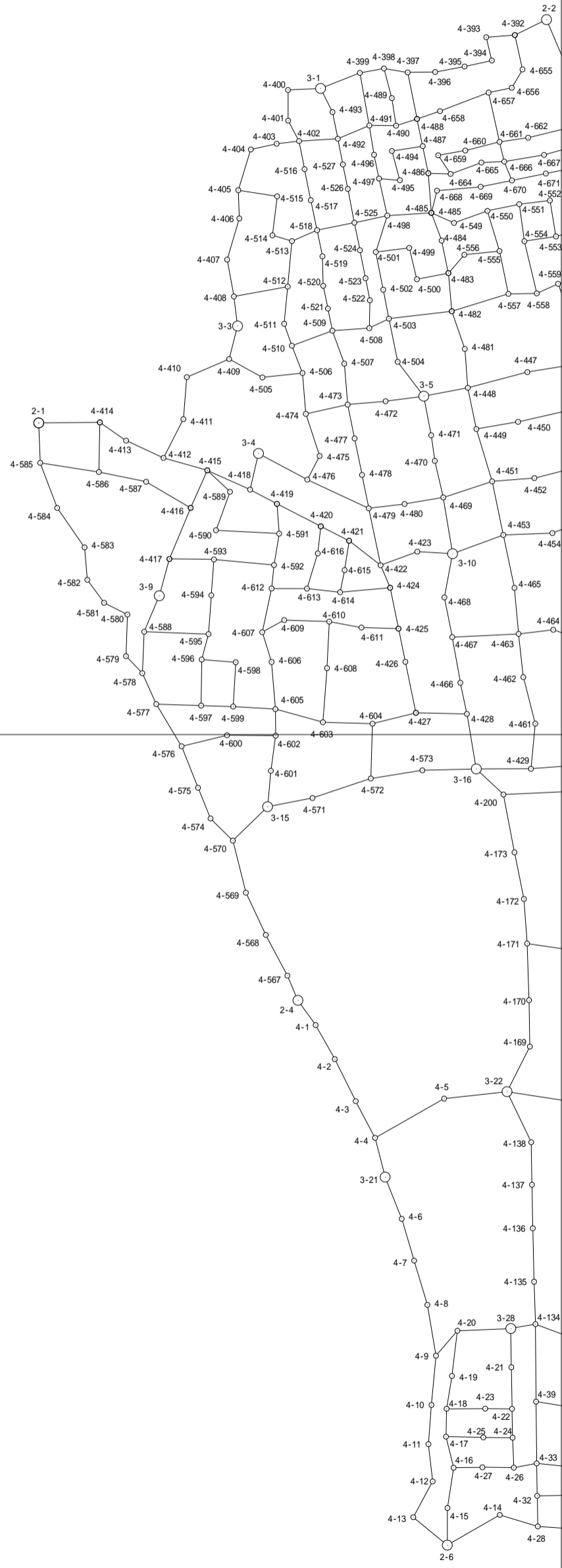
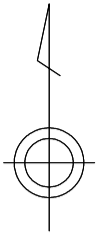


4級基準点測量 網図

令和3年度 前橋市六供町・南町二丁目地区
縮尺 1/5000 (1/2)



