

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	-131500.892	13658.707	67.150	-3866788.8674	3132312.7653	3976432.1872								成果値
		1997.01.01 12時	観測値	-131499.765	13656.038	67.164	-3866786.6615	3132314.4098	3976433.0926	0.000	0.000	0.000	0.0000	0.0000	0.0000	F3	1997
		1998.01.01 12時	観測値	-131499.780	13656.016	67.162	-3866786.6534	3132314.4323	3976433.0797	-0.015	-0.023	-0.002	0.0081	0.0225	-0.0129	F3	1998
		1999.01.01 12時	観測値	-131499.778	13656.003	67.158	-3866786.6414	3132314.4396	3976433.0790	-0.013	-0.036	-0.006	0.0201	0.0298	-0.0136	F3	1999
		2000.01.01 12時	観測値	-131499.773	13656.000	67.143	-3866786.6282	3132314.4318	3976433.0734	-0.007	-0.038	-0.021	0.0333	0.0220	-0.0192	F3	2000
		2001.01.01 12時	観測値	-131499.771	13655.998	67.149	-3866786.6289	3132314.4360	3976433.0784	-0.006	-0.041	-0.016	0.0326	0.0262	-0.0142	F3	2001
		2002.01.01 12時	観測値	-131499.774	13655.984	67.136	-3866786.6142	3132314.4411	3976433.0682	-0.008	-0.054	-0.029	0.0473	0.0313	-0.0244	F3	2002
		2003.01.01 12時	観測値	-131499.779	13655.972	67.134	-3866786.6080	3132314.4516	3976433.0629	-0.014	-0.066	-0.031	0.0535	0.0418	-0.0297	F3	2003
		2004.01.01 12時	観測値	-131499.784	13655.963	67.250	-3866786.6750	3132314.5181	3976433.1320	-0.019	-0.076	0.086	-0.0135	0.1083	0.0394	F3	2004
		2004.10.16 12時	観測値	-131499.787	13655.952	67.245	-3866786.6667	3132314.5248	3976433.1261	-0.022	-0.086	0.081	-0.0052	0.1150	0.0335	F3	地震7日前
		2004.10.17 12時	観測値	-131499.789	13655.954	67.243	-3866786.6671	3132314.5235	3976433.1233	-0.024	-0.085	0.078	-0.0056	0.1137	0.0307	F3	地震6日前
		2004.10.18 12時	観測値	-131499.788	13655.955	67.247	-3866786.6695	3132314.5240	3976433.1269	-0.022	-0.084	0.082	-0.0080	0.1142	0.0343	F3	地震5日前
		2004.10.19 12時	観測値	-131499.790	13655.955	67.248	-3866786.6715	3132314.5250	3976433.1256	-0.025	-0.083	0.083	-0.0100	0.1152	0.0330	F3	地震4日前
		2004.10.20 12時	観測値	-131499.791	13655.956	67.250	-3866786.6736	3132314.5263	3976433.1268	-0.025	-0.083	0.086	-0.0121	0.1165	0.0342	F3	地震3日前
		2004.10.21 12時	観測値	-131499.791	13655.953	67.243	-3866786.6675	3132314.5251	3976433.1221	-0.026	-0.086	0.079	-0.0060	0.1153	0.0295	F3	地震2日前
		2004.10.22 12時	観測値	-131499.791	13655.956	67.268	-3866786.6849	3132314.5355	3976433.1375	-0.026	-0.083	0.104	-0.0234	0.1257	0.0449	F3	地震1日前
		2004.10.23 12時	観測値	-131499.789	13655.953	67.259	-3866786.6761	3132314.5320	3976433.1338	-0.023	-0.086	0.095	-0.0146	0.1222	0.0412	F3	新潟県中越地震
