

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			
950178	宮城川崎 (柴田郡川崎町)	2011.05.24	成果値	-199157.361	-16679.674	195.600	-3880364.8744	3182507.4200	3923561.1508								成果値	
		1997.01.01	12時	観測値	-199156.687	-16682.268	195.702	-3880362.9633	3182509.2092	3923561.7316	0.000	0.000	0.000	0.0000	0.0000	0.0000	F3	1997
		1998.01.01	12時	観測値	-199156.709	-16682.289	195.706	-3880362.9626	3182509.2361	3923561.7172	-0.021	-0.021	0.004	0.0007	0.0269	-0.0144	F3	1998
		1999.01.01	12時	観測値	-199156.715	-16682.304	195.708	-3880362.9573	3182509.2502	3923561.7137	-0.027	-0.036	0.006	0.0060	0.0410	-0.0179	F3	1999
		2000.01.01	12時	観測値	-199156.712	-16682.307	195.696	-3880362.9465	3182509.2460	3923561.7080	-0.025	-0.039	-0.006	0.0168	0.0368	-0.0236	F3	2000
		2001.01.01	12時	観測値	-199156.713	-16682.313	195.686	-3880362.9371	3182509.2463	3923561.7014	-0.026	-0.045	-0.016	0.0262	0.0371	-0.0302	F3	2001
		2002.01.01	12時	観測値	-199156.721	-16682.324	195.698	-3880362.9409	3182509.2635	3923561.7021	-0.034	-0.056	-0.005	0.0224	0.0543	-0.0295	F3	2002
		2003.01.03	12時	観測値	-199156.728	-16682.340	195.682	-3880362.9251	3182509.2707	3923561.6867	-0.041	-0.072	-0.020	0.0382	0.0615	-0.0449	F3	2003
		2004.01.01	12時	観測値	-199156.741	-16682.343	195.721	-3880362.9526	3182509.2978	3923561.7013	-0.053	-0.075	0.019	0.0107	0.0886	-0.0303	F3	2004
		2004.10.16	12時	観測値	-199156.753	-16682.346	195.729	-3880362.9613	3182509.3088	3923561.6965	-0.066	-0.078	0.027	0.0020	0.0996	-0.0351	F3	地震7日前
		2004.10.17	12時	観測値	-199156.751	-16682.349	195.725	-3880362.9564	3182509.3080	3923561.6955	-0.064	-0.081	0.023	0.0069	0.0988	-0.0361	F3	地震6日前
		2004.10.18	12時	観測値	-199156.752	-16682.349	195.727	-3880362.9581	3182509.3091	3923561.6965	-0.064	-0.081	0.025	0.0052	0.0999	-0.0351	F3	地震5日前
		2004.10.19	12時	観測値	-199156.754	-16682.348	195.721	-3880362.9557	3182509.3066	3923561.6900	-0.067	-0.080	0.018	0.0076	0.0974	-0.0416	F3	地震4日前
		2004.10.20	12時	観測値	-199156.754	-16682.348	195.726	-3880362.9592	3182509.3092	3923561.6937	-0.067	-0.080	0.024	0.0041	0.1000	-0.0379	F3	地震3日前
		2004.10.21	12時	観測値	-199156.755	-16682.351	195.726	-3880362.9570	3182509.3118	3923561.6930	-0.067	-0.083	0.023	0.0063	0.1026	-0.0386	F3	地震2日前
		2004.10.22	12時	観測値	-199156.755	-16682.342	195.740	-3880362.9717	3182509.3112	3923561.7015	-0.068	-0.074	0.037	-0.0084	0.1020	-0.0301	F3	地震1日前
		2004.10.23	12時	観測値	-199156.755	-16682.345	195.726	-3880362.9610	3182509.3073	3923561.6932	-0.067	-0.077	0.024	0.0023	0.0981	-0.0384	F3	新潟県中越地震
