

岩手県 岩手の電子基準点の測量成果値と日々の座標値比較表 1997年～2015年(平成9年～平成27年)

2015.11.24

ジオイド2011使用

国土地理院ホームページより電子基準点日々の座標値(地心直交座標)を抜粋

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	-2084.114	33458.684	272.873	-3815682.8892	3065139.1501	4076534.0430								
		1997.01.01 12時	観測値	-2083.099	33457.672	272.815	-3815681.7037	3065139.4905	4076534.7788	0.000	0.000	0.000	0.0000	0.0000	0.0000	F3	1997
		1998.01.01 12時	観測値	-2083.117	33457.661	272.812	-3815681.7040	3065139.5043	4076534.7628	-0.018	-0.010	-0.003	-0.0003	0.0138	-0.0160	F3	1998
		1999.01.01 12時	観測値	-2083.123	33457.655	272.806	-3815681.6993	3065139.5089	4076534.7545	-0.024	-0.017	-0.009	0.0044	0.0184	-0.0243	F3	1999
		2000.01.01 12時	観測値	-2083.120	33457.665	272.788	-3815681.6941	3065139.4919	4076534.7449	-0.022	-0.007	-0.027	0.0096	0.0014	-0.0339	F3	2000
		2001.01.01 12時	観測値	-2083.122	33457.665	272.776	-3815681.6877	3065139.4864	4076534.7355	-0.024	-0.007	-0.039	0.0160	-0.0041	-0.0433	F3	2001
		2002.01.01 12時	観測値	-2083.121	33457.661	272.759	-3815681.6741	3065139.4811	4076534.7255	-0.022	-0.011	-0.056	0.0296	-0.0094	-0.0533	F3	2002
		2003.01.01 12時	観測値	-2083.135	33457.664	272.843	-3815681.7336	3065139.5247	4076534.7690	-0.036	-0.008	0.028	-0.0299	0.0342	-0.0098	F3	2003
		2004.01.01 12時	観測値	-2083.147	33457.666	272.867	-3815681.7549	3065139.5398	4076534.7755	-0.048	-0.006	0.052	-0.0512	0.0493	-0.0033	F3	2004
		2004.10.16 12時	観測値	-2083.152	33457.659	272.866	-3815681.7526	3065139.5463	4076534.7708	-0.053	-0.013	0.051	-0.0489	0.0558	-0.0080	F3	地震7日前
		2004.10.17 12時	観測値	-2083.152	33457.662	272.859	-3815681.7498	3065139.5408	4076534.7658	-0.053	-0.010	0.043	-0.0461	0.0503	-0.0130	F3	地震6日前
		2004.10.18 12時	観測値	-2083.153	33457.661	272.860	-3815681.7501	3065139.5425	4076534.7662	-0.054	-0.011	0.045	-0.0464	0.0520	-0.0126	F3	地震5日前
		2004.10.19 12時	観測値	-2083.154	33457.661	272.851	-3815681.7457	3065139.5382	4076534.7594	-0.055	-0.011	0.036	-0.0420	0.0477	-0.0194	F3	地震4日前
		2004.10.20 12時	観測値	-2083.154	33457.661	272.858	-3815681.7499	3065139.5418	4076534.7638	-0.055	-0.011	0.043	-0.0462	0.0513	-0.0150	F3	地震3日前
		2004.10.21 12時	観測値	-2083.154	33457.661	272.847	-3815681.7433	3065139.5369	4076534.7563	-0.056	-0.011	0.031	-0.0396	0.0464	-0.0225	F3	地震2日前
		2004.10.22 12時	観測値	-2083.151	33457.652	272.881	-3815681.7568	3065139.5586	4076534.7806	-0.053	-0.020	0.066	-0.0531	0.0681	0.0018	F3	地震1日前
		2004.10.23 12時	観測値	-2083.153	33457.657	272.858	-3815681.7475	3065139.5446	4076534.7644	-0.055	-0.015	0.043	-0.0438	0.0541	-0.0144	F3	新潟県中越地震
