

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	-82429.977	83265.978	58.547	-3886466.6218	3058558.5348	4014211.9976								
		1997.01.01 12時	観測値	-82427.976	83262.807	59.074	-3886463.9867	3058560.4676	4014213.9110	0.000	0.000	0.000	0.0000	0.0000	0.0000	F3	1997
		1998.01.01 12時	観測値	-82427.993	83262.782	59.063	-3886463.9728	3058560.4886	4014213.8908	-0.017	-0.025	-0.011	0.0139	0.0210	-0.0202	F3	1998
		1999.01.01 12時	観測値	-82427.994	83262.772	59.064	-3886463.9674	3058560.4979	4014213.8909	-0.018	-0.036	-0.010	0.0193	0.0303	-0.0201	F3	1999
		2000.01.01 12時	観測値	-82427.997	83262.773	59.064	-3886463.9691	3058560.4978	4014213.8891	-0.020	-0.034	-0.010	0.0176	0.0302	-0.0219	F3	2000
		2001.01.01 12時	観測値	-82427.994	83262.762	59.048	-3886463.9513	3058560.4972	4014213.8808	-0.018	-0.045	-0.026	0.0354	0.0296	-0.0302	F3	2001
		2002.01.01 12時	観測値	-82428.002	83262.751	59.052	-3886463.9508	3058560.5112	4014213.8777	-0.026	-0.056	-0.022	0.0359	0.0436	-0.0333	F3	2002
		2003.01.04 12時	観測値	-82428.008	83262.742	59.051	-3886463.9478	3058560.5204	4014213.8727	-0.032	-0.065	-0.023	0.0389	0.0528	-0.0383	F3	2003
		2004.01.01 12時	観測値	-82428.018	83262.738	59.086	-3886463.9712	3058560.5441	4014213.8873	-0.041	-0.069	0.012	0.0155	0.0765	-0.0237	F3	2004
		2004.10.16 12時	観測値	-82428.022	83262.730	59.091	-3886463.9710	3058560.5546	4014213.8867	-0.046	-0.078	0.017	0.0157	0.0870	-0.0243	F3	地震7日前
		2004.10.17 12時	観測値	-82428.021	83262.729	59.094	-3886463.9720	3058560.5559	4014213.8895	-0.045	-0.078	0.020	0.0147	0.0883	-0.0215	F3	地震6日前
		2004.10.18 12時	観測値	-82428.022	83262.728	59.093	-3886463.9713	3058560.5567	4014213.8884	-0.046	-0.079	0.019	0.0154	0.0891	-0.0226	F3	地震5日前
		2004.10.19 12時	観測値	-82428.024	83262.730	59.092	-3886463.9733	3058560.5553	4014213.8865	-0.047	-0.077	0.018	0.0134	0.0877	-0.0245	F3	地震4日前
		2004.10.20 12時	観測値	-82428.022	83262.731	59.088	-3886463.9702	3058560.5518	4014213.8850	-0.046	-0.076	0.014	0.0165	0.0842	-0.0260	F3	地震3日前
		2004.10.21 12時	観測値	-82428.022	83262.728	59.087	-3886463.9681	3058560.5537	4014213.8841	-0.046	-0.079	0.013	0.0186	0.0861	-0.0269	F3	地震2日前
		2004.10.22 12時	観測値	-82428.025	83262.723	59.097	-3886463.9722	3058560.5637	4014213.8878	-0.049	-0.084	0.023	0.0145	0.0961	-0.0232	F3	地震1日前
		2004.10.23 12時	観測値	-82428.024	83262.725	59.098	-3886463.9735	3058560.5626	4014213.8902	-0.048	-0.082	0.024	0.0132	0.0950	-0.0208	F3	新潟県中越地震
		2004.10.24 12時	観測値	-82428.026	83262.723	59.108	-3886463.9790	3058560.5691	4014213.8948	-0.049	-0.084	0.034	0.0077	0.1015	-0.0162	F3	地震1日後
		2004.10.25 12時	観測値	-82428.024	83262.723	59.091	-3886463.9679	3058560.5608	4014213.8859	-0.047	-0.084	0.017	0.0188	0.0932	-0.0251	F3	地震2日後
		2004.10.26 12時	観測値	-82428.024	83262.726	59.090	-3886463.9696	3058560.5578	4014213.8844	-0.048	-0.081	0.016	0.0171	0.0902	-0.0266	F3	地震3日後
		2004.10.27 12時	観測値	-82428.025	83262.728	59.093	-3886463.9735	3058560.5580	4014213.8859	-0.049	-0.079	0.019	0.0132	0.0904	-0.0251	F3	地震4日後
		2004.10.28 12時	観測値	-82428.023	83262.727	59.091	-3886463.9698	3058560.5570	4014213.8864	-0.046	-0.080	0.017	0.0169	0.0894	-0.0246	F3	地震5日後
		2004.10.29 12時	観測値	-82428.022	83262.727	59.085	-3886463.9659	3058560.5537	4014213.8835	-0.045	-0.080	0.011	0.0208	0.0861	-0.0275	F3	地震6日後
		2004.10.30 12時	観測値	-82428.025	83262.730	59.085	-3886463.9688	3058560.5527	4014213.8810	-0.048	-0.077	0.011	0.0179	0.0851	-0.0300	F3	地震7日後
950170	釜石 (釜石市)	2005.01.01 12時	観測値	-82428.025	83262.730	59.096	-3886463.9760	3058560.5582	4014213.8882	-0.049	-0.077	0.022	0.0107	0.0906	-0.0228	F3	2005
