

電子基準点 観測点番号	基準点名	観測日 時間 (世界時間 UTC)		平面直角座標系(10系)			地心直交座標系			1997.01.01の観測値との座標差 平面直角座標系(10系)			1997.01.01の観測値との座標差 地心直交座標系			解析方法	備考
				X	Y	H	X	Y	Z	X	Y	H	X	Y	Z		
		2011.05.24	成果値	-162086.126	27395.329	23.780	-3890233.2823	3133691.6790	3952497.8576								成果値
		1997.01.01 12時	観測値	-162084.734	27391.559	24.015	-3890230.3931	3133694.1874	3952499.1155	0.000	0.000	0.000	0.0000	0.0000	0.0000	F3	1997
		1998.01.01 12時	観測値	-162084.751	27391.531	24.017	-3890230.3847	3133694.2160	3952499.1029	-0.017	-0.027	0.001	0.0084	0.0286	-0.0126	F3	1998
		1999.01.01 12時	観測値	-162084.750	27391.512	24.000	-3890230.3621	3133694.2227	3952499.0936	-0.016	-0.047	-0.015	0.0310	0.0353	-0.0219	F3	1999
		2000.01.01 12時	観測値	-162084.747	27391.505	24.000	-3890230.3559	3133694.2264	3952499.0956	-0.013	-0.054	-0.016	0.0372	0.0390	-0.0199	F3	2000
		2001.01.01 12時	観測値	-162084.746	27391.495	23.994	-3890230.3455	3133694.2308	3952499.0934	-0.011	-0.064	-0.021	0.0476	0.0434	-0.0221	F3	2001
		2002.01.01 12時	観測値	-162084.748	27391.476	23.984	-3890230.3287	3133694.2415	3952499.0850	-0.014	-0.082	-0.032	0.0644	0.0541	-0.0305	F3	2002
		2003.01.01 12時	観測値	-162084.752	27391.457	23.976	-3890230.3137	3133694.2539	3952499.0779	-0.017	-0.102	-0.039	0.0794	0.0665	-0.0376	F3	2003
		2004.01.01 12時	観測値	-162084.755	27391.446	24.036	-3890230.3449	3133694.2936	3952499.1123	-0.021	-0.113	0.021	0.0482	0.1062	-0.0032	F3	2004
		2004.10.16 12時	観測値	-162084.760	27391.433	24.041	-3890230.3422	3133694.3079	3952499.1117	-0.026	-0.126	0.026	0.0509	0.1205	-0.0038	F3	地震7日前
		2004.10.17 12時	観測値	-162084.762	27391.434	24.038	-3890230.3419	3133694.3063	3952499.1086	-0.027	-0.125	0.023	0.0512	0.1189	-0.0069	F3	地震6日前
		2004.10.18 12時	観測値	-162084.762	27391.432	24.041	-3890230.3422	3133694.3089	3952499.1100	-0.028	-0.126	0.025	0.0509	0.1215	-0.0055	F3	地震5日前
		2004.10.19 12時	観測値	-162084.765	27391.433	24.039	-3890230.3428	3133694.3086	3952499.1066	-0.030	-0.126	0.023	0.0503	0.1212	-0.0089	F3	地震4日前
		2004.10.20 12時	観測値	-162084.764	27391.434	24.037	-3890230.3421	3133694.3069	3952499.1062	-0.030	-0.125	0.022	0.0510	0.1195	-0.0093	F3	地震3日前
		2004.10.21 12時	観測値	-162084.764	27391.433	24.031	-3890230.3373	3133694.3047	3952499.1027	-0.029	-0.126	0.016	0.0558	0.1173	-0.0128	F3	地震2日前
		2004.10.22 12時	観測値	-162084.758	27391.431	24.039	-3890230.3388	3133694.3075	3952499.1120	-0.024	-0.127	0.024	0.0543	0.1201	-0.0035	F3	地震1日前
		2004.10.23 12時	観測値	-162084.761	27391.435	24.041	-3890230.3436	3133694.3069	3952499.1104	-0.027	-0.124	0.025	0.0495	0.1195	-0.0051	F3	新潟県中越地震