		2004.10.24 12時	観測値	-2083.157	33457.654	272.862	-3815681.7498	3065139.5501	4076534.7639	-0.059	-0.017	0.047	-0.0461	0.0596	-0.0149	F3	地震1日後
		2004.10.25 12時	観測値	-2083.153	33457.660	272.861	-3815681.7510	3065139.5441	4076534.7666	-0.055	-0.012	0.046	-0.0473	0.0536	-0.0122	F3	地震2日後
		2004.10.26 12時	観測値	-2083.154	33457.656	272.860	-3815681.7481	3065139.5466	4076534.7655	-0.055	-0.016	0.045	-0.0444	0.0561	-0.0133	F3	地震3日後
		2004.10.27 12時	観測値	-2083.154	33457.659	272.853	-3815681.7459	3065139.5410	4076534.7612	-0.055	-0.013	0.038	-0.0422	0.0505	-0.0176	F3	地震4日後
		2004.10.28 12時	観測値	-2083.154	33457.658	272.854	-3815681.7461	3065139.5425	4076534.7615	-0.055	-0.014	0.039	-0.0424	0.0520	-0.0173	F3	地震5日後
		2004.10.29 12時	観測値	-2083.153	33457.661	272.851	-3815681.7452	3065139.5385	4076534.7605	-0.054	-0.011	0.036	-0.0415	0.0480	-0.0183	F3	地震6日後
		2004.10.30 12時	観測値	-2083.155	33457.659	272.852	-3815681.7463	3065139.5410	4076534.7594	-0.057	-0.012	0.037	-0.0426	0.0505	-0.0194	F3	地震7日後
		2005.01.01 12時	観測値	-2083.154	33457.663	272.857	-3815681.7506	3065139.5399	4076534.7628	-0.056	-0.009	0.041	-0.0469	0.0494	-0.0160	F3	2005
		2006.01.01 12時	観測値	-2083.168	33457.658	272.855	-3815681.7537	3065139.5485	4076534.7513	-0.070	-0.014	0.040	-0.0500	0.0580	-0.0275	F3	2006
		2007.01.01 12時	観測値	-2083.168	33457.659	272.861	-3815681.7575	3065139.5502	4076534.7553	-0.069	-0.013	0.046	-0.0538	0.0597	-0.0235	F3	2007
		2008.01.01 12時	観測値	-2083.173	33457.653	272.856	-3815681.7528	3065139.5548	4076534.7479	-0.074	-0.019	0.040	-0.0491	0.0643	-0.0309	F3	2008
		2009.01.01 12時	観測値	-2083.181	33457.648	272.860	-3815681.7565	3065139.5633	4076534.7447	-0.082	-0.023	0.045	-0.0528	0.0728	-0.0341	F3	2009
		2010.01.01 12時	観測値	-2083.189	33457.648	272.855	-3815681.7575	3065139.5647	4076534.7353	-0.090	-0.024	0.040	-0.0538	0.0742	-0.0435	F3	2010
		2011.01.01 12時	観測値	-2083.192	33457.633	272.854	-3815681.7488	3065139.5776	4076534.7326	-0.093	-0.039	0.039	-0.0451	0.0871	-0.0462	F3	2011
		2011.03.04 12時	観測値	-2083.192	33457.633	272.854	-3815681.7490	3065139.5773	4076534.7321	-0.094	-0.039	0.039	-0.0453	0.0868	-0.0467	F3	地震7日前
		2011.03.05 12時	観測値	-2083.192	33457.634	272.849	-3815681.7464	3065139.5743	4076534.7287	-0.094	-0.038	0.034	-0.0427	0.0838	-0.0501	F3	地震6日前
		2011.03.06 12時	観測値	-2083.193	33457.636	272.845	-3815681.7458	3065139.5712	4076534.7259	-0.094	-0.036	0.030	-0.0421	0.0807	-0.0529	F3	地震5日前
