

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(2系)			地心直交座標系			1997.03.19の観測値との座標差 平面直角座標系(2系)			1997.03.19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		
960702	泉 (泉市)	1997.01.01	成果値	-46917.916	-19256.147	254.580	-3515130.3746	4073050.3405	3414651.3184								
		1997.03.19 12時	観測値	-46917.928	-19256.140	254.592	-3515130.4038	4073050.3643	3414651.3282	0.000	0.000	0.000	0.0000	0.0000	0.0000	F3	1997
		1998.01.01 12時	観測値	-46917.956	-19256.120	254.616	-3515130.4421	4073050.3781	3414651.3175	-0.028	0.020	0.024	-0.0383	0.0138	-0.0107	F3	1998
		1999.01.01 12時	観測値	-46917.975	-19256.110	254.594	-3515130.4446	4073050.3648	3414651.2899	-0.047	0.030	0.002	-0.0408	0.0005	-0.0383	F3	1999
		2000.01.01 12時	観測値	-46917.983	-19256.080	254.590	-3515130.4679	4073050.3455	3414651.2805	-0.055	0.061	-0.002	-0.0641	-0.0188	-0.0477	F3	2000
		2001.01.01 12時	観測値	-46918.002	-19256.058	254.590	-3515130.4908	4073050.3396	3414651.2654	-0.074	0.082	-0.002	-0.0870	-0.0247	-0.0628	F3	2001
		2002.01.01 12時	観測値	-46918.023	-19256.047	254.591	-3515130.5075	4073050.3412	3414651.2473	-0.095	0.093	-0.001	-0.1037	-0.0231	-0.0809	F3	2002
		2003.01.01 12時	観測値	-46918.042	-19256.032	254.588	-3515130.5236	4073050.3367	3414651.2298	-0.114	0.108	-0.005	-0.1198	-0.0276	-0.0984	F3	2003
		2004.01.01 12時	観測値	-46918.058	-19256.003	254.593	-3515130.5543	4073050.3281	3414651.2192	-0.130	0.137	0.001	-0.1505	-0.0362	-0.1090	F3	2004
		2004.10.16 12時	観測値	-46918.070	-19255.992	254.587	-3515130.5633	4073050.3217	3414651.2059	-0.142	0.148	-0.005	-0.1595	-0.0426	-0.1223	F3	地震7日前
		2004.10.17 12時	観測値	-46918.070	-19255.995	254.586	-3515130.5602	4073050.3233	3414651.2050	-0.142	0.145	-0.006	-0.1564	-0.0410	-0.1232	F3	地震6日前
		2004.10.18 12時	観測値	-46918.071	-19255.995	254.591	-3515130.5632	4073050.3264	3414651.2075	-0.143	0.145	-0.001	-0.1594	-0.0379	-0.1207	F3	地震5日前
		2004.10.19 12時	観測値	-46918.075	-19255.993	254.574	-3515130.5572	4073050.3159	3414651.1949	-0.147	0.147	-0.018	-0.1534	-0.0484	-0.1333	F3	地震4日前
		2004.10.20 12時	観測値	-46918.072	-19255.994	254.586	-3515130.5624	4073050.3234	3414651.2037	-0.144	0.146	-0.006	-0.1586	-0.0409	-0.1245	F3	地震3日前
		2004.10.21 12時	観測値	-46918.072	-19255.995	254.583	-3515130.5592	4073050.3217	3414651.2024	-0.144	0.145	-0.009	-0.1554	-0.0426	-0.1258	F3	地震2日前
		2004.10.22 12時	観測値	-46918.069	-19255.989	254.594	-3515130.5695	4073050.3237	3414651.2106	-0.141	0.152	0.002	-0.1657	-0.0406	-0.1176	F3	地震1日前