		2004.10.24 12時	観測値	-131499.791	13655.946	67.255	-3866786.6713	3132314.5362	3976433.1293	-0.026	-0.092	0.091	-0.0098	0.1264	0.0367	F3	地震1日後
		2004.10.25 12時	観測値	-131499.788	13655.952	67.251	-3866786.6711	3132314.5287	3976433.1294	-0.023	-0.086	0.087	-0.0096	0.1189	0.0368	F3	地震2日後
		2004.10.26 12時	観測値	-131499.788	13655.949	67.249	-3866786.6677	3132314.5300	3976433.1281	-0.023	-0.089	0.085	-0.0062	0.1202	0.0355	F3	地震3日後
		2004.10.27 12時	観測値	-131499.790	13655.954	67.241	-3866786.6663	3132314.5228	3976433.1218	-0.024	-0.085	0.077	-0.0048	0.1130	0.0292	F3	地震4日後
		2004.10.28 12時	観測値	-131499.789	13655.953	67.242	-3866786.6659	3132314.5240	3976433.1230	-0.024	-0.086	0.078	-0.0044	0.1142	0.0304	F3	地震5日後
		2004.10.29 12時	観測値	-131499.787	13655.953	67.243	-3866786.6660	3132314.5233	3976433.1248	-0.022	-0.085	0.079	-0.0045	0.1135	0.0322	F3	地震6日後
		2004.10.30 12時	観測値	-131499.790	13655.954	67.238	-3866786.6646	3132314.5216	3976433.1196	-0.025	-0.085	0.074	-0.0031	0.1118	0.0270	F3	地震7日後
		2005.01.01 12時	観測値	-131499.789	13655.954	67.243	-3866786.6675	3132314.5230	3976433.1240	-0.023	-0.084	0.079	-0.0060	0.1132	0.0314	F3	2005
		2006.01.01 12時	観測値	-131499.813	13655.971	67.237	-3866786.6859	3132314.5164	3976433.1011	-0.047	-0.067	0.072	-0.0244	0.1066	0.0085	F3	2006
		2007.01.01 12時	観測値	-131499.821	13655.970	67.238	-3866786.6901	3132314.5212	3976433.0960	-0.055	-0.068	0.074	-0.0286	0.1114	0.0034	F3	2007
		2008.01.01 12時	観測値	-131499.827	13655.963	67.226	-3866786.6818	3132314.5230	3976433.0830	-0.062	-0.075	0.062	-0.0203	0.1132	-0.0096	F3	2008
		2009.01.01 12時	観測値	-131499.699	13655.787	67.200	-3866786.4922	3132314.5967	3976433.1667	0.066	-0.252	0.036	0.1693	0.1869	0.0741	F3	2009
		2010.01.01 12時	観測値	-131499.705	13655.775	67.200	-3866786.4878	3132314.6083	3976433.1620	0.060	-0.264	0.036	0.1737	0.1985	0.0694	F3	2010
		2011.01.01 12時	観測値	-131499.708	13655.755	67.187	-3866786.4687	3132314.6189	3976433.1520	0.057	-0.284	0.023	0.1928	0.2091	0.0594	F3	2011
		2011.03.04 12時	観測値	-131499.707	13655.751	67.181	-3866786.4625	3132314.6179	3976433.1494	0.059	-0.287	0.017	0.1990	0.2081	0.0568	F3	地震7日前
		2011.03.05 12時	観測値	-131499.709	13655.755	67.179	-3866786.4647	3132314.6145	3976433.1466	0.057	-0.283	0.015	0.1968	0.2047	0.0540	F3	地震6日前
		2011.03.06 12時	観測値	-131499.710	13655.758	67.184	-3866786.4696	3132314.6152	3976433.1485	0.055	-0.280	0.020	0.1919	0.2054	0.0559	F3	地震5日前
		2011.03.07 12時	観測値	-131499.710	13655.757	67.184	-3866786.4693	3132314.6157	3976433.1488	0.056	-0.281	0.020	0.1922	0.2059	0.0562	F3	地震4日前
