

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			1997.04.28の観測値との座標差 平面直角座標系(10系)			1997.04.28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	-72015.979	-5527.174	259.758	-3825713.4346	3123601.3246	4022741.0014								
		1997.04.28 12時	観測値	-72014.885	-5528.865	259.764	-3825711.8272	3123602.1972	4022741.8466	0.000	0.000	0.000	0.0000	0.0000	0.0000	F3	1997
		1998.01.01 12時	観測値	-72014.896	-5528.874	259.725	-3825711.8033	3123602.1894	4022741.8130	-0.011	-0.009	-0.039	0.0239	-0.0078	-0.0336	F3	1998
		1999.01.01 12時	観測値	-72014.896	-5528.879	259.695	-3825711.7815	3123602.1781	4022741.7942	-0.010	-0.014	-0.070	0.0457	-0.0191	-0.0524	F3	1999
		2000.01.01 12時	観測値	-72014.893	-5528.870	259.742	-3825711.8145	3123602.1927	4022741.8265	-0.007	-0.005	-0.023	0.0127	-0.0045	-0.0201	F3	2000
		2001.01.01 12時	観測値	-72014.886	-5528.874	259.708	-3825711.7875	3123602.1768	4022741.8103	0.000	-0.009	-0.057	0.0397	-0.0204	-0.0363	F3	2001
		2002.01.01 12時	観測値	-72014.889	-5528.879	259.723	-3825711.7955	3123602.1891	4022741.8167	-0.004	-0.014	-0.042	0.0317	-0.0081	-0.0299	F3	2002
		2003.01.01 12時	観測値	-72014.898	-5528.885	259.726	-3825711.7976	3123602.1985	4022741.8124	-0.012	-0.020	-0.039	0.0296	0.0013	-0.0342	F3	2003
		2004.01.01 12時	観測値	-72014.909	-5528.891	259.808	-3825711.8483	3123602.2481	4022741.8557	-0.024	-0.026	0.043	-0.0211	0.0509	0.0091	F3	2004
		2004.10.16 12時	観測値	-72014.920	-5528.899	259.843	-3825711.8700	3123602.2757	4022741.8697	-0.035	-0.034	0.079	-0.0428	0.0785	0.0231	F3	地震7日前
		2004.10.17 12時	観測値	-72014.919	-5528.901	259.833	-3825711.8625	3123602.2721	4022741.8643	-0.034	-0.036	0.069	-0.0353	0.0749	0.0177	F3	地震6日前
		2004.10.18 12時	観測値	-72014.918	-5528.901	259.834	-3825711.8621	3123602.2720	4022741.8655	-0.032	-0.036	0.069	-0.0349	0.0748	0.0189	F3	地震5日前
		2004.10.19 12時	観測値	-72014.920	-5528.900	259.826	-3825711.8593	3123602.2686	4022741.8588	-0.035	-0.035	0.062	-0.0321	0.0714	0.0122	F3	地震4日前
		2004.10.20 12時	観測値	-72014.921	-5528.902	259.832	-3825711.8616	3123602.2729	4022741.8617	-0.036	-0.037	0.067	-0.0344	0.0757	0.0151	F3	地震3日前
		2004.10.21 12時	観測値	-72014.919	-5528.902	259.818	-3825711.8525	3123602.2658	4022741.8539	-0.034	-0.037	0.053	-0.0253	0.0686	0.0073	F3	地震2日前
		2004.10.22 12時	観測値	-72014.919	-5528.903	259.826	-3825711.8569	3123602.2702	4022741.8597	-0.034	-0.038	0.062	-0.0297	0.0730	0.0131	F3	地震1日前
		2004.10.23 12時	観測値	-72014.920	-5528.904	259.827	-3825711.8574	3123602.2721	4022741.8591	-0.035	-0.039	0.063	-0.0302	0.0749	0.0125	F3	新潟県中越地震