		2004.10.24	12時	観測値	-199156.754	-16682.353	195.736	-3880362.9625	3182509.3177	3923561.6999	-0.067	-0.085	0.034	0.0008	0.1085	-0.0317	F3	地震1日後
		2004.10.25	12時	観測値	-199156.749	-16682.351	195.740	-3880362.9634	3182509.3170	3923561.7063	-0.062	-0.083	0.038	-0.0001	0.1078	-0.0253	F3	地震2日後
		2004.10.26	12時	観測値	-199156.755	-16682.350	195.730	-3880362.9602	3182509.3129	3923561.6954	-0.067	-0.082	0.027	0.0031	0.1037	-0.0362	F3	地震3日後
		2004.10.27	12時	観測値	-199156.754	-16682.351	195.727	-3880362.9574	3182509.3117	3923561.6940	-0.067	-0.083	0.024	0.0059	0.1025	-0.0376	F3	地震4日後
		2004.10.28	12時	観測値	-199156.753	-16682.351	195.725	-3880362.9561	3182509.3107	3923561.6940	-0.066	-0.083	0.023	0.0072	0.1015	-0.0376	F3	地震5日後
		2004.10.29	12時	観測値	-199156.752	-16682.350	195.721	-3880362.9538	3182509.3073	3923561.6922	-0.065	-0.082	0.019	0.0095	0.0981	-0.0394	F3	地震6日後
		2004.10.30	12時	観測値	-199156.755	-16682.350	195.722	-3880362.9560	3182509.3086	3923561.6903	-0.068	-0.082	0.020	0.0073	0.0994	-0.0413	F3	地震7日後
		2005.01.01	12時	観測値	-199156.754	-16682.351	195.734	-3880362.9618	3182509.3147	3923561.6988	-0.066	-0.083	0.031	0.0015	0.1055	-0.0328	F3	2005
		2006.01.01	12時	観測値	-199156.766	-16682.332	195.722	-3880362.9721	3182509.2990	3923561.6821	-0.078	-0.064	0.019	-0.0088	0.0898	-0.0495	F3	2006
		2007.01.01	12時	観測値	-199156.776	-16682.330	195.731	-3880362.9846	3182509.3061	3923561.6797	-0.089	-0.062	0.029	-0.0213	0.0969	-0.0519	F3	2007
		2008.01.01	12時	観測値	-199156.786	-16682.337	195.729	-3880362.9830	3182509.3146	3923561.6699	-0.099	-0.069	0.026	-0.0197	0.1054	-0.0617	F3	2008
		2009.01.01	12時	観測値	-199156.800	-16682.344	195.713	-3880362.9760	3182509.3172	3923561.6492	-0.113	-0.076	0.011	-0.0127	0.1080	-0.0824	F3	2009
		2010.01.01	12時	観測値	-199156.815	-16682.343	195.697	-3880362.9736	3182509.3144	3923561.6281	-0.127	-0.075	-0.005	-0.0103	0.1052	-0.1035	F3	2010
		2011.01.01	12時	観測値	-199156.828	-16682.351	195.713	-3880362.9848	3182509.3335	3923561.6274	-0.141	-0.083	0.011	-0.0215	0.1243	-0.1042	F3	2011
		2011.03.04	12時	観測値	-199156.830	-16682.351	195.718	-3880362.9883	3182509.3373	3923561.6286	-0.143	-0.083	0.015	-0.0250	0.1281	-0.1030	F3	地震7日前
		2011.03.05	12時	観測値	-199156.828	-16682.351	195.707	-3880362.9810	3182509.3308	3923561.6242	-0.140	-0.083	0.005	-0.0177	0.1216	-0.1074	F3	地震6日前
		2011.03.06	12時	観測値	-199156.832	-16682.344	195.709	-3880362.9883	3182509.3282	3923561.6223	-0.144	-0.076	0.007	-0.0250	0.1190	-0.1093	F3	地震5日前
		2011.03.07	12時	観測値	-199156.832	-16682.344	195.720	-3880362.9947	3182509.3332	3923561.6287	-0.144	-0.076	0.017	-0.0314	0.1240	-0.1029	F3	地震4日前