		2011.03.08 12時	観測値	-131499.708	13655.765	67.173	-3866786.4667	3132314.6040	3976433.1432	0.057	-0.274	0.009	0.1948	0.1942	0.0506	F3	地震3日前
		2011.03.09 12時	観測値	-131499.711	13655.768	67.178	-3866786.4727	3132314.6049	3976433.1440	0.055	-0.271	0.014	0.1888	0.1951	0.0514	F3	地震2日前
		2011.03.10 12時	観測値	-131499.710	13655.777	67.170	-3866786.4735	3132314.5938	3976433.1397	0.055	-0.261	0.006	0.1880	0.1840	0.0471	F3	地震1日前
		2011.03.11 12時	観測値	-131500.662	13657.969	66.994	-3866788.2115	3132313.1827	3976432.2843	-0.897	1.930	-0.170	-1.5500	-1.2271	-0.8083	F3	東北地方太平洋沖地震
		2011.03.12 12時	観測値	-131500.770	13658.353	67.060	-3866788.5459	3132312.9597	3976432.2411	-1.005	2.314	-0.104	-1.8844	-1.4501	-0.8515	F3	地震1日後
		2011.03.13 12時	観測値	-131500.781	13658.380	67.060	-3866788.5680	3132312.9424	3976432.2320	-1.016	2.342	-0.105	-1.9065	-1.4674	-0.8606	F3	地震2日後
		2011.03.14 12時	観測値	-131500.789	13658.397	67.067	-3866788.5867	3132312.9358	3976432.2304	-1.024	2.359	-0.098	-1.9252	-1.4740	-0.8622	F3	地震3日後
		2011.03.15 12時	観測値	-131500.798	13658.419	67.065	-3866788.6041	3132312.9214	3976432.2229	-1.032	2.381	-0.099	-1.9426	-1.4884	-0.8697	F3	地震4日後
		2011.03.16 12時	観測値				データなし	データなし	データなし							F3	地震5日後
		2011.03.17 12時	観測値	-131500.806	13658.444	67.057	-3866788.6188	3132312.9012	3976432.2113	-1.041	2.406	-0.107	-1.9573	-1.5086	-0.8813	F3	地震6日後
		2011.03.18 12時	観測値	-131500.808	13658.456	67.070	-3866788.6353	3132312.8995	3976432.2178	-1.043	2.417	-0.094	-1.9738	-1.5103	-0.8748	F3	地震7日後
		2011.05.24 12時	観測値	-131500.894	13658.710	67.082	-3866788.8445	3132312.7419	3976432.1574	-1.129	2.672	-0.082	-2.1830	-1.6679	-0.9352	F3	2011.05.24
		2012.01.01 12時	観測値	-131500.994	13658.984	67.115	-3866789.0853	3132312.5854	3976432.1003	-1.229	2.945	-0.049	-2.4238	-1.8244	-0.9923	F3	2012
		2013.01.01 12時	観測値	-131501.085	13659.211	67.168	-3866789.3055	3132312.4708	3976432.0622	-1.320	3.173	0.004	-2.6440	-1.9390	-1.0304	F3	2013
		2014.01.01 12時	観測値	-131501.148	13659.369	67.197	-3866789.4534	3132312.3874	3976432.0310	-1.383	3.331	0.033	-2.7919	-2.0224	-1.0616	F3	2014
		2015.01.01 12時	観測値	-131501.200	13659.491	67.211	-3866789.5634	3132312.3199	3976431.9991	-1.435	3.453	0.047	-2.9019	-2.0899	-1.0935	F3	2015
		2016.01.01 12時	観測値	-131501.245	13659.607	67.236	-3866789.6739	3132312.2600	3976431.9794	-1.480	3.569	0.072	-3.0124	-2.1498	-1.1132	F3	2016
		2016.01.01 12時	観測値	-131501.245	13659.607	67.236			成果値との差	-0.353	0.9						