

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			1997.03.26の観測値との座標差 平面直角座標系(10系)			1997.03.26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		
960543	岩手松尾 (八幡平市)	2011.05.24	成果値	-5184.123	19909.161	277.291	-3808704.3744	3076932.8664	4074196.8518								
		1997.03.26 12時	観測値	-5183.103	19908.129	277.196	-3808703.1646	3076933.2117	4074197.5780	0.000	0.000	0.000	0.0000	0.0000	0.0000	F3	1997
		1998.01.01 12時	観測値	-5183.148	19908.143	277.189	-3808703.1912	3076933.2154	4074197.5383	-0.045	0.014	-0.008	-0.0266	0.0037	-0.0397	F3	1998
		1999.01.01 12時	観測値	-5183.141	19908.144	277.185	-3808703.1861	3076933.2097	4074197.5423	-0.037	0.015	-0.011	-0.0215	-0.0020	-0.0357	F3	1999
		2000.01.01 12時	観測値	-5183.142	19908.157	277.173	-3808703.1870	3076933.1944	4074197.5330	-0.039	0.028	-0.024	-0.0224	-0.0173	-0.0450	F3	2000
		2001.01.01 12時	観測値	-5183.137	19908.158	277.170	-3808703.1837	3076933.1899	4074197.5353	-0.033	0.029	-0.027	-0.0191	-0.0218	-0.0427	F3	2001
		2002.01.01 12時	観測値	-5183.143	19908.160	277.182	-3808703.1957	3076933.1970	4074197.5380	-0.040	0.031	-0.014	-0.0311	-0.0147	-0.0400	F3	2002
		2003.01.01 12時	観測値	-5183.153	19908.148	277.177	-3808703.1900	3076933.2081	4074197.5274	-0.050	0.019	-0.019	-0.0254	-0.0036	-0.0506	F3	2003
		2004.01.01 12時	観測値	-5183.170	19908.161	277.271	-3808703.2623	3076933.2498	4074197.5749	-0.066	0.032	0.075	-0.0977	0.0381	-0.0031	F3	2004
		2004.10.16 12時	観測値	-5183.176	19908.155	277.274	-3808703.2636	3076933.2583	4074197.5725	-0.072	0.026	0.078	-0.0990	0.0466	-0.0055	F3	地震7日前
		2004.10.17 12時	観測値	-5183.176	19908.156	277.265	-3808703.2589	3076933.2538	4074197.5663	-0.073	0.027	0.069	-0.0943	0.0421	-0.0117	F3	地震6日前
		2004.10.18 12時	観測値	-5183.175	19908.155	277.269	-3808703.2598	3076933.2559	4074197.5694	-0.072	0.026	0.073	-0.0952	0.0442	-0.0086	F3	地震5日前
		2004.10.19 12時	観測値	-5183.178	19908.155	277.259	-3808703.2554	3076933.2518	4074197.5604	-0.075	0.026	0.062	-0.0908	0.0401	-0.0176	F3	地震4日前
		2004.10.20 12時	観測値	-5183.181	19908.157	277.268	-3808703.2634	3076933.2564	4074197.5638	-0.078	0.028	0.071	-0.0988	0.0447	-0.0142	F3	地震3日前
		2004.10.21 12時	観測値	-5183.179	19908.155	277.265	-3808703.2595	3076933.2556	4074197.5637	-0.076	0.026	0.069	-0.0949	0.0439	-0.0143	F3	地震2日前
		2004.10.22 12時	観測値	-5183.181	19908.159	277.278	-3808703.2710	3076933.2594	4074197.5707	-0.078	0.030	0.082	-0.1064	0.0477	-0.0073	F3	地震1日前