X=41250

X=41250

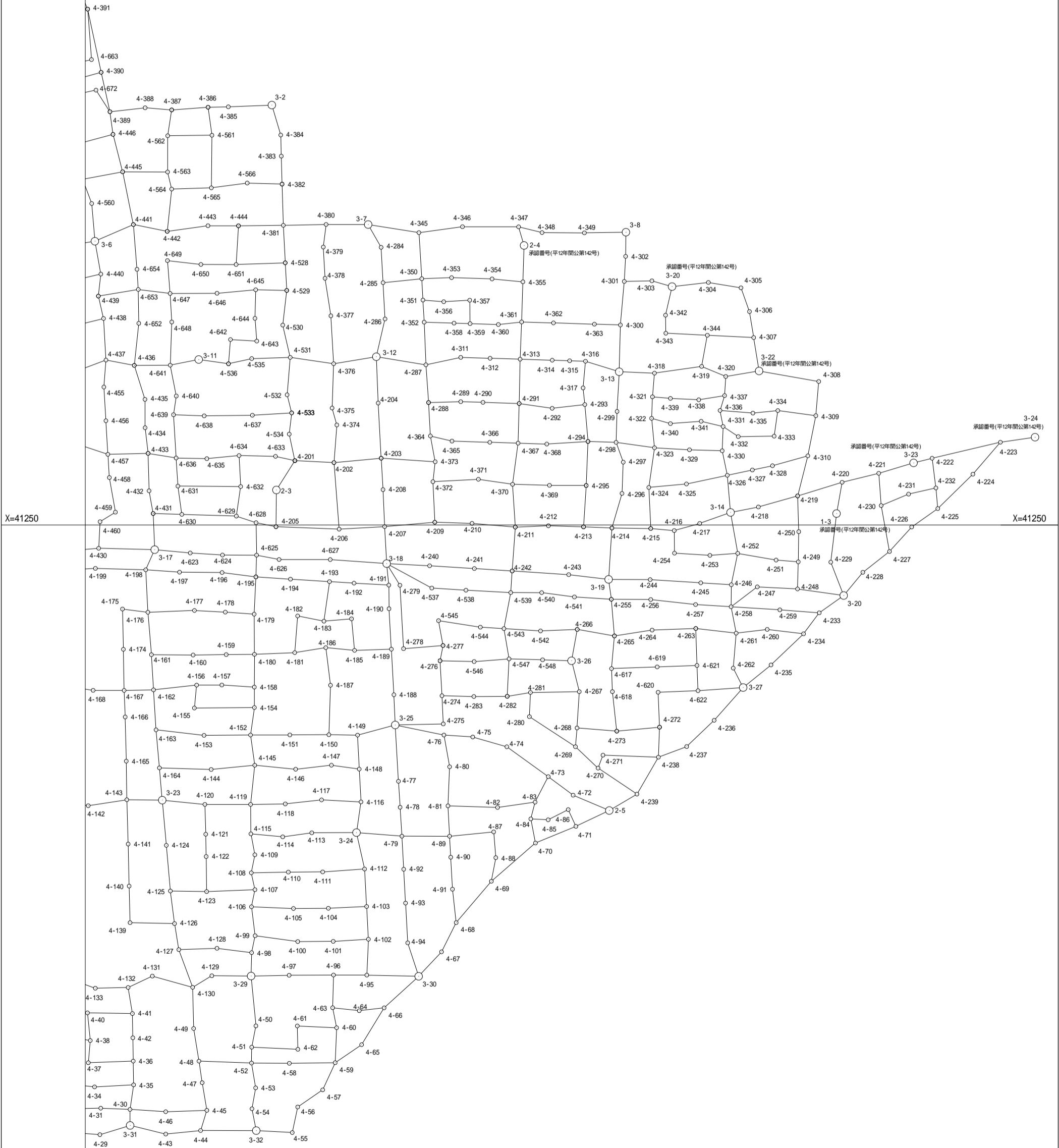
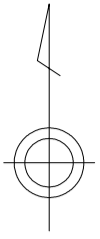
Y=68250

Y=68250

Y=68250

4級基準点測量 網図

令和3年度 前橋市六供町・南町二丁目地区
縮尺 1/5000 (2/2)



X=41250

X=41250

Y=68250

基準点成果表

(座標系 9) //

4級

4-401 //

B 36° 22' 29.6540

L 139 04 10.6731

N 0 27 10.6

X 41 866.960^m

Y -68 524.546

H 99.247

ジオイド高 41.755

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数			
		0.999958			
4-402	151° 57' 29.6		23.219 ^m		
4-400	359 38 47.0		30.854		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9) //

4級

4-402 //

B 36° 22' 28.9920

L 139 04 11.1175

N 0 27 10.3

X 41 846.468^m

Y -68 513.631

H 99.221

ジオイド高 41.755

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数			
		0.999958			
4-492	86° 31' 26.8"		39.046 ^m		
4-516	168 57 26.0		28.817		
4-403	263 08 36.9		22.690		
4-401	331 57 29.6		23.219		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-403

B	36° 22' 28.8983"	X	41 843.760 ^m
L	139 04 10.2146	Y	-68 536.158
N	0 27 10.9	H	98.395
		ジオイド高	41.755
		柱石長	

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数			
		0.999958			
4-402	83° 08' 36.9"		22.690 ^m		
4-404	257 30 13.5		26.573		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-404

B 36° 22' 28.7052"

L 139 04 09.1757

N 0 27 11.5

X 41 838.010^m

Y -68 562.100

H 98.315

ジオイド高 41.755

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数			
		0.999958			
4-403	77° 30' 13.5"		26.573 ^m		
4-405	197 06 26.4		42.799		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9) //

4級

4-405 //

B 36° 22' 27.3749"

L 139 04 08.6836

N 0 27 11.8

X 41 797.106^m

Y -68 574.690

H 98.355

ジオイド高 41.755

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
		縮尺係数 0.999958				
4-404	17° 06' 26.4"	42.799 ^m				
4-515	98 59 28.5	39.536				
4-406	177 47 22.6	28.422				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-406

B 36° 22' 26.4538"

L 139 04 08.7366

N 0 27 11.7

X 41 768.707^m

Y -68 573.594

H 98.414

ジオイド高 41.754

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999958	
4-407	196° 33' 34.5"	43.131 ^m	
4-405	357 47 22.6	28.422	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-407

B 36° 22' 25.1095"