		2011.03.08	12時	観測値	-199156.830	-16682.336	195.702	-3880362.9884	3182509.3167	3923561.6194	-0.142	-0.067	-0.001	-0.0251	0.1075	-0.1122	F3	地震3日前
		2011.03.09	12時	観測値	-199156.829	-16682.340	195.704	-3880362.9869	3182509.3212	3923561.6210	-0.142	-0.072	0.002	-0.0236	0.1120	-0.1106	F3	地震2日前
		2011.03.10	12時	観測値	-199156.827	-16682.332	195.692	-3880362.9836	3182509.3076	3923561.6156	-0.139	-0.063	-0.010	-0.0203	0.0984	-0.1160	F3	地震1日前
		2011.03.11	12時	観測値				データなし	データなし	データなし								東北地方太平洋沖地震
		2011.04.11	12時	観測値	-199157.341	-16679.779	195.562	-3880364.7679	3182507.4674	3923561.1351	-0.654	2.489	-0.140	-1.8046	-1.7418	-0.5965	F3	地震31日後
		2011.04.12	12時	観測値	-199157.343	-16679.771	195.568	-3880364.7773	3182507.4650	3923561.1373	-0.655	2.497	-0.134	-1.8140	-1.7442	-0.5943	F3	地震32日後
2011.04.13	12時	観測値	-199157.342	-16679.760	195.564	-3880364.7813	3182507.4548	3923561.1360	-0.654	2.508	-0.138	-1.8180	-1.7544	-0.5956	F3	地震33日後		
2011.04.14	12時	観測値	-199157.343	-16679.768	195.574	-3880364.7829	3182507.4660	3923561.1404	-0.656	2.500	-0.129	-1.8196	-1.7432	-0.5912	F3	地震34日後		
2011.04.15	12時	観測値	-199157.345	-16679.769	195.572	-3880364.7820	3182507.4664	3923561.1386	-0.657	2.499	-0.130	-1.8187	-1.7428	-0.5930	F3	地震35日後		
2011.04.16	12時	観測値	-199157.343	-16679.764	195.561	-3880364.7774	3182507.4564	3923561.1334	-0.655	2.504	-0.141	-1.8141	-1.7528	-0.5982	F3	地震36日後		
2011.04.17	12時	観測値	-199157.344	-16679.761	195.573	-3880364.7873	3182507.4610	3923561.1394	-0.657	2.507	-0.129	-1.8240	-1.7482	-0.5922	F3	地震37日後		
2011.05.24	12時	観測値	-199157.363	-16679.671	195.560	-3880364.8460	3182507.3918	3923561.1168	-0.676	2.597	-0.142	-1.8827	-1.8174	-0.6148	F3	2011.05.24		
2012.01.01	12時	観測値	-199157.423	-16679.429	195.577	-3880365.0373	3182507.2359	3923561.0805	-0.735	2.839	-0.126	-2.0740	-1.9733	-0.6511	F3	2012		
2013.01.01	12時	観測値	-199157.470	-16679.221	195.593	-3880365.2015	3182507.1015	3923561.0538	-0.782	3.047	-0.110	-2.2382	-2.1077	-0.6778	F3	2013		
2014.01.01	12時	観測値	-199157.504	-16679.084	195.592	-3880365.3039	3182507.0085	3923561.0268	-0.816	3.184	-0.110	-2.3406	-2.2007	-0.7048	F3	2014		
2015.01.01	12時	観測値	-199157.540	-16678.963	195.630	-3880365.4214	3182506.9477	3923561.0217	-0.853	3.305	-0.072	-2.4581	-2.2615	-0.7099	F3	2015		
2016.01.01	12時	観測値	-199157.565	-16678.860	195.651	-3880365.5113	3182506.8881	3923561.0161	-0.877	3.408	-0.051	-2.5480	-2.3211	-0.7155	F3	2016		
2016.01.01	12時	観測値	-199157.565	-16678.860	195.651			成果値との差	-0.204	0.814	0.051	-0.6369	-0.5319	-0.1347	F3	2016		