		2004.10.23 12時	観測値	-5183.183	19908.155	277.284	-3808703.2724	3076933.2666	4074197.5724	-0.080	0.025	0.087	-0.1078	0.0549	-0.0056	F3	新潟県中越地震
		2004.10.24 12時	観測値	-5183.182	19908.150	277.271	-3808703.2613	3076933.2633	4074197.5658	-0.078	0.021	0.075	-0.0967	0.0516	-0.0122	F3	地震1日後
		2004.10.25 12時	観測値	-5183.177	19908.155	277.276	-3808703.2652	3076933.2599	4074197.5725	-0.074	0.026	0.080	-0.1006	0.0482	-0.0055	F3	地震2日後
		2004.10.26 12時	観測値	-5183.180	19908.153	277.268	-3808703.2601	3076933.2592	4074197.5649	-0.077	0.023	0.071	-0.0955	0.0475	-0.0131	F3	地震3日後
		2004.10.27 12時	観測値	-5183.179	19908.154	277.270	-3808703.2617	3076933.2592	4074197.5673	-0.076	0.024	0.074	-0.0971	0.0475	-0.0107	F3	地震4日後
		2004.10.28 12時	観測値	-5183.178	19908.153	277.265	-3808703.2572	3076933.2568	4074197.5646	-0.075	0.023	0.068	-0.0926	0.0451	-0.0134	F3	地震5日後
		2004.10.29 12時	観測値	-5183.176	19908.154	277.262	-3808703.2557	3076933.2533	4074197.5640	-0.073	0.025	0.065	-0.0911	0.0416	-0.0140	F3	地震6日後
		2004.10.30 12時	観測値	-5183.180	19908.154	277.263	-3808703.2580	3076933.2552	4074197.5617	-0.077	0.025	0.066	-0.0934	0.0435	-0.0163	F3	地震7日後
		2005.01.01 12時	観測値	-5183.180	19908.157	277.271	-3808703.2647	3076933.2575	4074197.5666	-0.077	0.027	0.074	-0.1001	0.0458	-0.0114	F3	2005
		2006.01.01 12時	観測値	-5183.193	19908.155	277.267	-3808703.2674	3076933.2615	4074197.5544	-0.089	0.026	0.070	-0.1028	0.0498	-0.0236	F3	2006
		2007.01.01 12時	観測値	-5183.202	19908.160	277.280	-3808703.2825	3076933.2682	4074197.5559	-0.099	0.030	0.083	-0.1179	0.0565	-0.0221	F3	2007
		2008.01.01 12時	観測値	-5183.207	19908.153	277.269	-3808703.2745	3076933.2703	4074197.5446	-0.104	0.024	0.072	-0.1099	0.0586	-0.0334	F3	2008
		2009.01.01 12時	観測値	-5183.215	19908.149	277.265	-3808703.2732	3076933.2749	4074197.5360	-0.112	0.019	0.068	-0.1086	0.0632	-0.0420	F3	2009
		2010.01.01 12時	観測値	-5183.221	19908.149	277.277	-3808703.2830	3076933.2830	4074197.5393	-0.118	0.019	0.080	-0.1184	0.0713	-0.0387	F3	2010
		2011.01.01 12時	観測値	-5183.227	19908.134	277.263	-3808703.2693	3076933.2901	4074197.5256	-0.124	0.005	0.067	-0.1047	0.0784	-0.0524	F3	2011
2011.03.04 12時	観測値	-5183.226	19908.135	277.261	-3808703.2677	3076933.2883	4074197.5252	-0.123	0.006	0.064	-0.1031	0.0766	-0.0528	F3	地震7日前		
2011.03.05 12時	観測値	-5183.230	19908.139	277.270	-3808703.2774	3076933.2909	4074197.5284	-0.126	0.010	0.074	-0.1128	0.0792	-0.0496	F3	地震6日前		
2011.03.06 12時	観測値	-5183.227	19908.146	277.269	-3808703.2806	3076933.2837	4074197.5296	-0.124	0.017	0.073	-0.1160	0.0720	-0.0484	F3	地震5日前		