L 139 04 08.2566

N 0 27 12.0

X 41 727.366^m

Y -68 585.886

H 98.378

ジオイド高 41.754

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数			
		0.999958			
4-406	16° 33' 34.4"		43.131 ^m		
4-408	169 34 07.6		37.663		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-408

B 36° 22' 23.9096

L 139 04 08.5419

N 0 27 11.8

X 41 690.327^m

Y -68 579.067

H 98.238

ジオイド高 41.753

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
		縮尺係数 0.999958				
4-512	79° 40' 04.2	54.922 ^m				
3-3	172 56 58.8	29.951				
4-407	349 34 07.5	37.663				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-409

B 36° 22' 21.8678"

L 139 04 08.3701

N 0 27 11.9

X 41 627.431^m

Y -68 583.847

H 97.942

ジオイド高 41.752

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
		縮尺係数 0.999958				
3-3	14° 18' 04.7"	34.235 ^m				
4-505	118 59 08.2	38.190				
4-410	246 53 07.9	46.305				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9) //

4級

4-410 //

B 36° 22' 21.2672"

L 139 04 06.6674

N 0 27 12.9

X 41 609.254^m

Y -68 626.434

H 97.850

ジオイド高 41.753

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999958	
4-409	66° 53' 07.9"	46.305 ^m	
4-411	184 38 23.6	42.356	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-411

B 36° 22' 19.8967"

L 139 04 06.5433

N 0 27 12.9

X 41 567.038^m

Y -68 629.860

H 97.734

ジオイド高 41.752

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数			
		0.999958			
4-410	4° 38' 23.6"		42.356 ^m		
4-412	207 08 53.3		43.785		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-412

B 36° 22' 18.6276"

L 139 04 05.7543

N 0 27 13.4

X 41 528.079^m

Y -68 649.838

H 97.623

ジオイド高 41.752

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数			
		0.999958			
4-411	27° 08' 53.3"		43.785 ^m		
4-415	105 50 16.3		45.784		
4-413	294 51 22.7		41.413		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9) //

4級

4-413 //

B 36° 22' 19.1827"

L 139 04 04.2413

N 0 27 14.3

X 41 545.486^m

Y -68 687.413

H 97.748

ジオイド高 41.752

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999958	
4-412	114° 51' 22.7"	41.413 ^m	
4-414	304 47 04.1	32.084	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-414

B 36° 22' 19.7697

L 139 04 03.1784

N 0 27 14.9

X 41 563.789^m

Y -68 713.763

H 97.926

ジオイド高 41.753

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
		縮尺係数 0.999958				
4-413	124° 47' 04.2	32.084 ^m				
2-1	269 29 06.0	61.437				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-415

B 36° 22' 18.2336"

L 139 04 07.5251

N 0 27 12.3

X 41 515.584^m

Y -68 605.794

H 97.735

ジオイド高 41.751

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
		縮尺係数 0.999958				
4-418	114° 14' 04.1"	47.165 ^m				
4-416	203 55 17.3	41.235				
4-412	285 50 16.3	45.784				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-416

B 36° 22' 17.0065"

L 139 04 06.8664

N 0 27 12.7

X 41 477.893^m

Y -68 622.513

H 97.685

ジオイド高 41.751

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999958	
4-415	23° 55' 17.3"	41.235 ^m	
4-417	202 36 17.8	55.639	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-417

B 36° 22' 15.3347"

L 139 04 06.0248

N 0 27 13.2

X 41 426.531^m

Y -68 643.898

H 97.491

ジオイド高 41.750

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999958	
4-416	22° 36' 17.8"	55.639 ^m	
3-9	195 25 21.0	38.371	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-418

B 36° 22' 17.6165"

L 139 04 09.2566

N 0 27 11.3

X 41 496.225^m

Y -68 562.787

H 97.835

ジオイド高 41.750

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
		縮尺係数 0.999958				
3-4	12° 58' 59.9"	37.315 ^m				
4-419	117 57 24.4	30.526				
4-415	294 14 04.1	47.165				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-419

B 36° 22' 17.1592"

L 139 04 10.3428

N 0 27 10.7

X 41 481.915 m

Y -68 535.824

H 97.872

ジオイド高 41.750

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
		縮尺係数 0.999958				
4-420	117° 08' 46.0"	49.523 m				
4-418	297 57 24.4	30.526				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-420

B 36° 22' 16.4375"

L 139 04 12.1177

N 0 27 09.6

X 41 459.320^m

Y -68 491.758

H 97.950

ジオイド高 41.749

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999958	
4-421	117° 07' 28.1"	31.881 ^m	
4-419	297 08 46.0	49.523	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-421

B 36° 22' 15.9732

L 139 04 13.2606

N 0 27 08.9

X 41 444.785^m

Y -68 463.384

H 98.009

ジオイド高 41.748

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999958	
4-422	127° 47' 30.3	40.109 ^m	
4-420	297 07 28.1	31.881	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-422