		2011.03.07 12時	観測値	-2083.194	33457.636	272.853	-3815681.7513	3065139.5752	4076534.7308	-0.095	-0.036	0.038	-0.0476	0.0847	-0.0480	F3	地震4日前
		2011.03.08 12時	観測値	-2083.191	33457.644	272.828	-3815681.7391	3065139.5556	4076534.7164	-0.092	-0.028	0.012	-0.0354	0.0651	-0.0624	F3	地震3日前
		2011.03.09 12時	観測値	-2083.196	33457.640	272.845	-3815681.7508	3065139.5690	4076534.7234	-0.098	-0.031	0.030	-0.0471	0.0785	-0.0554	F3	地震2日前
		2011.03.10 12時	観測値	-2083.196	33457.647	272.840	-3815681.7512	3065139.5604	4076534.7203	-0.097	-0.024	0.024	-0.0475	0.0699	-0.0585	F3	地震1日前
		2011.03.11 12時	観測値	-2083.832	33458.394	272.826	-3815682.5292	3065139.2315	4076534.2216	-0.733	0.722	0.011	-0.8255	-0.2590	-0.5572	F3	東北地方太平洋沖地震
		2011.03.12 12時	観測値	-2083.937	33458.469	272.845	-3815682.6402	3065139.2244	4076534.1526	-0.838	0.798	0.029	-0.9365	-0.2661	-0.6262	F3	地震1日後
		2011.03.13 12時	観測値	-2083.951	33458.484	272.840	-3815682.6538	3065139.2167	4076534.1394	-0.852	0.812	0.025	-0.9501	-0.2738	-0.6394	F3	地震26日後
		2011.03.14 12時	観測値	-2083.956	33458.494	272.835	-3815682.6600	3065139.2084	4076534.1316	-0.858	0.822	0.020	-0.9563	-0.2821	-0.6472	F3	地震27日後
		2011.03.15 12時	観測値	-2083.971	33458.506	272.854	-3815682.6855	3065139.2142	4076534.1325	-0.872	0.834	0.039	-0.9818	-0.2763	-0.6463	F3	地震28日後
		2011.03.16 12時	観測値	-2083.979	33458.515	272.846	-3815682.6911	3065139.2064	4076534.1216	-0.880	0.844	0.031	-0.9874	-0.2841	-0.6572	F3	地震29日後
		2011.03.17 12時	観測値	-2083.983	33458.523	272.847	-3815682.6987	3065139.2027	4076534.1184	-0.885	0.851	0.032	-0.9950	-0.2878	-0.6604	F3	地震30日後
		2011.03.18 12時	観測値	-2083.988	33458.532	272.851	-3815682.7092	3065139.1997	4076534.1175	-0.889	0.860	0.036	-1.0055	-0.2908	-0.6613	F3	地震31日後
		2012.01.01 12時	観測値	-2084.253	33458.867	272.839	-3815683.0446	3065139.0403	4076533.9052	-1.155	1.196	0.024	-1.3409	-0.4502	-0.8736	F3	2012
		2013.01.01 12時	観測値	-2084.379	33459.003	272.849	-3815683.1984	3065138.9909	4076533.8154	-1.280	1.331	0.034	-1.4947	-0.4996	-0.9634	F3	2013
		2014.01.01 12時	観測値	-2084.465	33459.106	272.856	-3815683.3102	3065138.9493	4076533.7534	-1.366	1.434	0.041	-1.6065	-0.5412	-1.0254	F3	2014
		2015.01.01 12時	観測値	-2084.532	33459.182	272.847	-3815683.3865	3065138.9125	4076533.6962	-1.433	1.511	0.032	-1.6828	-0.5780	-1.0826	F3	2015
		2015.01.01 12時	観測値	-2084.532	33459.182	272.847			成果値との差	-0.418	0.498	-0.026	-0.4973	-0.2376	-0.3468	F3	2015

950161 岩手  
(岩手町)