

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	15253.208	81450.547	52.768	-3836954.0925	3020566.5925	4089384.0494								
		1997.01.01 12時	観測値	15254.141	81449.742	52.744	-3836953.1067	3020566.8292	4089384.7598	0.000	0.000	0.000	0.0000	0.0000	0.0000	F3	1997
		1998.01.01 12時	観測値	15254.126	81449.733	52.760	-3836953.1178	3020566.8495	4089384.7487	-0.015	-0.009	0.016	-0.0111	0.0203	-0.0111	F3	1998
		1999.01.01 12時	観測値	15254.117	81449.724	52.755	-3836953.1148	3020566.8577	4089384.7384	-0.024	-0.017	0.011	-0.0081	0.0285	-0.0214	F3	1999
		2000.01.01 12時	観測値	15254.110	81449.731	52.751	-3836953.1200	3020566.8531	4089384.7313	-0.031	-0.010	0.007	-0.0133	0.0239	-0.0285	F3	2000
		2001.01.01 12時	観測値	15254.110	81449.730	52.752	-3836953.1196	3020566.8545	4089384.7309	-0.031	-0.012	0.008	-0.0129	0.0253	-0.0289	F3	2001
		2002.01.01 12時	観測値	15254.110	81449.727	52.782	-3836953.1358	3020566.8710	4089384.7504	-0.031	-0.015	0.038	-0.0291	0.0418	-0.0094	F3	2002
		2003.01.01 12時	観測値	15254.102	81449.715	52.792	-3836953.1381	3020566.8887	4089384.7506	-0.039	-0.027	0.048	-0.0314	0.0595	-0.0092	F3	2003
		2004.01.01 12時	観測値	15254.084	81449.714	52.810	-3836953.1573	3020566.9051	4089384.7492	-0.057	-0.028	0.066	-0.0506	0.0759	-0.0106	F3	2004
		2004.10.16 12時	観測値	15254.079	81449.709	52.811	-3836953.1574	3020566.9117	4089384.7428	-0.062	-0.033	0.067	-0.0507	0.0825	-0.0170	F3	地震7日前
		2004.10.17 12時	観測値	15254.077	81449.707	52.809	-3836953.1562	3020566.9131	4089384.7432	-0.064	-0.035	0.065	-0.0495	0.0839	-0.0166	F3	地震6日前
		2004.10.18 12時	観測値	15254.077	81449.707	52.807	-3836953.1548	3020566.9121	4089384.7415	-0.064	-0.035	0.063	-0.0481	0.0829	-0.0183	F3	地震5日前
		2004.10.19 12時	観測値	15254.076	81449.709	52.797	-3836953.1507	3020566.9064	4089384.7347	-0.065	-0.033	0.053	-0.0440	0.0772	-0.0251	F3	地震4日前
		2004.10.20 12時	観測値	15254.075	81449.708	52.813	-3836953.1600	3020566.9152	4089384.7436	-0.066	-0.034	0.069	-0.0533	0.0860	-0.0162	F3	地震3日前
		2004.10.21 12時	観測値	15254.075	81449.706	52.798	-3836953.1498	3020566.9087	4089384.7344	-0.066	-0.035	0.054	-0.0431	0.0795	-0.0254	F3	地震2日前
		2004.10.22 12時	観測値	15254.073	81449.710	52.824	-3836953.1692	3020566.9189	4089384.7498	-0.068	-0.031	0.080	-0.0625	0.0897	-0.0100	F3	地震1日前
		2004.10.23 12時	観測値	15254.076	81449.705	52.814	-3836953.1583	3020566.9169	4089384.7453	-0.065	-0.036	0.070	-0.0516	0.0877	-0.0145	F3	新潟県中越地震
		2004.10.24 12時	観測値	15254.073	81449.701	52.811	-3836953.1555	3020566.9204	4089384.7409	-0.068	-0.041	0.067	-0.0488	0.0912	-0.0189	F3	地震1日後
		2004.10.25 12時	観測値	15254.079	81449.704	52.810	-3836953.1545	3020566.9149	4089384.7451	-0.062	-0.037	0.066	-0.0478	0.0857	-0.0147	F3	地震2日後
		2004.10.26 12時	観測値	15254.076	81449.703	52.809	-3836953.1546	3020566.9167	4089384.7422	-0.065	-0.038	0.065	-0.0479	0.0875	-0.0176	F3	地震3日後
		2004.10.27 12時	観測値	15254.077	81449.706	52.804	-3836953.1526	3020566.9117	4089384.7399	-0.064	-0.036	0.060	-0.0459	0.0825	-0.0199	F3	地震4日後
		2004.10.28 12時	観測値	15254.076	81449.705	52.802	-3836953.1507	3020566.9118	4089384.7381	-0.065	-0.037	0.058	-0.0440	0.0826	-0.0217	F3	地震5日後
		2004.10.29 12時	観測値	15254.078	81449.707	52.801	-3836953.1510	3020566.9093	4089384.7388	-0.063	-0.035	0.057	-0.0443	0.0801	-0.0210	F3	地震6日後
		2004.10.30 12時	観測値	15254.076	81449.706	52.801	-3836953.1509	3020566.9099	4089384.7372	-0.065	-0.035	0.057	-0.0442	0.0807	-0.0226	F3	地震7日後
		2005.01.01 12時	観測値	15254.069	81449.716	52.784	-3836953.1511	3020566.8976	4089384.7206	-0.072	-0.026	0.040	-0.0444	0.0684	-0.0392	F3	2005
		2006.01.01 12時	観測値	15254.061	81449.698	52.810	-3836953.1584	3020566.9268	4089384.7316	-0.079	-0.044	0.065	-0.0517	0.0976	-0.0282	F3	2006
