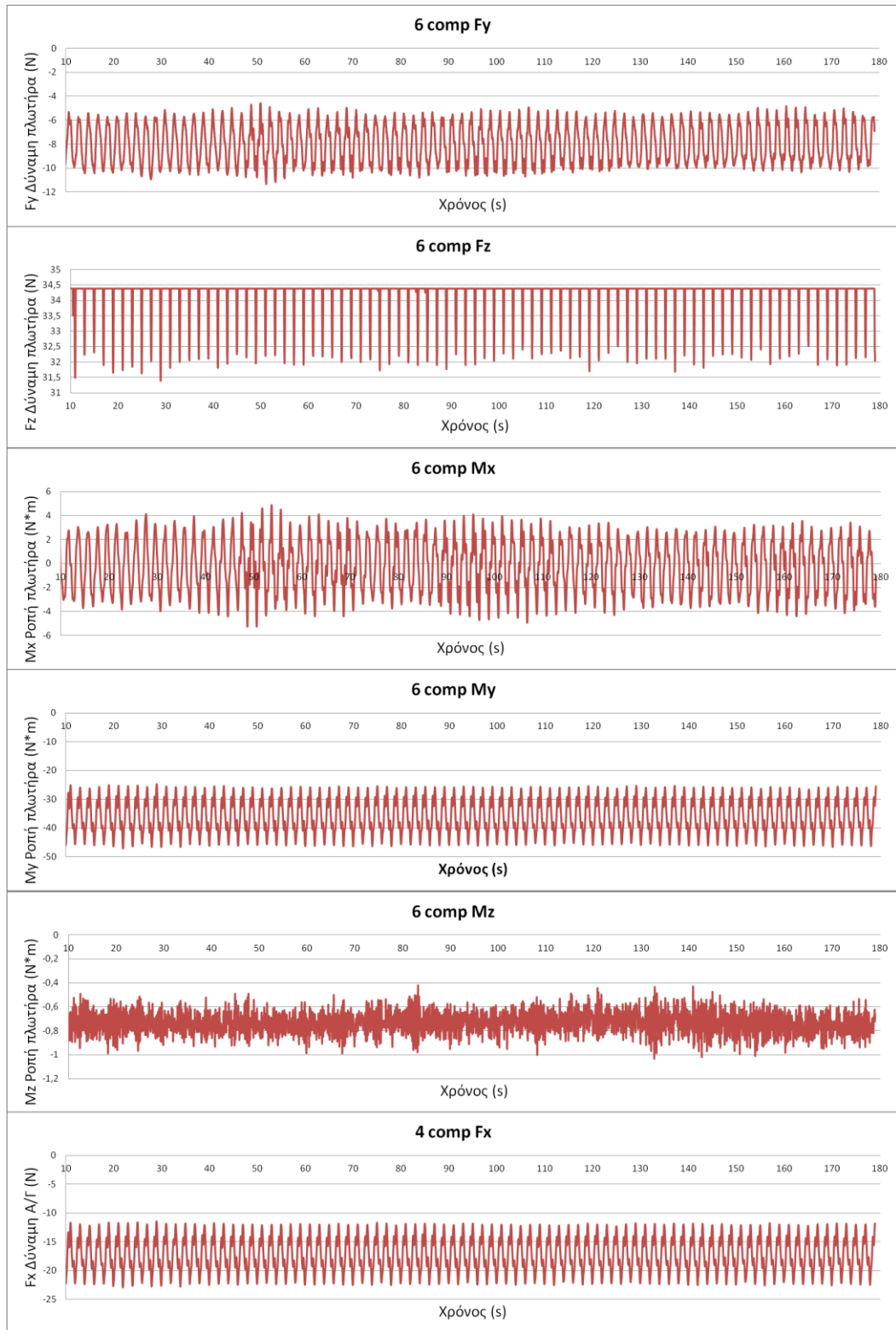
Πείραμα 1437

Ύψος Κύματος (m)	0,15
Περίοδος Κύματος (s)	2
Regular/Irregular	REG
0/20 (Degrees)	20
Rotation/No Rotation	R

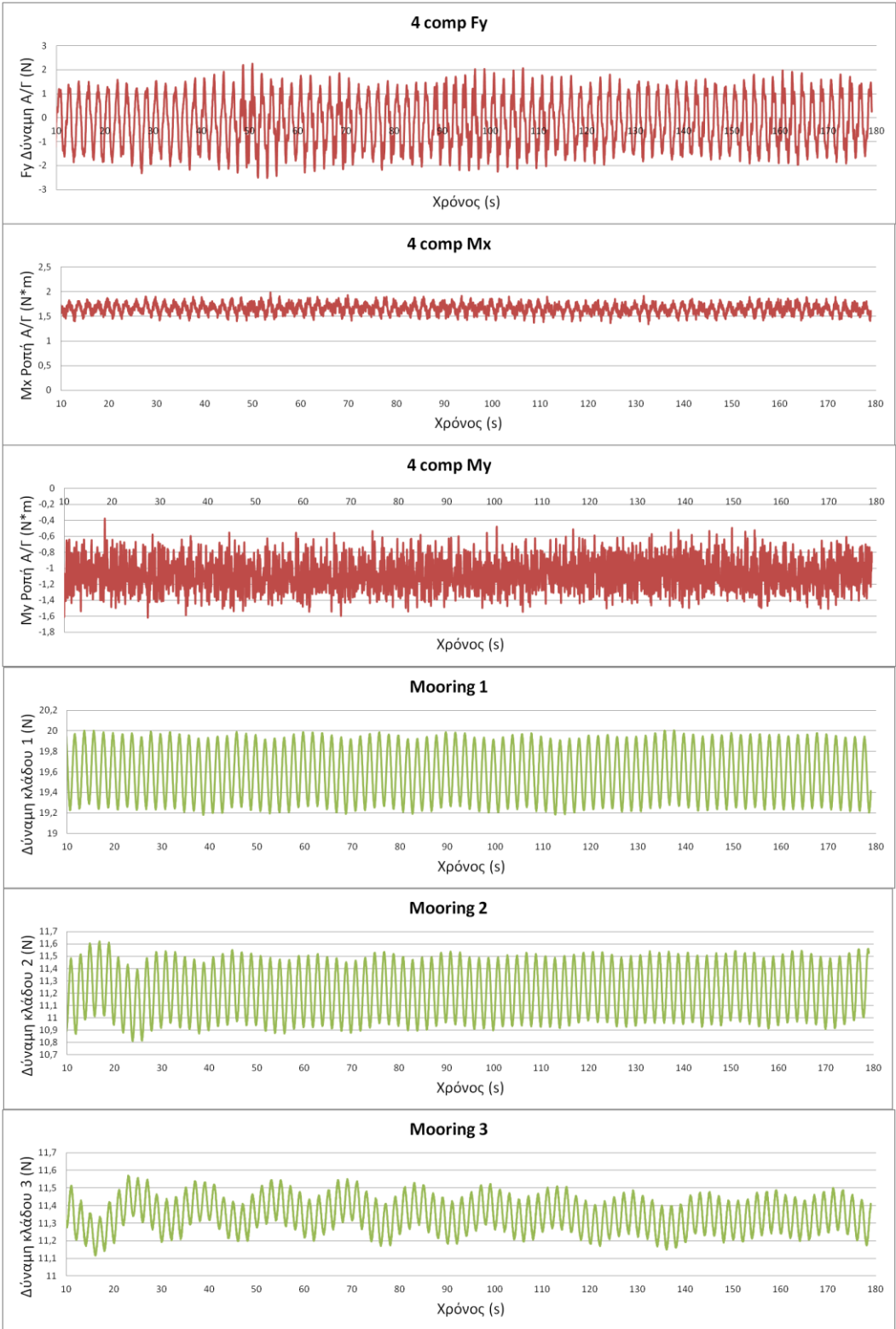
	WG1 (m)	WG2 (m)	WG3 (m)	WG4 (m)	WG5 (m)	WG6 (m)
MIN	-0,0963	-0,0773	-0,0629	0,0012	-0,0813	-0,0878
MAX	0,0944	0,0855	0,0980	0,0015	0,0887	0,0954
STDEV	0,0567	0,0463	0,0505	0,0001	0,0520	0,0561
MEAN	-0,0052	0,0011	0,0086	0,0013	-0,0007	0,0002
MEDIAN	-0,0090	-0,0042	0,0050	0,0013	-0,0022	-0,0018
	WG7 (m)	WG8 (m)	WG9 (m)	WG10 (m)	WG11 (m)	6Comp Fx (N)
MIN	-0,0524	-0,0718	-0,0567	-0,0670	-0,0677	-27,8943
MAX	0,0800	0,0831	0,0728	0,0763	0,0796	-13,4244
STDEV	0,0427	0,0462	0,0383	0,0407	0,0412	3,8179
MEAN	0,0089	0,0034	0,0066	0,0024	0,0029	-20,4714
MEDIAN	0,0053	0,0002	0,0034	0,0006	0,0011	-20,8313
	6Comp Fy (N)	6Comp Fz (N)	6Comp Mx (N·m)	6Comp My (N·m)	6Comp Mz (N·m)	4Comp Fx (N·m)