B 36° 22' 15.1839

L 139 04 14.5399

N 0 27 08.1

X 41 420.208^m

Y -68 431.690

H 98.097

ジオイド高 41.747

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
		縮尺係数 0.999958				
4-423	69° 39' 12.5	39.332 ^m				
4-424	157 04 38.3	24.560				
4-421	307 47 30.3	40.109				
4-479	348 18 00.2	58.495				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-423

B 36° 22' 15.6370"

L 139 04 16.0149

N 0 27 07.3

X 41 433.883 m

Y -68 394.813

H 98.159

ジオイド高 41.747

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999958	
3-10	93° 25' 12.7"	35.502 m	
4-422	249 39 12.6	39.332	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-424

B 36° 22' 14.4526"

L 139 04 14.9308

N 0 27 07.9

X 41 397.588^m

Y -68 422.124

H 98.008

ジオイド高 41.747

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数			
4-425	168° 22' 57.7"	0.999958	41.967 ^m		
4-422	337 04 38.3		24.560		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9) //

4級

4-425 //

B 36° 22' 13.1211

L 139 04 15.2828

N 0 27 07.7

X 41 356.483^m

Y -68 413.674

H 97.853

ジオイド高 41.746

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999958	
4-426	168° 21' 27.3	34.041 ^m	
4-424	348 22 57.7	41.967	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9) //

4級

4-426 //

B 36° 22' 12.0413

L 139 04 15.5689

N 0 27 07.5

X 41 323.144^m

Y -68 406.804

H 97.714

ジオイド高 41.746

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999958	
4-427	168° 17' 25.9	52.319 ^m	
4-425	348 21 27.3	34.041	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-427

B 36° 22' 10.3820

L 139 04 16.0111

N 0 27 07.2

X 41 271.916^m

Y -68 396.187

H 97.534

ジオイド高 41.745

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999958	
4-428	91° 11' 07.7	51.254 ^m	
4-426	348 17 25.9	52.319	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-428

B 36° 22' 10.3607

L 139 04 18.0670

N 0 27 06.0

X 41 270.856^m

Y -68 344.946

H 97.680

ジオイド高 41.744

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
		縮尺係数 0.999958				
3-16	170° 20' 43.8	56.063 ^m				
4-427	271 11 07.7	51.254				
4-466	348 05 33.0	31.992				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石金属標	

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-429

B	36° 22' 08.5876"	X	41 215.693 ^m
L	139 04 20.6645	Y	-68 280.628
N	0 27 04.4	H	97.259
		ジオイド高	41.742
		柱石長	

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
		縮尺係数 0.999957				
4-461	5° 30' 12.7"	45.623 ^m				
4-430	85 24 50.4	48.318				
3-16	269 53 27.7	54.918				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石金属標	

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-430

B 36° 22' 08.7252

L 139 04 22.5953

N 0 27 03.3

X 41 219.557^m

Y -68 232.467

H 97.163

ジオイド高 41.742

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
		縮尺係数 0.999957				
4-460	3° 02' 38.2	34.869 ^m				
3-17	91 24 30.4	73.461				
4-429	265 24 50.4	48.318				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石金属標	

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-431

B 36° 22' 10.2217

L 139 04 25.4458

N 0 27 01.6

X 41 265.121^m

Y -68 161.052

H 97.355

ジオイド高 41.742

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
3-17	177° 33' 25.5		47.415 ^m		
4-432	349 46 34.8		30.230		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-432

B 36° 22' 11.1854

L 139 04 25.2212

N 0 27 01.8

X 41 294.870^m

Y -68 166.417

H 97.495

ジオイド高 41.742

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999957	
4-431	169° 46' 34.8	30.230 ^m	
4-433	358 31 33.5	49.079	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-433

B 36° 22' 12.7768

L 139 04 25.1551

N 0 27 01.8

X 41 343.931^m

Y -68 167.680

H 97.705

ジオイド高 41.743

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999957	
4-432	178° 31' 33.6	49.079 ^m	
4-457	268 36 16.9	52.782	
4-434	353 19 53.7	33.822	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-434

B 36° 22' 13.8656"

X 41 377.523^m

L 139 04 24.9869

Y -68 171.607

N 0 27 01.9

H 97.749

ジオイド高 41.744
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-433	173° 19' 53.8"		^m 33.822		
4-435	359 45 46.3		37.165		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-435

B 36° 22' 15.0712"

L 139 04 24.9690

N 0 27 02.0

X 41 414.686^m

Y -68 171.761

H 97.783

ジオイド高 41.744

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-434	179° 45' 46.3"	37.165 ^m			
4-436	342 30 30.9	46.672			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号

平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-436

B 36° 22' 16.5117"

L 139 04 24.3923

N 0 27 02.3

X 41 459.198^m

Y -68 185.788

H 97.730

ジオイド高 41.745

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
		縮尺係数 0.999957				
4-435	162° 30' 31.0"	46.672 ^m				
4-437	280 42 06.2	37.772				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-437