		2007.01.01 12時	観測値	15254.054	81449.694	52.815	-3836953.1634	3020566.9354	4089384.7298	-0.087	-0.047	0.071	-0.0567	0.1062	-0.0300	F3	2007
		2008.01.01 12時	観測値	15254.046	81449.687	52.811	-3836953.1606	3020566.9417	4089384.7205	-0.095	-0.054	0.067	-0.0539	0.1125	-0.0393	F3	2008
		2009.01.01 12時	観測値	15254.038	81449.675	52.815	-3836953.1595	3020566.9563	4089384.7171	-0.103	-0.066	0.071	-0.0528	0.1271	-0.0427	F3	2009
		2010.01.01 12時	観測値	15254.028	81449.671	52.818	-3836953.1633	3020566.9654	4089384.7114	-0.113	-0.071	0.074	-0.0566	0.1362	-0.0484	F3	2010
		2011.01.01 12時	観測値	15254.009	81449.652	52.811	-3836953.1573	3020566.9845	4089384.6928	-0.132	-0.089	0.067	-0.0506	0.1553	-0.0670	F3	2011
		2011.03.04 12時	観測値	15254.021	81449.654	52.820	-3836953.1576	3020566.9824	4089384.7072	-0.120	-0.088	0.076	-0.0509	0.1532	-0.0526	F3	地震7日前
		2011.03.05 12時	観測値	15254.020	81449.656	52.819	-3836953.1585	3020566.9810	4089384.7066	-0.121	-0.086	0.075	-0.0518	0.1518	-0.0532	F3	地震6日前
		2011.03.06 12時	観測値	15254.017	81449.660	52.821	-3836953.1639	3020566.9800	4089384.7049	-0.124	-0.082	0.077	-0.0572	0.1508	-0.0549	F3	地震5日前
		2011.03.07 12時	観測値	15254.019	81449.658	52.823	-3836953.1630	3020566.9819	4089384.7078	-0.122	-0.084	0.079	-0.0563	0.1527	-0.0520	F3	地震4日前
		2011.03.08 12時	観測値	15254.019	81449.665	52.811	-3836953.1606	3020566.9706	4089384.7004	-0.122	-0.076	0.067	-0.0539	0.1414	-0.0594	F3	地震3日前
		2011.03.09 12時	観測値	15254.015	81449.660	52.813	-3836953.1602	3020566.9769	4089384.6988	-0.126	-0.082	0.069	-0.0535	0.1477	-0.0610	F3	地震2日前
		2011.03.10 12時	観測値	15254.017	81449.666	52.809	-3836953.1603	3020566.9698	4089384.6970	-0.124	-0.076	0.065	-0.0536	0.1406	-0.0628	F3	地震1日前
		2011.03.11 12時	観測値	15253.414	81450.349	52.688	-3836953.8152	3020566.6244	4089384.1523	-0.727	0.607	-0.056	-0.7085	-0.2048	-0.6075	F3	東北地方太平洋沖地震
		2011.03.12 12時	観測値	15253.349	81450.352	52.750	-3836953.8869	3020566.6778	4089384.1429	-0.792	0.610	0.006	-0.7802	-0.1514	-0.6169	F3	地震1日後
		2011.03.13 12時	観測値	15253.337	81450.368	52.756	-3836953.9063	3020566.6729	4089384.1378	-0.804	0.626	0.012	-0.7996	-0.1563	-0.6220	F3	地震2日後
		2011.03.14 12時	観測値	15253.330	81450.376	52.751	-3836953.9123	3020566.6667	4089384.1295	-0.811	0.635	0.007	-0.8056	-0.1625	-0.6303	F3	地震3日後
		2011.03.15 12時	観測値	15253.321	81450.388	52.744	-3836953.9199	3020566.6582	4089384.1174	-0.820	0.646	0.000	-0.8132	-0.1710	-0.6424	F3	地震4日後
		2011.03.16 12時	観測値	15253.314	81450.396	52.740	-3836953.9256	3020566.6519	4089384.1096	-0.826	0.655	-0.005	-0.8189	-0.1773	-0.6502	F3	地震5日後
		2011.03.17 12時	観測値	15253.312	81450.402	52.747	-3836953.9347	3020566.6523	4089384.1120	-0.829	0.660	0.003	-0.8280	-0.1769	-0.6478	F3	地震6日後
		2011.03.18 12時	観測値	15253.308	81450.411	52.750	-3836953.9448	3020566.6479	4089384.1113	-0.833	0.670	0.006	-0.8381	-0.1813	-0.6485	F3	地震7日後
		2012.01.01 12時	観測値	15253.103	81450.718	52.711	-3836954.2149	3020566.4734	4089383.9268	-1.038	0.976	-0.033	-1.1082	-0.3558	-0.8330	F3	2012
		2013.01.01 12時	観測値	15253.021	81450.838	52.716	-3836954.3334	3020566.4154	4089383.8660	-1.120	1.096	-0.028	-1.2267	-0.4138	-0.8938	F3	2013
		2014.01.01 12時	観測値	15252.967	81450.916	52.710	-3836954.4057	3020566.3735	4089383.8209	-1.174	1.174	-0.034	-1.2990	-0.4557	-0.9389	F3	2014
		2015.01.01 12時	観測値	15252.925	81450.978	52.707	-3836954.4637	3020566.3405	4089383.7865	-1.216	1.236	-0.037	-1.3570	-0.4887	-0.9733	F3	2015
		2015.01.01 12時	観測値	15252.925	81450.978	52.707			成果値との差	-0.283	0.431	-0.061	-0.3712	-0.2520	-0.2629	F3	2015

940027 久慈 (久慈市)