MIN	-11,3517	31,3935	-5,2598	-47,1301	-1,0321	-22,9654
MAX	-4,5974	34,3768	4,8827	-24,8121	-0,4203	-11,4756
STDEV	1,5814	0,5491	2,1343	5,6509	0,0841	2,8913
MEAN	-8,0195	34,1930	-0,2040	-35,9323	-0,7331	-17,2409
MEDIAN	-8,1037	34,3768	-0,1169	-36,6446	-0,7342	-17,6000
	4Comp Fy (N)	4Comp Mx (N·m)	4Comp My (N·m)	Mooring1 (N)	Mooring2 (N)	Mooring3 (N)
MIN	-2,5110	1,3393	-1,6208	19,1841	10,8136	11,1162
MAX	2,2450	1,9835	-0,3851	20,0100	11,6220	11,5796
STDEV	1,0174	0,0936	0,1871	0,2463	0,1997	0,0908
MEAN	-0,1801	1,6540	-1,0676	19,5977	11,2240	11,3482
MEDIAN	-0,2089	1,6550	-1,0755	19,5891	11,2337	11,3463
	Surge (m)	Sway (m)	Heave (m)	Roll (Deg)	Pitch (Deg)	Yaw (Deg)
MIN	0,9496	0,2371	-0,0417	-0,0469	0,3426	-0,5315
MAX	1,1166	0,3293	-0,0099	0,0189	0,4083	0,7103
STDEV	0,0502	0,0195	0,0078	0,0135	0,0167	0,3158
MEAN	1,0326	0,2834	-0,0261	-0,0082	0,3728	0,0701
MEDIAN	1,0299	0,2832	-0,0263	-0,0075	0,3727	0,0726

