

世界測地系(測地成果2011)  
 ジオイド・モデル: 日本のジオイド2011 ver2.0  
 調製 2019年 3月 8日

基準点成果表

(AREA 7)✓

401

B	34° 46' 18.7013"✓	X	m -136220.986✓
L	137° 23' 54.8539"✓	Y	21226.567✓
N	-0° 07' 56.13"✓	H	m 7.386✓

柱石長

縮尺係数 0.999906✓

視準点の名称		平均方向角		距離		備考
		° ' "		m		
埋標形式	地上	<del>地下</del>	<del>屋上</del>	標識番号	<del>標石</del> <del>金属標</del>	合成樹脂杭401

## 基準点成果表

(AREA 7) ✓

402

			m
B	34° 46' 17.7931" ✓	X	-136249.338 ✓
L	137° 23' 48.5897" ✓	Y	21067.360 ✓
N	-0° 07' 52.55" ✓	H	3.432 ✓

柱石長

縮尺係数 0.999905 ✓

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
	° ' "	m	
埋標形式	地上	<del>地下</del>	<del>屋上</del>
		標識番号	<del>標石</del> <del>金属標</del>
金属錕402			

## 基準点成果表

(AREA 7) ✓

403

B	34° 46' 17.5897" ✓	X		m		-136255.794 ✓
L	137° 23' 45.3355" ✓	Y				20984.634 ✓
N	-0° 07' 50.70" ✓	H		m		3.307 ✓

柱石長

縮尺係数 0.999905 ✓

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
	° / ' "	m	
埋標形式	地上	<del>地下</del>	<del>屋上</del>
		標識番号	標石 <del>金属標</del>
金属銀403			

標高は直接水準による

## 基準点成果表

(AREA 7) ✓

404

---

B	34° 46' 16.8098" ✓	X		m	-136279.147 ✓	
L	137° 23' 56.9301" ✓	Y			21279.488 ✓	
N	-0° 07' 57.31" ✓	H		m	10.021 ✓	

柱石長

縮尺係数      0.999906 ✓

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
	° / "	m	
埋標形式	地上	<del>地下</del>	<del>屋上</del>
		標識番号	<del>標石</del> <del>金属標</del>
合成樹脂杭404			

## 基準点成果表

(AREA 7)✓

405

---

B	34° 46' 16.5495"✓	X		m		
					-136287.967✓	
L	137° 23' 43.2014"✓	Y			20930.446✓	
N	-0° 07' 49.47"✓	H		m		
					3.966✓	

柱石長

縮尺係数 0.999905✓

視準点の名称		平均方向角		距離		備考
		° ' "		m		
埋標形式	地上	<del>地下</del>	<del>屋上</del>	標識番号	<del>標石</del> <del>金属標</del>	合成樹脂杭405

## 基準点成果表

(AREA 7) ✓

406

---

B	34° 46' 15.6320" ✓	X		m	-136316.463 ✓	
L	137° 23' 39.3505" ✓	Y			20832.597 ✓	
N	-0° 07' 47.28" ✓	H		m	3.278 ✓	

柱石長

縮尺係数                      0.999905 ✓

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
	° / ' "	m	
埋標形式	地上	<del>地下</del>	<del>屋上</del>
		標識番号	<del>標石</del> <del>金属標</del>
合成樹脂杭406			



## 基準点成果表

(AREA 7) ✓

408

---

B	34° 46' 14.6724" ✓	X		m		-136346.529 ✓
L	137° 23' 30.6638" ✓	Y				20611.798 ✓
N	-0° 07' 42.32" ✓	H		m		2.518 ✓

柱石長

縮尺係数 0.999905 ✓

視準点の名称		平均方向角		距離		備考
		° / ' "		m		
埋標形式	地上	<del>地下</del>	<del>屋上</del>	標識番号	<del>標石</del> <del>金属標</del>	刻印408

--



## 基準点成果表

(AREA 7)✓

409

---

		m				
B	34° 46' 14.3550"✓		X	-136356.187✓		
L	137° 23' 32.7955"✓		Y	20666.020✓		
N	-0° 07' 43.53"✓		H	10.053✓		

柱石長

縮尺係数 0.999905✓

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
	° ' "	m	
埋標形式	地上	<del>地下</del>	<del>屋上</del>
		標識番号	<del>標石</del> <del>金属標</del>
合成樹脂杭409			