		2004.10.24 12時	観測値	-72014.922	-5528.906	259.831	-3825711.8588	3123602.2759	4022741.8603	-0.036	-0.041	0.066	-0.0316	0.0787	0.0137	F3	地震1日後
		2004.10.25 12時	観測値	-72014.920	-5528.907	259.833	-3825711.8589	3123602.2769	4022741.8632	-0.035	-0.042	0.068	-0.0317	0.0797	0.0166	F3	地震2日後
		2004.10.26 12時	観測値	-72014.920	-5528.904	259.824	-3825711.8555	3123602.2704	4022741.8577	-0.035	-0.039	0.060	-0.0283	0.0732	0.0111	F3	地震3日後
		2004.10.27 12時	観測値	-72014.920	-5528.901	259.831	-3825711.8613	3123602.2715	4022741.8618	-0.035	-0.036	0.066	-0.0341	0.0743	0.0152	F3	地震4日後
		2004.10.28 12時	観測値	-72014.921	-5528.902	259.831	-3825711.8609	3123602.2727	4022741.8612	-0.036	-0.037	0.066	-0.0337	0.0755	0.0146	F3	地震5日後
		2004.10.29 12時	観測値	-72014.920	-5528.903	259.830	-3825711.8592	3123602.2723	4022741.8614	-0.034	-0.038	0.065	-0.0320	0.0751	0.0148	F3	地震6日後
		2004.10.30 12時	観測値	-72014.920	-5528.902	259.824	-3825711.8572	3123602.2686	4022741.8577	-0.035	-0.036	0.060	-0.0300	0.0714	0.0111	F3	地震7日後
960544	湯田 (和賀郡西 和賀町)	2005.01.01 12時	観測値	-72014.914	-5528.890	259.804	-3825711.8489	3123602.2474	4022741.8494	-0.029	-0.025	0.039	-0.0217	0.0502	0.0028	F3	2005
		2006.01.01 12時	観測値	-72014.929	-5528.886	259.794	-3825711.8536	3123602.2450	4022741.8317	-0.044	-0.020	0.030	-0.0264	0.0478	-0.0149	F3	2006
		2007.01.01 12時	観測値	-72014.935	-5528.885	259.799	-3825711.8596	3123602.2498	4022741.8306	-0.049	-0.020	0.035	-0.0324	0.0526	-0.0160	F3	2007
		2008.01.01 12時	観測値	-72014.933	-5528.891	259.762	-3825711.8331	3123602.2357	4022741.8082	-0.048	-0.026	-0.002	-0.0059	0.0385	-0.0384	F3	2008
		2009.01.01 12時	観測値	-72014.958	-5528.873	259.785	-3825711.8704	3123602.2420	4022741.8037	-0.072	-0.007	0.021	-0.0432	0.0448	-0.0429	F3	2009
		2010.01.01 12時	観測値	-72014.961	-5528.874	259.786	-3825711.8719	3123602.2444	4022741.8015	-0.076	-0.008	0.021	-0.0447	0.0472	-0.0451	F3	2010
		2011.01.01 12時	観測値	-72014.965	-5528.884	259.794	-3825711.8727	3123602.2582	4022741.8035	-0.080	-0.019	0.030	-0.0455	0.0610	-0.0431	F3	2011
		2011.03.04 12時	観測値	-72014.967	-5528.881	259.787	-3825711.8709	3123602.2530	4022741.7975	-0.082	-0.016	0.022	-0.0437	0.0558	-0.0491	F3	地震7日前
		2011.03.05 12時	観測値	-72014.970	-5528.883	259.785	-3825711.8694	3123602.2550	4022741.7942	-0.084	-0.018	0.020	-0.0422	0.0578	-0.0524	F3	地震6日前
		2011.03.06 12時	観測値	-72014.969	-5528.881	259.779	-3825711.8673	3123602.2498	4022741.7906	-0.084	-0.015	0.014	-0.0401	0.0526	-0.0560	F3	地震5日前
