

被災地域境界基本三角測量 測量成果一覧(熊本県阿蘇郡南阿蘇村)

※下記の測点における測量成果は、国土地理院による公共測量の審査を受け、公共測量成果として登録されています。復旧・復興事業等における公共測量の既知点として使用することができますので、使用を検討される場合は、各基準点の測量計画機関にご相談ください。各測点の基準点名や測量計画機関(使用承認申請先)等の詳細は、国土地理院ウェブサイト「基準点成果等閲覧サービス(<http://sokuseikagis1.gsi.go.jp/>)」で確認することができます。

測点No.	旧成果(平面直角座標 II系)			新成果(平面直角座標 II系)			新旧座標差(地殻変動量)		
	X(m)	Y(m)	H(m)	X(m)	Y(m)	H(m)	dX(m)	dY(m)	dH(m)
1	-13264.658	-3756.169	304.931	-13264.009	-3755.320	304.542	0.649	0.849	-0.389
2	-13341.951	-2780.056	--	-13341.243	-2779.136	325.371	0.708	0.920	--
3	-13582.765	-3994.828	258.338	-13582.305	-3993.996	257.705	0.460	0.832	-0.633
4	-13651.602	-2684.208	294.959	-13650.873	-2683.378	294.485	0.729	0.830	-0.474
5	-13701.715	-4779.044	--	-13701.099	-4778.198	222.122	0.616	0.846	--
6	-13755.587	-2740.688	--	-13754.774	-2739.685	243.598	0.813	1.003	--
7	-13780.606	-3442.171	--	-13779.929	-3441.507	232.356	0.677	0.664	--
8	-13836.737	-2757.927	209.497	-13835.917	-2756.986	209.001	0.820	0.941	-0.496
9	-10400.186	-719.461	471.854	-10399.410	-719.127	471.775	0.776	0.334	-0.079
10	-11171.045	-499.649	--	-11170.317	-499.126	465.406	0.728	0.523	--
11	-11449.001	2629.323	--	-11449.368	2628.575	673.277	-0.367	-0.748	--
12	-12473.124	2821.030	--	-12473.170	2820.193	726.423	-0.046	-0.837	--
13	-12364.981	-751.773	--	-12364.676	-751.871	438.438	0.305	-0.098	--
14	-12727.425	1538.375	--	-12727.577	1537.269	576.256	-0.152	-1.106	--
15	-13390.777	841.130	--	-13391.345	840.523	520.427	-0.568	-0.607	--
16	-13533.575	-2281.975	--	-13532.828	-2281.017	331.238	0.747	0.958	--
17	-14201.111	284.868	--	-14202.038	284.359	453.651	-0.927	-0.509	--
18	-14462.549	3130.258	--	-14463.137	3129.733	748.845	-0.588	-0.525	--
19	-14735.403	4421.233	--	-14735.681	4420.945	888.912	-0.278	-0.288	--
20	-14748.383	-391.976	--	-14748.676	-392.358	353.656	-0.293	-0.382	--
21	-15021.631	3901.527	--	-15022.059	3901.226	850.843	-0.428	-0.301	--
22	-15222.661	1996.517	--	-15223.328	1996.124	493.056	-0.667	-0.393	--
23	-15167.553	938.528	--	-15168.326	938.043	427.628	-0.773	-0.485	--
24	-15320.083	-277.009	--	-15320.983	-277.570	334.047	-0.900	-0.561	--
25	-16168.531	2517.488	--	-16169.205	2517.143	476.261	-0.674	-0.345	--
26	-16258.650	1686.948	421.377	-16259.328	1686.590	421.602	-0.678	-0.358	0.225
27	-16270.977	373.228	349.497	-16271.812	372.736	349.871	-0.835	-0.492	0.374
28	-16866.872	-1884.474	880.474	-16867.748	-1885.044	880.861	-0.876	-0.570	0.387
29	-16950.754	-639.514	450.207	-16951.540	-639.942	450.483	-0.786	-0.428	0.276
30	-17375.444	1697.828	367.084	-17376.055	1697.468	367.405	-0.611	-0.360	0.321
31	-17689.836	-1865.098	972.889	-17690.759	-1865.671	973.154	-0.923	-0.573	0.265
32	-17940.476	1182.526	380.105	-17941.140	1182.162	380.413	-0.664	-0.364	0.308
33	-18788.707	-2222.139	913.452	-18789.728	-2222.565	913.847	-1.021	-0.426	0.395
34	-19174.037	-216.168	541.226	-19174.825	-216.511	541.589	-0.788	-0.343	0.363
35	-18038.393	-2582.966	1103.135	-18039.306	-2583.627	1103.254	-0.913	-0.661	0.119
36	-14810.617	-504.838	--	-14811.583	-505.446	351.153	-0.966	-0.608	--
37	-14865.948	1440.892	--	-14866.663	1440.402	464.995	-0.715	-0.490	--
38	-14918.535	481.495	--	-14919.374	480.996	401.352	-0.839	-0.499	--
39	-14821.830	4181.424	--	-14822.100	4181.105	875.801	-0.270	-0.319	--
40	-15442.065	221.308	--	-15442.930	220.790	377.273	-0.865	-0.518	--
41	-15507.241	2231.023	--	-15507.998	2230.491	513.248	-0.757	-0.532	--
42	-15750.388	-342.494	--	-15751.250	-343.042	334.317	-0.862	-0.548	--
43	-15942.289	-1764.970	--	-15943.188	-1765.749	773.132	-0.899	-0.779	--
44	-15958.649	362.224	355.968	-15959.425	361.686	356.350	-0.776	-0.538	0.382
45	-16054.973	172.503	349.644	-16055.780	171.976	350.054	-0.807	-0.527	0.410
46	-16003.636	1470.681	406.333	-16004.347	1470.305	406.696	-0.711	-0.376	0.363
47	-15566.444	4466.062	--	-15566.723	4465.762	887.876	-0.279	-0.300	--
48	-16434.501	31.425	343.700	-16435.335	30.933	344.166	-0.834	-0.492	0.466
49	-16573.561	1842.191	408.614	-16574.212	1841.846	408.874	-0.651	-0.345	0.260
50	-16724.529	617.753	339.377	-16725.292	617.310	339.805	-0.763	-0.443	0.428