		2004.10.24 12時	観測値	-162084.765	27391.428	24.049	-3890230.3458	3133694.3181	3952499.1125	-0.031	-0.131	0.034	0.0473	0.1307	-0.0030	F3	地震1日後
		2004.10.25 12時	観測値	-162084.760	27391.432	24.030	-3890230.3341	3133694.3033	3952499.1046	-0.026	-0.127	0.014	0.0590	0.1159	-0.0109	F3	地震2日後
		2004.10.26 12時	観測値	-162084.761	27391.430	24.034	-3890230.3362	3133694.3071	3952499.1066	-0.027	-0.129	0.019	0.0569	0.1197	-0.0089	F3	地震3日後
		2004.10.27 12時	観測値	-162084.761	27391.430	24.033	-3890230.3359	3133694.3066	3952499.1058	-0.027	-0.129	0.018	0.0572	0.1192	-0.0097	F3	地震4日後
		2004.10.28 12時	観測値	-162084.762	27391.430	24.033	-3890230.3362	3133694.3072	3952499.1053	-0.028	-0.129	0.018	0.0569	0.1198	-0.0102	F3	地震5日後
		2004.10.29 12時	観測値	-162084.761	27391.432	24.036	-3890230.3391	3133694.3067	3952499.1075	-0.027	-0.127	0.021	0.0540	0.1193	-0.0080	F3	地震6日後
		2004.10.30 12時	観測値	-162084.765	27391.430	24.039	-3890230.3409	3133694.3110	3952499.1063	-0.031	-0.129	0.023	0.0522	0.1236	-0.0092	F3	地震7日後
		2005.01.01 12時	観測値	-162084.760	27391.431	24.036	-3890230.3375	3133694.3068	3952499.1090	-0.025	-0.128	0.021	0.0556	0.1194	-0.0065	F3	2005
		2006.01.01 12時	観測値	-162084.789	27391.466	24.022	-3890230.3645	3133694.2844	3952499.0769	-0.055	-0.093	0.006	0.0286	0.0970	-0.0386	F3	2006
		2007.01.01 12時	観測値	-162084.797	27391.464	24.021	-3890230.3674	3133694.2885	3952499.0705	-0.063	-0.095	0.006	0.0257	0.1011	-0.0450	F3	2007
		2008.01.01 12時	観測値	-162084.803	27391.455	24.010	-3890230.3575	3133694.2930	3952499.0587	-0.069	-0.104	-0.005	0.0356	0.1056	-0.0568	F3	2008
		2009.01.01 12時	観測値	-162084.798	27391.433	24.006	-3890230.3392	3133694.3060	3952499.0602	-0.064	-0.126	-0.009	0.0539	0.1186	-0.0553	F3	2009
		2010.01.01 12時	観測値	-162084.810	27391.422	24.016	-3890230.3438	3133694.3239	3952499.0565	-0.076	-0.137	0.000	0.0493	0.1365	-0.0590	F3	2010
		2011.01.01 12時	観測値	-162084.814	27391.408	24.001	-3890230.3277	3133694.3294	3952499.0444	-0.080	-0.151	-0.014	0.0654	0.1420	-0.0711	F3	2011
		2011.03.04 12時	観測値	-162084.815	27391.407	23.995	-3890230.3241	3133694.3272	3952499.0401	-0.081	-0.152	-0.020	0.0690	0.1398	-0.0754	F3	地震7日前
		2011.03.05 12時	観測値	-162084.814	27391.406	23.995	-3890230.3225	3133694.3272	3952499.0409	-0.079	-0.153	-0.021	0.0706	0.1398	-0.0746	F3	地震6日前
		2011.03.06 12時	観測値	-162084.819	27391.414	23.999	-3890230.3328	3133694.3255	3952499.0397	-0.084	-0.145	-0.016	0.0603	0.1381	-0.0758	F3	地震5日前
		2011.03.07 12時	観測値	-162084.817	27391.410	24.000	-3890230.3299	3133694.3286	3952499.0419	-0.083	-0.149	-0.015	0.0632	0.1412	-0.0736	F3	地震4日前