## 基準点成果表

(AREA 7) ✓

410

		m				
B	34° 46' 13.5830" ✓		X	-136379.066 ✓		
L	137° 23' 48.5248" ✓		Y	21066.006 ✓		
N	-0° 07' 52.50" ✓		H	9.766 ✓		

柱石長

縮尺係数 0.999905 ✓

視準点の名称	平均方向角			距離	備考
	° ' "			m	
埋標形式	地上	<del>地下</del>	<del>屋上</del>	標識番号	<del>標石</del> <del>金属標</del>
金属鋳410					

標高は直接水準による

## 基準点成果表

(AREA 7) ✓✓

411

---

				m	
B	34° 46' 13.2944" ✓✓	X	-136387.791 ✓✓		
L	137° 23' 51.3968" ✓✓	Y	21139.050 ✓✓		
N	-0° 07' 54.14" ✓✓	H	9.727 ✓✓	m	

柱石長

縮尺係数 0.999906 ✓✓

視準点の名称		平均方向角		距離		備考
		° ' "		m		
埋標形式	地上	<del>地下</del>	<del>屋上</del>	標識番号	<del>標石</del> <del>金属標</del>	金属鉾411

## 基準点成果表

(AREA 7) ✓

412

---

				m	
B	34° 46' 12.9585" ✓	X	-136398.461 ✓		
L	137° 23' 45.9127" ✓	Y	20999.636 ✓		
N	-0° 07' 51.01" ✓	H	10.402 ✓	m	

柱石長

縮尺係数 0.999905 ✓

視準点の名称		平均方向角		距離		備考
		° / "		m		
埋標形式	地上	<del>地干</del>	<del>屋上</del>	標識番号	<del>標石</del> 金属標	金属板412

標高は直接水準による

## 基準点成果表

(AREA 7) ✓

413

B	34° 46' 12.6917" ✓	X		m	-136406.870 ✓	
L	137° 23' 42.6325" ✓	Y			20916.252 ✓	
N	-0° 07' 49.14" ✓	H		m	10.363 ✓	

柱石長

縮尺係数 0.999905 ✓

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
	° / ' "	m	
埋標形式	地上	<del>地下</del>	<del>屋上</del>
		標識番号	<del>標石</del> <del>金属標</del>
金属鋳413			

標高は直接水準による

## 基準点成果表

(AREA 7) ✓

414

---

B	34° 46' 12.0999" ✓	X		m		-136424.291 ✓
L	137° 23' 56.6117" ✓	Y				21271.729 ✓
N	-0° 07' 57.11" ✓	H		m		9.550 ✓

柱石長

縮尺係数 0.999906 ✓

視準点の名称		平均方向角		距離		備考
		° / "		m		
埋標形式	地上	<del>地下</del>	<del>屋上</del>	標識番号	<del>標石</del> <del>金属標</del>	金属鈹414

## 基準点成果表

(AREA 7) ✓

415

---

B	34° 46' 11.7405" ✓	X		m		-136436.445 ✓
L	137° 23' 38.0143" ✓	Y				20798.894 ✓
N	-0° 07' 46.50" ✓	H		m		10.587 ✓

柱石長

縮尺係数      0.999905 ✓

視準点の名称		平均方向角		距離		備考
		° / ' "		m		
埋標形式	地上	<del>地中</del>	<del>屋上</del>	標識番号	<del>標石</del> <del>金属標</del>	金属鉾415

## 基準点成果表

(AREA 7) ✓

416

				m	
B	34° 46' 11.3811" ✓	X	-136446.281 ✓		
L	137° 23' 59.2977" ✓	Y	21340.077 ✓		
N	-0° 07' 58.64" ✓	H	9.453 ✓	m	

柱石長

縮尺係数 0.999906 ✓

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
	° ' "	m	
埋標形式	地上	<del>地下</del>	<del>屋上</del>
		標識番号	<del>標石</del> <del>金属標</del>
金属錕416			



## 基準点成果表

(AREA 7) ✓

417

---

B	34° 46' 11.2771" ✓	X		m		
					-136451.005 ✓	
L	137° 23' 33.1057" ✓	Y			20674.120 ✓	
N	-0° 07' 43.70" ✓	H		m		
					10.200 ✓	

柱石長

縮尺係数 0.999905 ✓

視準点の名称		平均方向角		距離		備考
		° / "		m		
埋標形式	地上	<del>地下</del>	<del>屋上</del>	標識番号	<del>標石</del> <del>金属標</del>	金属鋳417