		2004.10.23 12時	観測値	-46918.071	-19255.995	254.584	-3515130.5596	4073050.3215	3414651.2036	-0.143	0.146	-0.009	-0.1558	-0.0428	-0.1246	F3	新潟県中越地震
		2004.10.24 12時	観測値	-46918.075	-19255.996	254.598	-3515130.5684	4073050.3332	3414651.2081	-0.147	0.145	0.006	-0.1646	-0.0311	-0.1201	F3	地震1日後
		2004.10.25 12時	観測値	-46918.072	-19255.996	254.584	-3515130.5598	4073050.3232	3414651.2026	-0.144	0.145	-0.008	-0.1560	-0.0411	-0.1256	F3	地震2日後
		2004.10.26 12時	観測値	-46918.071	-19255.997	254.576	-3515130.5539	4073050.3181	3414651.1989	-0.143	0.144	-0.016	-0.1501	-0.0462	-0.1293	F3	地震3日後
		2004.10.27 12時	観測値	-46918.071	-19255.993	254.577	-3515130.5576	4073050.3164	3414651.2002	-0.143	0.147	-0.015	-0.1538	-0.0479	-0.1280	F3	地震4日後
		2004.10.28 12時	観測値	-46918.073	-19255.993	254.575	-3515130.5569	4073050.3159	3414651.1969	-0.145	0.147	-0.017	-0.1531	-0.0484	-0.1313	F3	地震5日後
		2004.10.29 12時	観測値	-46918.069	-19255.993	254.577	-3515130.5563	4073050.3155	3414651.2016	-0.141	0.147	-0.015	-0.1525	-0.0488	-0.1266	F3	地震6日後
		2004.10.30 12時	観測値	-46918.072	-19255.990	254.564	-3515130.5527	4073050.3071	3414651.1923	-0.144	0.150	-0.028	-0.1489	-0.0572	-0.1359	F3	地震13日後
		2005.01.01 12時	観測値	-46918.075	-19255.989	254.587	-3515130.5671	4073050.3221	3414651.2021	-0.147	0.151	-0.005	-0.1633	-0.0422	-0.1261	F3	2005
		2006.01.01 12時	観測値	-46918.097	-19255.970	254.587	-3515130.5892	4073050.3183	3414651.1831	-0.169	0.170	-0.005	-0.1854	-0.0460	-0.1451	F3	2006
		2007.01.01 12時	観測値	-46918.113	-19255.951	254.587	-3515130.6094	4073050.3123	3414651.1695	-0.185	0.189	-0.005	-0.2056	-0.0520	-0.1587	F3	2007
		2008.01.01 12時	観測値	-46918.131	-19255.938	254.589	-3515130.6269	4073050.3119	3414651.1556	-0.203	0.203	-0.004	-0.2231	-0.0524	-0.1726	F3	2008
		2009.01.01 12時	観測値	-46918.149	-19255.922	254.603	-3515130.6524	4073050.3180	3414651.1483	-0.221	0.218	0.010	-0.2486	-0.0463	-0.1799	F3	2009
		2010.01.01 12時	観測値	-46918.169	-19255.902	254.596	-3515130.6709	4073050.3084	3414651.1276	-0.241	0.238	0.003	-0.2671	-0.0559	-0.2006	F3	2010
		2011.01.01 12時	観測値	-46918.181	-19255.892	254.599	-3515130.6850	4073050.3091	3414651.1190	-0.253	0.248	0.007	-0.2812	-0.0552	-0.2092	F3	2011
2011.03.04 12時	観測値	-46918.184	-19255.889	254.594	-3515130.6858	4073050.3055	3414651.1138	-0.256	0.251	0.002	-0.2820	-0.0588	-0.2144	F3	地震7日前		
2011.03.05 12時	観測値	-46918.185	-19255.888	254.586	-3515130.6817	4073050.2999	3414651.1082	-0.257	0.252	-0.007	-0.2779	-0.0644	-0.2200	F3	地震6日前		
2011.03.06 12時	観測値	-46918.188	-19255.882	254.587	-3515130.6878	4073050.2976	3414651.1070	-0.260	0.258	-0.005	-0.2840	-0.0667	-0.2212	F3	地震5日前		