B 36° 22' 16.7298"

L 139 04 22.9012

N 0 27 03.2

X 41 466.212^m

Y -68 222.902

H 98.070

ジオイド高 41.746

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-436	100° 42' 06.2"	37.772 ^m			
4-455	184 25 11.6	35.483			
4-454	249 17 01.3	38.660			
4-438	356 38 44.0	54.511			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9) //

4級

4-438 //

B 36° 22' 18.4944

L 139 04 22.7561

N 0 27 03.3

X 41 520.627^m

Y -68 226.091

H 98.086

ジオイド高 41.747

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
		縮尺係数 0.999957				
4-437	176° 38' 44.0	54.511 ^m				
4-452	255 52 44.4	52.705				
4-439	347 01 08.8	30.149				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-439

B 36° 22' 19.4457"

L 139 04 22.4751

N 0 27 03.5

X 41 550.004^m

Y -68 232.863

H 98.122

ジオイド高 41.747

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
		縮尺係数 0.999957				
4-440	6° 28' 20.3"	29.018 ^m				
4-438	167 01 08.8	30.149				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-440

B 36° 22' 20.3820

L 139 04 22.5972

N 0 27 03.4

X 41 578.836^m

Y -68 229.592

H 98.154

ジオイド高 41.748

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
		縮尺係数 0.999957				
4-439	186° 28' 20.3	29.018 ^m				
4-450	257 12 18.4	65.611				
3-6	349 43 56.8	43.772				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-441

B 36° 22' 22.4988

L 139 04 24.2864

N 0 27 02.4

X 41 643.750^m

Y -68 186.975

H 98.153

ジオイド高 41.748

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
		縮尺係数 0.999957				
4-442	101° 22' 27.2	45.247 ^m				
3-6	246 34 26.4	54.950				
4-445	348 30 10.6	70.545				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-442

B 36° 22' 22.2207

X 41 634.827^m

L 139 04 26.0687

Y -68 142.619

N 0 27 01.4

H 97.828

ジオイド高 41.747

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
		縮尺係数 0.999957				
4-443	82° 10' 26.4	53.940 ^m				
4-441	281 22 27.2	45.247				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-443

B 36° 22' 22.4726"

L 139 04 28.2101

N 0 27 00.1

X 41 642.172^m

Y -68 089.183

H 97.673

ジオイド高 41.747

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957	^m		
4-444	90° 07' 25.5"		39.946		
4-442	262 10 26.4		53.940		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-444

B 36° 22' 22.4799"

L 139 04 29.8126

N 0 26 59.2

X 41 642.085^m

Y -68 049.239

H 97.561

ジオイド高 41.747

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957	^m		
4-381	89° 23' 14.4"		58.797		
4-443	270 07 25.5		39.946		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-445

B 36° 22' 24.7379"

L 139 04 23.7005

N 0 27 02.8

X 41 712.877^m

Y -68 201.036

H 98.667

ジオイド高 41.749

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999957	
4-441	168° 30' 10.7"	70.545 ^m	
4-446	345 33 13.3	50.632	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-446

B 36° 22' 26.3253"

L 139 04 23.1783

N 0 27 03.1

X 41 761.906^m

Y -68 213.666

H 99.100

ジオイド高 41.750

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-445	165° 33' 13.3"	50.632 ^m			
4-389	352 16 24.5	29.934			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-447

B 36° 22' 21.5187

L 139 04 20.3950

N 0 27 04.7

X 41 614.305^m

Y -68 284.206

H 98.581

ジオイド高 41.749

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
		縮尺係数 0.999957				
3-6	80° 46' 42.0	47.427 ^m				
4-448	255 14 31.2	61.894				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-448

B 36° 22' 20.9919

L 139 04 17.9990

N 0 27 06.2

X 41 598.539^m

Y -68 344.056

H 98.841

ジオイド高 41.749

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999958	^m		
4-447	75° 14' 31.2		61.894		
4-449	168 14 45.3		42.287		
3-5	259 14 47.5		45.027		
4-481	355 35 38.2		39.245		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-449

B 36° 22' 19.6510

L 139 04 18.3577

N 0 27 05.9

X 41 557.141^m

Y -68 335.442

H 98.617

ジオイド高 41.748

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999958			
4-450	80° 17' 19.0	42.482 ^m			
4-451	163 15 40.2	54.937			
4-448	348 14 45.3	42.287			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-450

B 36° 22' 19.8942"

L 139 04 20.0352

N 0 27 04.9

X 41 564.306^m

Y -68 293.571

H 98.436

ジオイド高 41.748

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957	^m		
4-440	77° 12' 18.4"		65.611		
4-449	260 17 19.0		42.482		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9) //