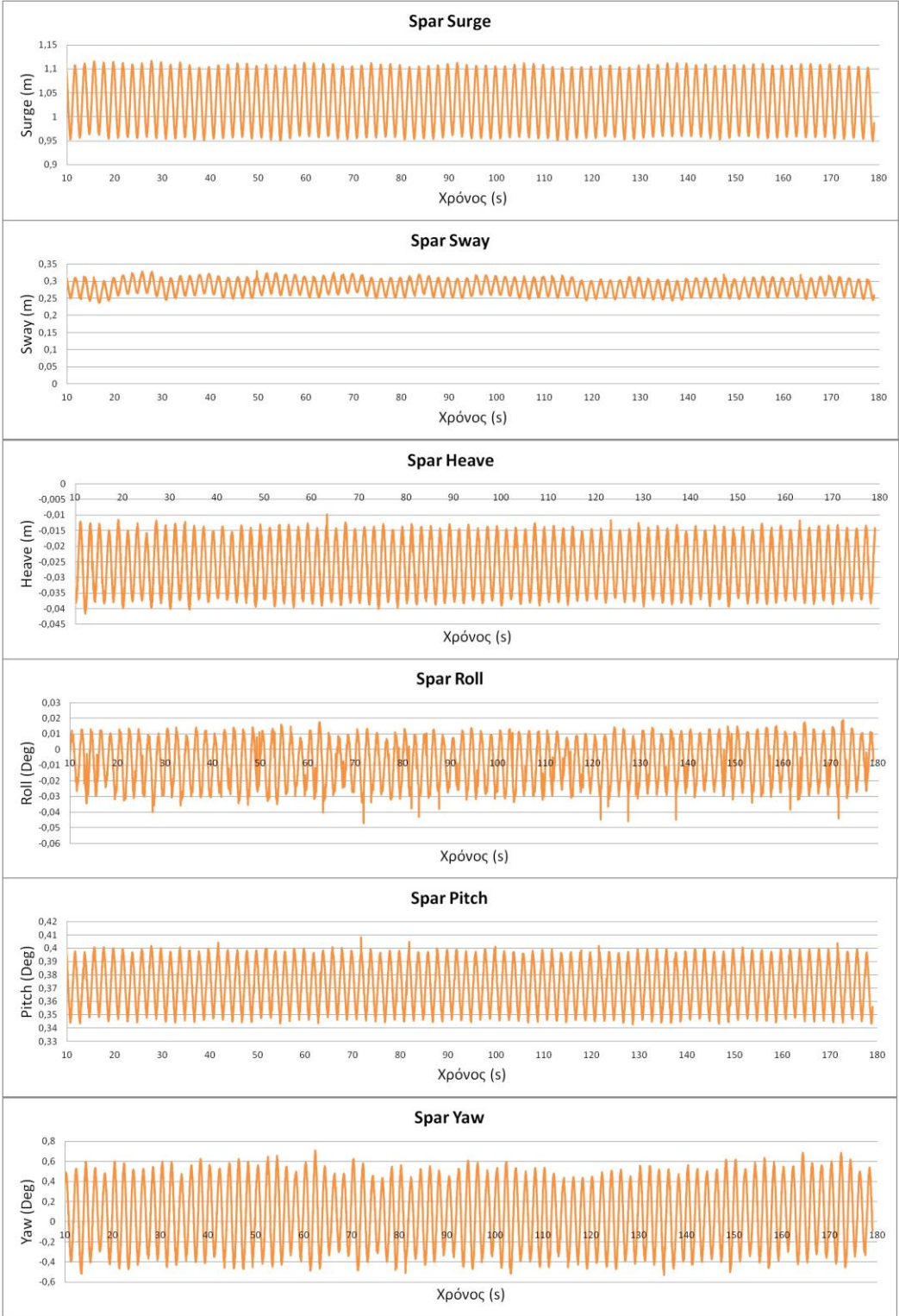












Πείραμα 1438

Ύψος Κύματος (m)	0,15
Περίοδος Κύματος (s)	2,4
Regular/Irregular	REG
0/20 (Degrees)	20
Rotation/No Rotation	R

	WG1 (m)	WG2 (m)	WG3 (m)	WG4 (m)	WG5 (m)	WG6 (m)
MIN	-0,0916	-0,0858	-0,0778	0,0011	-0,0834	-0,0922
MAX	0,0792	0,0885	0,0993	0,0016	0,0885	0,0983
STDEV	0,0455	0,0534	0,0549	0,0001	0,0556	0,0586
MEAN	-0,0060	0,0001	0,0072	0,0013	-0,0007	0,0000
MEDIAN	-0,0064	0,0022	0,0081	0,0013	-0,0028	-0,0008
	WG7 (m)	WG8 (m)	WG9 (m)	WG10 (m)	WG11 (m)	6Comp Fx (N)
MIN	-0,0521	-0,0673	-0,0576	-0,0691	-0,0720	-27,3022
MAX	0,0742	0,0891	0,0844	0,0759	0,0802	-14,0485
STDEV	0,0414	0,0489	0,0434	0,0477	0,0487	3,4107
MEAN	0,0079	0,0028	0,0062	0,0019	0,0023	-20,1267
MEDIAN	0,0046	-0,0024	0,0024	-0,0023	-0,0027	-19,9892
	6Comp Fy (N)	6Comp Fz (N)	6Comp Mx (N·m)	6Comp My (N·m)	6Comp Mz (N·m)	4Comp Fx (N·m)