2011.03.07 12時	観測値	-5183.228	19908.141	277.264	-3808703.2745	3076933.2856	4074197.5251	-0.125	0.012	0.067	-0.1099	0.0739	-0.0529	F3	地震4日前		
2011.03.08 12時	観測値	-5183.224	19908.149	277.275	-3808703.2841	3076933.2830	4074197.5356	-0.121	0.020	0.078	-0.1195	0.0713	-0.0424	F3	地震3日前		
2011.03.09 12時	観測値	-5183.229	19908.144	277.268	-3808703.2793	3076933.2858	4074197.5279	-0.126	0.015	0.072	-0.1147	0.0741	-0.0501	F3	地震2日前		
2011.03.10 12時	観測値	-5183.232	19908.151	277.257	-3808703.2784	3076933.2761	4074197.5185	-0.128	0.022	0.061	-0.1138	0.0644	-0.0595	F3	地震1日前		
2011.03.11 12時	観測値	-5183.832	19908.849	277.231	-3808704.0011	3076932.9649	4074197.0402	-0.729	0.719	0.035	-0.8365	-0.2468	-0.5378	F3	東北地方太平洋沖地震		
2011.03.12 12時	観測値	-5183.942	19908.957	277.261	-3808703.1423	3076932.9403	4074196.9748	-0.839	0.828	0.065	0.0223	-0.2714	-0.6032	F3	地震1日後		
2011.03.13 12時	観測値	-5183.960	19908.975	277.269	-3808703.1668	3076932.9372	4074196.9656	-0.857	0.845	0.072	-0.0022	-0.2745	-0.6124	F3	地震2日後		
2011.03.14 12時	観測値	-5183.969	19908.981	277.265	-3808703.1729	3076932.9347	4074196.9567	-0.866	0.851	0.069	-0.0083	-0.2770	-0.6213	F3	地震3日後		
2011.03.15 12時	観測値	-5183.979	19908.990	277.261	-3808703.1813	3076932.9291	4074196.9459	-0.876	0.861	0.064	-0.0167	-0.2826	-0.6321	F3	地震4日後		
2011.03.16 12時	観測値	-5183.988	19909.000	277.263	-3808703.1936	3076932.9261	4074196.9404	-0.885	0.871	0.067	-0.0290	-0.2856	-0.6376	F3	地震5日後		
2011.03.17 12時	観測値	-5183.988	19909.003	277.254	-3808703.1904	3076932.9195	4074196.9347	-0.885	0.874	0.058	-0.0258	-0.2922	-0.6433	F3	地震6日後		
2011.03.18 12時	観測値	-5183.994	19909.012	277.255	-3808703.1993	3076932.9151	4074196.9305	-0.891	0.883	0.058	-0.0347	-0.2966	-0.6475	F3	地震7日後		
2012.01.01 12時	観測値	-5184.270	19909.338	277.232	-3808704.5280	3076932.7626	4074196.7040	-1.166	1.209	0.035	-1.3634	-0.4491	-0.8740	F3	2012		
2013.01.01 12時	観測値	-5184.398	19909.484	277.229	-3808704.6817	3076932.7004	4074196.6040	-1.294	1.354	0.033	-1.5171	-0.5113	-0.9740	F3	2013		
2014.01.01 12時	観測値	-5184.488	19909.575	277.221	-3808704.7798	3076932.6620	4074196.5293	-1.385	1.446	0.025	-1.6152	-0.5497	-1.0487	F3	2014		
2015.01.01 12時	観測値	-5184.563	19909.654	277.226	-3808704.8697	3076932.6334	4074196.4749	-1.460	1.525	0.030	-1.7051	-0.5783	-1.1031	F3	2015		
2015.01.01 12時	観測値	-5184.563	19909.654	277.226			成果値との差	-0.440	0.493	-0.065	-0.4953	-0.2330	-0.3769	F3	2015		