被災地域境界基本三角測量 測量成果一覧(熊本県阿蘇郡南阿蘇村)

※下記の測点における測量成果は、国土地理院による公共測量の審査を受け、公共測量成果として登録されています。復旧・復興事業等における公共測量の既知点として使用することができますので、使用を検討される場合は、各基準点の測量計画機関にご相談ください。各測点の基準点名や測量計画機関(使用承認申請先)等の詳細は、国土地理院ウェブサイト「基準点成果等閲覧サービス(<http://sokuseikagis1.gsi.go.jp/>)」で確認することができます。

測点No.	旧成果(平面直角座標 II系)			新成果(平面直角座標 II系)			新旧座標差(地殻変動量)		
	X(m)	Y(m)	H(m)	X(m)	Y(m)	H(m)	dX(m)	dY(m)	dH(m)
51	-16716.303	1567.249	400.820	-16716.954	1566.855	401.136	-0.651	-0.394	0.316
52	-16929.236	1307.436	391.091	-16929.963	1307.107	391.313	-0.727	-0.329	0.222
53	-17118.686	1620.536	386.216	-17119.372	1620.308	386.320	-0.686	-0.228	0.104
54	-17346.926	-384.485	435.988	-17347.766	-384.928	436.410	-0.840	-0.443	0.422
55	-17410.474	390.090	386.768	-17411.238	389.671	387.175	-0.764	-0.419	0.407
56	-17678.837	-1858.972	--	-17679.844	-1859.576	973.625	-1.007	-0.604	--
57	-17381.316	1067.491	343.949	-17381.964	1067.099	344.292	-0.648	-0.392	0.343
58	-17508.142	719.743	343.030	-17508.869	719.354	343.385	-0.727	-0.389	0.355
59	-17810.486	77.779	427.892	-17811.265	77.368	428.292	-0.779	-0.411	0.400
60	-18025.559	-165.982	473.229	-18026.371	-166.406	473.637	-0.812	-0.424	0.408
61	-18400.856	-1768.027	--	-18401.776	-1768.554	728.522	-0.920	-0.527	--
62	-18281.340	498.182	419.134	-18282.071	497.824	419.522	-0.731	-0.358	0.388
63	-19352.663	-2240.185	1019.573	-19353.581	-2240.515	1019.906	-0.918	-0.330	0.333
64	-19564.561	-1963.662	1051.948	-19565.507	-1964.028	1052.310	-0.946	-0.366	0.362
65	-10675.239	-120.274	--	-10674.513	-119.860	478.841	0.726	0.414	--
66	-10722.395	371.514	--	-10721.612	371.818	538.657	0.783	0.304	--
67	-10781.022	1340.969	--	-10780.789	1340.882	588.563	0.233	-0.087	--
68	-11011.640	-1031.940	465.113	-11010.943	-1031.478	464.994	0.697	0.462	-0.119
69	-11108.513	1265.963	--	-11108.412	1265.751	578.738	0.101	-0.212	--
70	-12201.077	2532.948	--	-12200.891	2531.677	671.481	0.186	-1.271	--
71	-12446.033	3329.135	--	-12446.090	3328.311	860.497	-0.057	-0.824	--
72	-12560.065	1338.147	--	-12560.275	1337.272	540.837	-0.210	-0.875	--
73	-12656.503	741.541	--	-12656.248	740.967	559.667	0.255	-0.574	--
74	-12881.647	4612.984	--	-12881.874	4612.262	1148.038	-0.227	-0.722	--
75	-12898.830	2081.824	--	-12898.883	2081.062	649.803	-0.053	-0.762	--
76	-13591.970	3654.669	--	-13592.229	3653.982	893.008	-0.259	-0.687	--
77	-13379.399	-1783.538	--	-13379.287	-1782.647	358.272	0.112	0.891	--
78	-13420.426	-999.444	--	-13421.488	-1000.122	402.257	-1.062	-0.678	--
79	-13676.826	499.231	--	-13677.820	498.683	492.493	-0.994	-0.548	--
80	-14235.196	3527.796	--	-14235.729	3527.384	850.071	-0.533	-0.412	--
81	-14779.667	1218.177	--	-14780.453	1217.716	437.392	-0.786	-0.461	--