MIN	-10,2932	32,0362	-4,2760	-46,9518	-1,1410	-22,7812
MAX	-5,1959	34,3768	2,8834	-25,7304	-0,3275	-12,2314
STDEV	1,1075	0,3598	1,3349	5,3129	0,1300	2,5931
MEAN	-7,7801	34,2542	-0,4075	-35,8072	-0,7336	-17,1567
MEDIAN	-7,7713	34,3768	-0,2918	-35,9846	-0,7374	-17,2507
	4Comp Fy (N)	4Comp Mx (N·m)	4Comp My (N·m)	Mooring1 (N)	Mooring2 (N)	Mooring3 (N)
MIN	-1,7299	1,3297	-1,9802	18,8779	10,6735	11,1418
MAX	1,7517	1,9158	-0,0163	20,2715	11,7875	11,6243
STDEV	0,6455	0,0843	0,3594	0,3771	0,3372	0,0952
MEAN	-0,0911	1,6367	-1,0631	19,5884	11,2286	11,3490
MEDIAN	-0,1488	1,6389	-1,0629	19,5731	11,2306	11,3527
	Surge (m)	Sway (m)	Heave (m)	Roll (Deg)	Pitch (Deg)	Yaw (Deg)
MIN	0,9262	0,2072	-0,0472	-0,0369	0,3313	-0,7353
MAX	1,1371	0,3501	-0,0007	0,0218	0,4112	0,8942
STDEV	0,0590	0,0374	0,0111	0,0074	0,0195	0,4545
MEAN	1,0282	0,2830	-0,0259	-0,0076	0,3713	0,0696
MEDIAN	1,0273	0,2838	-0,0262	-0,0075	0,3713	0,0784