2011.03.07 12時	観測値	-46918.186	-19255.885	254.596	-3515130.6903	4073050.3047	3414651.1131	-0.258	0.255	0.004	-0.2865	-0.0596	-0.2151	F3	地震4日前		
2011.03.08 12時	観測値	-46918.184	-19255.878	254.577	-3515130.6845	4073050.2872	3414651.1046	-0.256	0.262	-0.015	-0.2807	-0.0771	-0.2236	F3	地震3日前		
2011.03.09 12時	観測値	-46918.186	-19255.883	254.590	-3515130.6882	4073050.2998	3414651.1101	-0.258	0.257	-0.002	-0.2844	-0.0645	-0.2181	F3	地震2日前		
2011.03.10 12時	観測値	-46918.186	-19255.881	254.578	-3515130.6832	4073050.2908	3414651.1039	-0.258	0.259	-0.014	-0.2794	-0.0735	-0.2243	F3	地震1日前		
2011.03.11 12時	観測値	-46918.166	-19255.771	254.509	-3515130.7213	4073050.1665	3414651.0836	-0.238	0.369	-0.083	-0.3175	-0.1978	-0.2446	F3	東北地方太平洋沖地震		
2011.03.12 12時	観測値	-46918.181	-19255.871	254.590	-3515130.6956	4073050.2890	3414651.1141	-0.253	0.270	-0.003	-0.2918	-0.0753	-0.2141	F3	地震1日後		
2011.03.13 12時	観測値	-46918.180	-19255.872	254.585	-3515130.6919	4073050.2875	3414651.1122	-0.253	0.268	-0.007	-0.2881	-0.0768	-0.2160	F3	地震2日後		
2011.03.14 12時	観測値	-46918.180	-19255.873	254.586	-3515130.6912	4073050.2882	3414651.1124	-0.252	0.267	-0.007	-0.2874	-0.0761	-0.2158	F3	地震3日後		
2011.03.15 12時	観測値	-46918.181	-19255.872	254.583	-3515130.6912	4073050.2858	3414651.1100	-0.253	0.268	-0.009	-0.2874	-0.0785	-0.2182	F3	地震4日後		
2011.03.16 12時	観測値	-46918.181	-19255.872	254.583	-3515130.6912	4073050.2854	3414651.1102	-0.253	0.269	-0.009	-0.2874	-0.0789	-0.2180	F3	地震5日後		
2011.03.17 12時	観測値	-46918.180	-19255.872	254.583	-3515130.6903	4073050.2854	3414651.1115	-0.252	0.268	-0.009	-0.2865	-0.0789	-0.2167	F3	地震6日後		
2011.03.18 12時	観測値	-46918.181	-19255.871	254.592	-3515130.6969	4073050.2906	3414651.1156	-0.253	0.270	0.000	-0.2931	-0.0737	-0.2126	F3	地震7日後		
2012.01.01 12時	観測値	-46918.192	-19255.854	254.586	-3515130.7099	4073050.2808	3414651.1030	-0.264	0.286	-0.006	-0.3061	-0.0835	-0.2252	F3	2012		
2013.01.01 12時	観測値	-46918.202	-19255.837	254.591	-3515130.7294	4073050.2763	3414651.0965	-0.274	0.303	-0.002	-0.3256	-0.0880	-0.2317	F3	2013		
2014.01.01 12時	観測値	-46918.218	-19255.818	254.591	-3515130.7499	4073050.2705	3414651.0834	-0.290	0.323	-0.001	-0.3461	-0.0938	-0.2448	F3	2014		
2015.01.01 12時	観測値	-46918.224	-19255.793	254.591	-3515130.7709	4073050.2569	3414651.0785	-0.296	0.347	-0.001	-0.3671	-0.1074	-0.2497	F3	2015		
2015.01.01 12時	観測値	-46918.224	-19255.793	254.591			成果値との差	-0.308	0.354	0.011	-0.3963	-0.0836	-0.2399	F3	2015		