		2006.01.01 12時	観測値	-82428.043	83262.722	59.088	-3886463.9746	3058560.5677	4014213.8685	-0.067	-0.085	0.014	0.0121	0.1001	-0.0425	F3	2006
		2007.01.01 12時	観測値	-82428.051	83262.715	59.089	-3886463.9754	3058560.5770	4014213.8634	-0.075	-0.092	0.015	0.0113	0.1094	-0.0476	F3	2007
		2008.01.01 12時	観測値	-82428.056	83262.705	59.077	-3886463.9641	3058560.5813	4014213.8519	-0.080	-0.102	0.003	0.0226	0.1137	-0.0591	F3	2008
		2009.01.01 12時	観測値	-82428.067	83262.678	59.081	-3886463.9548	3058560.6081	4014213.8464	-0.091	-0.129	0.007	0.0319	0.1405	-0.0646	F3	2009
		2010.01.01 12時	観測値	-82428.071	83262.663	59.063	-3886463.9369	3058560.6126	4014213.8315	-0.095	-0.144	-0.011	0.0498	0.1450	-0.0795	F3	2010
		2011.01.01 12時	観測値	-82428.077	83262.650	59.075	-3886463.9387	3058560.6314	4014213.8353	-0.101	-0.157	0.001	0.0480	0.1638	-0.0757	F3	2011
		2011.03.04 12時	観測値	-82428.078	83262.649	59.076	-3886463.9394	3058560.6323	4014213.8346	-0.102	-0.158	0.002	0.0473	0.1647	-0.0764	F3	地震7日前
		2011.03.05 12時	観測値	-82428.079	83262.649	59.068	-3886463.9349	3058560.6288	4014213.8290	-0.103	-0.158	-0.006	0.0518	0.1612	-0.0820	F3	地震6日前
		2011.03.06 12時	観測値	-82428.080	83262.651	59.058	-3886463.9308	3058560.6233	4014213.8219	-0.104	-0.156	-0.016	0.0559	0.1557	-0.0891	F3	地震5日前
		2011.03.07 12時	観測値	-82428.079	83262.654	59.068	-3886463.9381	3058560.6258	4014213.8287	-0.103	-0.153	-0.006	0.0486	0.1582	-0.0823	F3	地震4日前
		2011.03.08 12時	観測値	-82428.078	83262.659	59.039	-3886463.9231	3058560.6074	4014213.8111	-0.102	-0.148	-0.035	0.0636	0.1398	-0.0999	F3	地震3日前
		2011.03.09 12時	観測値	-82428.088	83262.669	59.060	-3886463.9471	3058560.6133	4014213.8170	-0.112	-0.138	-0.014	0.0396	0.1457	-0.0940	F3	地震2日前
		2011.03.10 12時	観測値	-82428.091	83262.682	59.050	-3886463.9502	3058560.5995	4014213.8082	-0.114	-0.125	-0.024	0.0365	0.1319	-0.1028	F3	地震1日前
		2011.03.11 12時	観測値	-82429.804	83265.314	58.520	-3886466.1101	3058558.9731	4014212.1241	-1.828	2.507	-0.554	-2.1234	-1.4945	-1.7869	F3	東北地方太平洋沖地震
		2011.03.12 12時	観測値	-82429.886	83265.576	58.522	-3886466.3142	3058558.8022	4014212.0602	-1.909	2.769	-0.552	-2.3275	-1.6654	-1.8508	F3	地震1日後
		2011.03.13 12時	観測値				データなし	データなし	データなし								地震2日後
		2011.03.14 12時	観測値	-82429.896	83265.634	58.519	-3886466.3535	3058558.7592	4014212.0497	-1.920	2.827	-0.555	-2.3668	-1.7084	-1.8613	F3	地震3日後
		2011.03.15 12時	観測値	-82429.904	83265.654	58.517	-3886466.3693	3058558.7459	4014212.0427	-1.927	2.847	-0.557	-2.3826	-1.7217	-1.8683	F3	地震4日後
		2011.03.16 12時	観測値	-82429.906	83265.671	58.505	-3886466.3729	3058558.7279	4014212.0328	-1.930	2.863	-0.569	-2.3862	-1.7397	-1.8782	F3	地震5日後
		2011.03.17 12時	観測値	-82429.909	83265.684	58.519	-3886466.3914	3058558.7249	4014212.0395	-1.932	2.877	-0.555	-2.4047	-1.7427	-1.8715	F3	地震6日後
		2011.03.18 12時	観測値	-82429.913	83265.696	58.527	-3886466.4056	3058558.7217	4014212.0417	-1.936	2.889	-0.547	-2.4189	-1.7459	-1.8693	F3	地震7日後
		2012.01.01 12時	観測値	-82430.069	83266.267	58.520	-3886466.8343	3058558.3343	4014211.9116	-2.093	3.460	-0.554	-2.8476	-2.1333	-1.9994	F3	2012
		2013.01.01 12時	観測値	-82430.147	83266.503	58.564	-3886467.0465	3058558.2014	4014211.8762	-2.171	3.696	-0.510	-3.0598	-2.2662	-2.0348	F3	2013
		2014.01.01 12時	観測値	-82430.199	83266.663	58.611	-3886467.2002	3058558.1200	4014211.8645	-2.223	3.856	-0.463	-3.2135	-2.3476	-2.0465	F3	2014
		2015.01.01 12時	観測値	-82430.242	83266.794	58.649	-3886467.3263	3058558.0533	4014211.8541	-2.266	3.987	-0.425	-3.3396	-2.4143	-2.0569	F3	2015
		2015.01.01 12時	観測値	-82430.242	83266.794	58.649			成果値との差	-0.265	0.816	0.102	-0.7045	-0.4815	-0.1435	F3	2015