## 基準点成果表

(AREA 7) ✓

418

			m
B	34° 46' 10.8275" ✓	X	-136464.137 ✓
L	137° 23' 45.6326" ✓	Y	20992.663 ✓
N	-0° 07' 50.84" ✓	H	10.015 ✓

柱石長

縮尺係数 0.999905 ✓

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
	° ' "	m	
埋標形式	地上	<del>地下</del>	<del>屋上</del>
		標識番号	<del>標石</del> 金属標
金属鋳418			

標高は直接水準による

## 基準点成果表

(AREA 7) ✓

419

---

				m	
B	34° 46' 09.9535" ✓	X	-136490.611 ✓		
L	137° 23' 53.4815" ✓	Y	21192.294 ✓		
				m	
N	-0° 07' 55.32" ✓	H	9.543 ✓		

柱石長

縮尺係数 0.999906 ✓

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
	° / ' / "	m	
埋標形式	地上	<del>地下</del>	<del>屋上</del>
		標識番号	<del>標石</del> <del>金属標</del>
金属鋳419			

--

## 基準点成果表

(AREA 7) ✓

420

---

B	34° 46' 08.5028" ✓	X		m		
					-136534.973 ✓	
L	137° 23' 59.1959" ✓	Y			21337.693 ✓	
N	-0° 07' 58.57" ✓	H		m		
					9.016 ✓	

柱石長

縮尺係数 0.999906 ✓

視準点の名称		平均方向角		距離		備考
		° ' "		m		
埋標形式	地上	<del>地下</del>	<del>屋上</del>	標識番号	<del>標石</del> <del>金属標</del>	金属銀420

## 基準点成果表

(AREA 7) ✓

421

---

B	34° 46' 08.2739" ✓	X		m		-136543.545 ✓
L	137° 23' 33.0581" ✓	Y				20673.118 ✓
N	-0° 07' 43.66" ✓	H		m		10.746 ✓

柱石長

縮尺係数 0.999905 ✓

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
	° / ' / "	m	
埋標形式	地上	<del>地下</del>	<del>屋上</del>
		標識番号	標石 <del>金属標</del>
金属鋳421			

--

## 基準点成果表

(AREA 7) ✓

422

---

B	34° 46' 07.7019" ✓	X		m	-136560.949 ✓	
L	137° 23' 36.9235" ✓	Y			20771.440 ✓	
N	-0° 07' 45.87" ✓	H		m	10.460 ✓	

柱石長

縮尺係数 0.999905 ✓

視準点の名称		平均方向角		距離		備考
		° ' "		m		
埋標形式	地上	<del>地下</del>	<del>屋上</del>	標識番号	<del>標石</del> 金属標	金属鋅422

## 基準点成果表

(AREA 7) ✓

423

			m
B	34° 46' 07.6405" ✓	X	-136562.531 ✓
L	137° 23' 42.2906" ✓	Y	20907.912 ✓
N	-0° 07' 48.93" ✓	H	10.202 ✓

柱石長

縮尺係数 0.999905 ✓

視準点の名称		平均方向角		距離		備考
		° ' "		m		
埋標形式	地上	<del>地下</del>	<del>屋上</del>	標識番号	<del>標石</del> 金属標	423

## 基準点成果表

(AREA 7) ✓

424

---

			m
B	34° 46' 07.4286" ✓	X	-136568.668 ✓
L	137° 23' 49.0881" ✓	Y	21080.765 ✓
N	-0° 07' 52.80" ✓	H	9.433 ✓

柱石長

縮尺係数 0.999905 ✓

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
	° ' "	m	
埋標形式	地上 <del>地下</del> <del>屋上</del>	標識番号	標石 金属標
			金属鉾424



## 基準点成果表

(AREA 7) ✓

425

			m
B	34° 46' 06.3427" ✓	X	-136602.671 ✓
L	137° 23' 39.6798" ✓	Y	20841.619 ✓
			m
N	-0° 07' 47.43" ✓	H	9.552 ✓

柱石長

縮尺係数 0.999905 ✓

視準点の名称		平均方向角		距離	備考
		° ' "		m	
埋標形式	地上	<del>地下</del>	<del>屋上</del>	標識番号	<del>標石</del> <del>金属標</del> 金属鋳425

## 基準点成果表

(AREA 7) ✓

426

			m
B	34° 46' 04.2719" ✓	X	-136665.431 ✓
L	137° 23' 57.6208" ✓	Y	21297.945 ✓
N	-0° 07' 57.66" ✓	H	8.779 ✓

柱石長

縮尺係数 0.999906 ✓

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
	° ' "	m	
埋標形式	地上	<del>地下</del>	<del>星上</del>
		標識番号	<del>標石</del> 金属標
金属鋌426			