4級

4-451 //

B 36° 22' 17.9484

X 41 504.533^m

L 139 04 19.0090

Y -68 319.620

N 0 27 05.5

H 98.499

ジオイド高 41.747

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-452	85° 38' 17.6	42.544 ^m			
4-453	168 13 41.4	55.054			
4-469	251 46 30.7	51.681			
4-449	343 15 40.2	54.937			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-452

B	36° 22' 18.0642"	X	41 507.769 ^m
L	139 04 20.7097	Y	-68 277.202
N	0 27 04.5	H	98.282
		ジオイド高	41.747
		柱石長	

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数			
		0.999957			
4-438	75° 52' 44.4"		52.705 ^m		
4-451	265 38 17.6		42.544		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-453

B 36° 22' 16.2028"

L 139 04 19.4766

N 0 27 05.2

X 41 450.640^m

Y -68 308.389

H 98.321

ジオイド高 41.746

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-454	87° 47' 52.8"	49.367 ^m			
4-465	168 06 37.3	54.297			
3-10	249 41 09.1	54.371			
4-451	348 13 41.4	55.054			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-454

B	36° 22' 16.2769"	X	41 452.537 ^m
L	139 04 21.4550	Y	-68 259.060
N	0 27 04.1	H	98.089
		ジオイド高	41.746
		柱石長	

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-437	69° 17' 01.3"		38.660 ^m		
4-453	267 47 52.8		49.367		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-455

B 36° 22' 15.5814"

L 139 04 22.8027

N 0 27 03.3

X 41 430.836^m

Y -68 225.636

H 97.976

ジオイド高 41.745

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
		縮尺係数 0.999957				
4-437	4° 25' 11.5"	35.483 ^m				
4-456	176 32 45.8	44.275				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標	

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-456

B 36° 22' 14.1484"

L 139 04 22.9236

N 0 27 03.2

X 41 386.643^m

Y -68 222.969

H 97.854

ジオイド高 41.744

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
		縮尺係数 0.999957				
4-457	176° 42' 58.1"	44.071 ^m				
4-455	356 32 45.8	44.275				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9) //

4級

4-457 //

B	36° 22' 12.7216"	X	41 342.646 ^m
L	139 04 23.0388	Y	-68 220.444
N	0 27 03.1	H	97.793
		ジオイド高	41.744
		柱石長	

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-433	88° 36' 16.9"	52.782 ^m			
4-458	176 14 21.5	30.479			
4-464	288 38 52.6	39.858			
4-456	356 42 58.1	44.071			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-458

B 36° 22' 11.7355"

L 139 04 23.1286

N 0 27 03.0

X 41 312.234^m

Y -68 218.445

H 97.601

ジオイド高 41.743

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-459	170° 05' 49.5"	46.049 ^m			
4-457	356 14 21.5	30.479			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-459

B 36° 22' 10.2659"

L 139 04 23.4606

N 0 27 02.8

X 41 266.874^m

Y -68 210.526

H 97.397

ジオイド高 41.742

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999957	
4-460	238° 06' 44.2"	23.660 ^m	
4-458	350 05 49.5	46.049	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9) //

4級

4-460 //

B 36° 22' 09.8553"

X 41 254.375^m

L 139 04 22.6586

Y -68 230.615

H 97.359

N 0 27 03.3

ジオイド高 41.742

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-459	58° 06' 44.2"	23.660 ^m			
4-430	183 02 38.2	34.869			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9) //

4級

4-461 //

B 36° 22' 10.0619"

X 41 261.104^m

L 139 04 20.8257

Y -68 276.253

H 97.488

N 0 27 04.4

ジオイド高 41.743

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999957	
4-429	185° 30' 12.7"	45.623 ^m	
4-462	345 36 19.1	48.234	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9) //

4級

4-462 //

B 36° 22' 11.5745"

L 139 04 20.3300

N 0 27 04.7

X 41 307.822^m

Y -68 288.243

H 97.785

ジオイド高 41.744

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-461	165° 36' 19.1"		48.234 ^m		
4-463	353 40 57.2		43.677		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-463

B 36° 22' 12.9816"

X 41 351.232^m

L 139 04 20.1234

Y -68 293.049

N 0 27 04.8

H 98.047

ジオイド高 41.745

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-464	83° 11' 40.9"	35.090 ^m			
4-462	173 40 57.2	43.677			
4-467	267 15 32.0	66.732			
4-465	354 52 16.2	46.466			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-464

B 36° 22' 13.1254"

L 139 04 21.5198

N 0 27 04.0

X 41 355.390^m

Y -68 258.208

H 97.897

ジオイド高 41.744

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-457	108° 38' 52.6"		^m 39.858		
4-463	263 11 40.9		35.090		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-465

B	36° 22' 14.4820"	X	41 397.510 ^m
L	139 04 19.9422	Y	-68 297.203
N	0 27 04.9	H	98.160
		ジオイド高	41.746
		柱石長	

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-463	174° 52' 16.2"		^m 46.466		
4-453	348 06 37.2		54.297		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-466