		2011.03.07 12時	観測値	-72014.969	-5528.879	259.789	-3825711.8738	3123602.2534	4022741.7975	-0.083	-0.014	0.024	-0.0466	0.0562	-0.0491	F3	地震4日前
		2011.03.08 12時	観測値	-72014.966	-5528.873	259.771	-3825711.8655	3123602.2388	4022741.7883	-0.081	-0.008	0.006	-0.0383	0.0416	-0.0583	F3	地震3日前
		2011.03.09 12時	観測値	-72014.970	-5528.872	259.775	-3825711.8709	3123602.2412	4022741.7878	-0.085	-0.007	0.010	-0.0437	0.0440	-0.0588	F3	地震2日前
		2011.03.10 12時	観測値	-72014.970	-5528.866	259.770	-3825711.8717	3123602.2347	4022741.7850	-0.085	-0.001	0.006	-0.0445	0.0375	-0.0616	F3	地震1日前
		2011.03.11 12時	観測値	-72015.688	-5527.718	259.688	-3825712.9011	3123601.5923	4022741.1776	-0.803	1.147	-0.077	-1.0739	-0.6049	-0.6690	F3	東北地方太平洋沖地震
		2011.03.12 12時	観測値	-72015.822	-5527.461	259.747	-3825713.1647	3123601.4759	4022741.1116	-0.937	1.404	-0.018	-1.3375	-0.7213	-0.7350	F3	地震1日後
		2011.03.13 12時	観測値	-72015.837	-5527.442	259.753	-3825713.1884	3123601.4696	4022741.1045	-0.951	1.424	-0.011	-1.3612	-0.7276	-0.7421	F3	地震2日後
		2011.03.14 12時	観測値	-72015.844	-5527.427	259.751	-3825713.2003	3123601.4604	4022741.0973	-0.959	1.438	-0.013	-1.3731	-0.7368	-0.7493	F3	地震3日後
		2011.03.15 12時	観測値	-72015.853	-5527.411	259.753	-3825713.2154	3123601.4515	4022741.0918	-0.967	1.455	-0.012	-1.3882	-0.7457	-0.7548	F3	地震4日後
		2011.03.16 12時	観測値	-72015.860	-5527.401	259.734	-3825713.2137	3123601.4375	4022741.0742	-0.975	1.464	-0.031	-1.3865	-0.7597	-0.7724	F3	地震5日後
		2011.03.17 12時	観測値	-72015.865	-5527.389	259.742	-3825713.2288	3123601.4349	4022741.0756	-0.980	1.476	-0.022	-1.4016	-0.7623	-0.7710	F3	地震6日後
		2011.03.18 12時	観測値	-72015.868	-5527.378	259.754	-3825713.2445	3123601.4330	4022741.0805	-0.983	1.487	-0.011	-1.4173	-0.7642	-0.7661	F3	地震7日後
		2012.01.01 12時	観測値	-72016.106	-5526.937	259.700	-3825713.6079	3123601.1608	4022741.8626	-1.221	1.928	-0.064	-1.7807	-1.0364	0.0160	F3	2012
		2013.01.01 12時	観測値	-72016.225	-5526.742	259.691	-3825713.7843	3123601.0521	4022741.7647	-1.340	2.123	-0.074	-1.9571	-1.1451	-0.0819	F3	2013
		2014.01.01 12時	観測値	-72016.311	-5526.602	259.667	-3825713.9007	3123600.9668	4022740.6834	-1.426	2.263	-0.097	-2.0735	-1.2304	-1.1632	F3	2014
		2015.01.01 12時	観測値	-72016.377	-5526.490	259.678	-3825714.0102	3123600.9115	4022740.6392	-1.492	2.375	-0.087	-2.1830	-1.2857	-1.2074	F3	2015
		2015.01.01 12時	観測値	-72016.377	-5526.490	259.678			成果値との差	-0.398	0.684	-0.080	-0.5756	-0.4131	-0.3622	F3	2015