

2級登記基準点測量

大垣市地区

成 果 表

計画機関 公益社団法人 岐阜県公共嘱託登記土地家屋調査士協会

作業機関 公益社団法人 岐阜県公共嘱託登記土地家屋調査士協会

基準点成果表

(AREA = 7)

2級登記基準点 2-001

	°	′	″		m
B	35	22	31.1501	X	-69 178.859
L	136	38	44.9642	Y	-47 324.189
N	0	18	5.53	H	6.229
				柱石長	0.080
				縮尺係数	0.999928

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
	° ′ ″	m	
埋標形式	地上	地下 屋上	標識番号
			標石 金属標
2-001			

GNSS測量/電子基準点のみを既知点とした基準点
 セミ・ダイナミック補正あり/平成26年4月1日付 標高改定対応済
 「この測量成果は、国土地理院長の承認を得て同院所管の測量成果を
 使用して得たものである。 (承認番号) 令01部測第31号」

基準点成果表

(AREA = 7)

2級登記基準点 2-002

	. , "				m
B	35 22	29.7641	X	-69 218.817	
L	136 38	24.3521	Y	-47 844.652	
N	0 18	17.46	H	5.698	
			柱石長	0.080	
			縮尺係数	0.999928	

視準点の名称	平均方向角 . , "	距 離 m	備 考
埋標形式	地 上	地 下 屋 上	標識番号
			標石 金属標
			2-002

GNSS測量~~電子基準点のみを既知点とした基準点~~
 セミ・ダイナミック補正あり~~平成26年4月1日付 標高改定対応済~~
 「この測量成果は、国土地理院長の承認を得て同院所管の測量成果を
 使用して得たものである。 (承認番号) 令01部測第31号」

基準点成果表

(AREA = 7) ✓✓

2級登記基準点 2-003

	°	′	″			m	
B	35	22	43.4554	✓✓	X	-68 794.967	✓✓
L	136	38	9.9781	✓✓	Y	-48 205.181	✓✓
N	0	18	25.88	✓✓	H	6.412	✓✓
					柱石長	0.080	✓✓
					縮尺係数	0.999929	✓✓

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
	° ′ ″	m	
埋標形式	地上	地下 屋上	標識番号 石 金属標 2-003 ✓✓

GNSS測量 ✓✓ 電子基準点のみを既知点とした基準点 ✓✓
 セミ・ダイナミック補正あり ✓✓ 平成26年4月1日付 標高改定対応済 ✓✓
 「この測量成果は、国土地理院長の承認を得て同院所管の測量成果を
 使用して得たものである。 (承認番号) 令01部測第31号」 ✓✓

基準点成果表

(AREA = 7)

2級登記基準点 2-004

					m
B	35	22	45.2017	X	-68 744.046
L	136	38	31.4809	Y	-47 662.203
N	0	18	13.45	H	6.554
				柱石長	0.080
				縮尺係数	0.999928

視準点の名称		平均方向角		距離		備考
				m		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	石 金属標	2-004

GNSS測量電子基準点のみを既知点とした基準点
 セミ・ダイナミック補正あり平成26年4月1日付 標高改定対応済
 「この測量成果は、国土地理院長の承認を得て同院所管の測量成果を
 使用して得たものである。 (承認番号) 令01部測第31号」