B 36° 22' 11.3746"

X 41 302.158^m

L 139 04 17.7923

Y -68 351.547

N 0 27 06.2

H 97.842

ジオイド高 41.745

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999958			
4-428	168° 05' 33.0"		31.992 ^m		
4-467	349 55 17.2		46.603		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-467

B 36° 22' 12.8611"

L 139 04 17.4506

N 0 27 06.4

X 41 348.041^m

Y -68 359.702

H 98.023

ジオイド高 41.745

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999958			
4-463	87° 15' 32.0"	66.732 ^m			
4-466	169 55 17.2	46.603			
4-468	348 47 49.5	40.634			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-468

B 36° 22' 14.1522

L 139 04 17.1213

N 0 27 06.6

X 41 387.899^m

Y -68 367.596

H 98.165

ジオイド高 41.746

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999958			
3-10	10° 36' 48.5		^m 44.631		
4-467	168 47 49.5		40.634		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-469

B 36° 22' 17.4115"

X 41 488.371^m

L 139 04 17.0450

Y -68 368.706

N 0 27 06.7

H 98.342

ジオイド高 41.748

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999958			
4-451	71° 46' 30.7"	51.681 ^m			
3-10	170 38 24.6	57.372			
4-480	260 24 53.1	39.477			
4-470	346 58 08.5	37.677			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)[〃]

4級

4-470[〃]

B 36° 22' 18.6001

L 139 04 16.6926

N 0 27 06.9

X 41 525.076^m

Y -68 377.201

H 98.467

ジオイド高 41.748

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数			
		0.999958			
4-469	166° 58' 08.6		37.677 ^m		
4-471	351 57 53.5		26.026		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-471

B 36° 22' 19.4352

L 139 04 16.5385

N 0 27 07.0

X 41 550.845^m

Y -68 380.839

H 98.542

ジオイド高 41.749

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数			
		0.999958			
4-470	171° 57' 53.5		26.026 ^m		
3-5	349 15 45.1		39.995		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-472

B 36° 22' 20.5326"

L 139 04 14.6890

N 0 27 08.1

X 41 585.031^m

Y -68 426.672

H 98.574

ジオイド高 41.750

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数			
		0.999958			
3-5	82° 25' 17.3"		38.722 ^m		
4-473	264 56 45.0		38.285		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石金属標

(助言番号)平27 関公第109号

平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-473

B 36° 22' 20.4134"

L 139 04 13.1602

N 0 27 09.0

X 41 581.659^m

Y -68 464.806

H 98.592

ジオイド高 41.750

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999958			
4-472	84° 56' 45.0"	38.285 ^m			
4-477	168 24 40.8	34.719			
4-474	257 28 09.6	43.023			
4-507	355 19 37.6	41.281			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-474

B 36° 22' 20.0998"

L 139 04 11.4784

N 0 27 10.0

X 41 572.325^m

Y -68 506.802

H 98.305

ジオイド高 41.751

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999958	距離 ^m		
4-473	77° 28' 09.6"		43.023		
4-475	161 56 46.6		44.523		
4-506	355 20 41.4		41.212		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-475

B	36° 22' 18.7301"	X	41 529.996 ^m
L	139 04 12.0453	Y	-68 493.004
N	0 27 09.7	H	98.207
		ジオイド高	41.750
		柱石長	

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999958			
4-476	207° 24' 19.7"		^m 26.721		
4-474	341 56 46.6		44.523		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-476

B 36° 22' 17.9573

L 139 04 11.5595

N 0 27 09.9

X 41 506.274^m

Y -68 505.303

H 98.114

ジオイド高 41.750

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999958	^m	
4-475	27° 24' 19.7		26.721	
4-479	114 59 42.7		68.136	
3-4	298 11 04.7		55.708	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-477

B 36° 22' 19.3118"

L 139 04 13.4508

N 0 27 08.8

X 41 547.649^m

Y -68 457.832

H 98.479

ジオイド高 41.750

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999958	^m		
4-478	168° 23' 42.0"		37.448		
4-473	348 24 40.8		34.719		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-478

B	36° 22' 18.1237"	X	41 510.968 ^m
L	139 04 13.7646	Y	-68 450.299
N	0 27 08.6	H	98.369
		ジオイド高	41.749
		柱石長	

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999958			
4-479	168° 36' 21.4"	34.157 ^m			
4-477	348 23 42.0	37.448			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9) //

4級

4-479 //

B 36° 22' 17.0391"

L 139 04 14.0459

N 0 27 08.5

X 41 477.485^m

Y -68 443.551

H 98.295

ジオイド高 41.748

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999958			
4-480	83° 09' 12.4"	36.181 ^m			
4-422	168 18 00.2	58.495			
4-476	294 59 42.7	68.136			
4-478	348 36 21.4	34.157			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-480