		2011.03.08 12時	観測値	-162084.815	27391.418	23.980	-3890230.3218	3133694.3106	3952499.0307	-0.080	-0.140	-0.036	0.0713	0.1232	-0.0848	F3	地震3日前
		2011.03.09 12時	観測値	-162084.817	27391.423	23.992	-3890230.3336	3133694.3140	3952499.0367	-0.083	-0.136	-0.023	0.0595	0.1266	-0.0788	F3	地震2日前
		2011.03.10 12時	観測値	-162084.815	27391.432	23.981	-3890230.3313	3133694.3005	3952499.0311	-0.081	-0.127	-0.035	0.0618	0.1131	-0.0844	F3	地震1日前
		2011.03.11 12時	観測値	-162085.942	27394.718	23.560	-3890232.6866	3133691.9830	3952497.8784	-1.208	3.159	-0.455	-2.2935	-2.2044	-1.2371	F3	東北地方太平洋沖地震
		2011.03.12 12時	観測値	-162086.011	27394.978	23.649	-3890232.9374	3133691.8518	3952497.8791	-1.277	3.419	-0.367	-2.5443	-2.3356	-1.2364	F3	地震1日後
		2011.03.17 12時	観測値	-162086.046	27395.070	23.658	-3890233.0170	3133691.7984	3952497.8574	-1.311	3.511	-0.358	-2.6239	-2.3890	-1.2581	F3	地震5日後
		2011.03.18 12時	観測値	-162086.050	27395.083	23.675	-3890233.0381	3133691.7980	3952497.8653	-1.315	3.524	-0.340	-2.6450	-2.3894	-1.2502	F3	地震6日後
		2011.03.19 12時	観測値	-162086.052	27395.094	23.674	-3890233.0452	3133691.7900	3952497.8622	-1.318	3.535	-0.342	-2.6521	-2.3974	-1.2533	F3	地震7日後
		2011.03.20 12時	観測値	-162086.054	27395.108	23.672	-3890233.0537	3133691.7789	3952497.8594	-1.320	3.549	-0.344	-2.6606	-2.4085	-1.2561	F3	地震8日後
		2011.03.21 12時	観測値	-162086.057	27395.107	23.671	-3890233.0542	3133691.7804	3952497.8570	-1.323	3.548	-0.344	-2.6611	-2.4070	-1.2585	F3	地震9日後
		2011.03.22 12時	観測値	-162086.059	27395.116	23.674	-3890233.0629	3133691.7751	3952497.8570	-1.325	3.558	-0.342	-2.6698	-2.4123	-1.2585	F3	地震10日後
		2011.05.24 12時	観測値	-162086.129	27395.332	23.713	-3890233.2556	3133691.6545	3952497.8259	-1.395	3.773	-0.303	-2.8625	-2.5329	-1.2896	F3	2011.05.24
		2012.01.01 12時	観測値	-162086.224	27395.608	23.753	-3890233.5001	3133691.4967	3952497.7757	-1.490	4.049	-0.262	-3.1070	-2.6907	-1.3398	F3	2012
		2013.01.01 12時	観測値	-162086.304	27395.829	23.830	-3890233.7250	3133691.3943	3952497.7605	-1.570	4.270	-0.185	-3.3319	-2.7931	-1.3550	F3	2013
		2014.01.01 12時	観測値	-162086.368	27395.984	23.883	-3890233.8852	3133691.3249	3952497.7426	-1.634	4.425	-0.133	-3.4921	-2.8625	-1.3729	F3	2014
		2015.01.01 12時	観測値	-162086.416	27396.102	23.922	-3890234.0064	3133691.2707	3952497.7293	-1.682	4.543	-0.094	-3.6133	-2.9167	-1.3862	F3	2015
		2016.01.01 12時	観測値	-162086.457	27396.214	23.974	-3890234.1285	3133691.2263	3952497.7296	-1.723	4.655	-0.041	-3.7354	-2.9611	-1.3859	F3	2016
		2016.01.															