B 36° 22' 17.1883

L 139 04 15.4856

N 0 27 07.6

X 41 481.798^m

Y -68 407.630

H 98.316

ジオイド高 41.748

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999958			
4-469	80° 24' 53.1		^m 39.477		
4-479	263 09 12.4		36.181		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-481

B 36° 22' 22.2606

L 139 04 17.8657

N 0 27 06.3

X 41 637.666^m

Y -68 347.071

H 98.899

ジオイド高 41.750

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999958	^m		
4-448	175° 35' 38.2		39.245		
4-482	340 52 41.2		39.976		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-482

B 36° 22' 23.4825"

X 41 675.435^m

L 139 04 17.3284

Y -68 360.165

H 98.995

N 0 27 06.6

ジオイド高 41.751

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999958			
4-481	160° 52' 41.2"	39.976 ^m			
4-503	263 18 01.4	63.634			
4-483	354 54 53.5	38.475			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-483

B 36° 22' 24.7249"

L 139 04 17.1795

N 0 27 06.7

X 41 713.757^m

Y -68 363.576

H 99.074

ジオイド高 41.751

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999958			
4-482	174° 54' 53.5"	38.475 ^m			
4-500	258 59 47.1	32.246			
4-484	348 15 13.9	33.364			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-484

B 36° 22' 25.7829"

L 139 04 16.8967

N 0 27 06.9

X 41 746.421^m

Y -68 370.367

H 99.161

ジオイド高 41.752
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999958	^m		
4-483	168° 15' 13.9"		33.364		
4-485	339 43 40.7		29.758		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-485

B 36° 22' 26.6858"

L 139 04 16.4742

N 0 27 07.1

X 41 774.334^m

Y -68 380.677

H 99.275

ジオイド高 41.752

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999958			
4-484	159° 43' 40.7"	29.758 ^m			
4-498	266 26 11.6	44.416			
4-486	355 34 29.9	39.924			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-486

B 36° 22' 27.9764

L 139 04 16.3381

N 0 27 07.2

X 41 814.138^m

Y -68 383.758

H 99.333

ジオイド高 41.753

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999958	
4-485	175° 34' 29.9	39.924 ^m	
4-487	348 19 25.3	27.786	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-487

B 36° 22' 28.8577

L 139 04 16.1039

N 0 27 07.4

X 41 841.348^m

Y -68 389.381

H 99.402

ジオイド高 41.754
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999958	^m		
4-486	168° 19' 25.3		27.786		
4-494	261 02 21.3		31.384		
4-488	348 14 54.7		27.970		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-488

B 36° 22' 29.7446"

L 139 04 15.8667

N 0 27 07.5

X 41 868.730^m

Y -68 395.077

H 99.492

ジオイド高 41.754

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999958	距離 ^m	
4-487	168° 14' 54.7"		27.970	
4-490	252 06 27.2		22.131	
4-397	348 37 52.5		47.646	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号
				標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-489

B 36° 22' 30.4174

L 139 04 14.8441

N 0 27 08.1

X 41 889.667^m

Y -68 420.400

H 99.632

ジオイド高 41.755

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
		縮尺係数 0.999958				
4-490	171° 15' 44.5	28.063 ^m				
4-398	345 04 21.4	30.786				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標	

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-490

B 36° 22' 29.5186

L 139 04 15.0239

N 0 27 08.0

X 41 861.931^m

Y -68 416.137

H 99.524

ジオイド高 41.754

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999958			
4-488	72° 06' 27.2	22.131 ^m			
4-491	270 27 58.0	26.867			
4-489	351 15 44.5	28.063			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-491

B 36° 22' 29.5189

L 139 04 13.9461

N 0 27 08.7

X 41 862.150^m

Y -68 443.002

H 99.568

ジオイド高 41.754

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999958			
4-490	90° 27' 58.0	26.867 ^m			
4-496	170 55 22.8	29.794			
4-492	247 11 21.2	34.344			
4-399	349 47 01.1	53.661			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-492

B 36° 22' 29.0788

L 139 04 12.6803

N 0 27 09.4

X 41 848.835^m

Y -68 474.659

H 99.414

ジオイド高 41.755

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999958	距離 ^m		
4-491	67° 11' 21.2		34.344		
4-527	168 52 41.4		26.354		
4-402	266 31 26.8		39.046		
4-493	348 36 44.9		27.309		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-493

B 36° 22' 29.9459"

X 41 875.606^m

L 139 04 12.4555

Y -68 480.051

H 99.453

N 0 27 09.5

ジオイド高 41.755

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999958			
4-492	168° 36' 44.9"		^m 27.309		
3-1	333 14 06.0		26.598		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-494

B 36° 22' 28.6912

L 139 04 14.8618

N 0 27 08.1

X 41 836.460^m

Y -68 420.380

H 99.448

ジオイド高 41.754

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999958	^m		
4-487	81° 02' 21.3		31.384		
4-495	164 36 37.6		30.460		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-495

B	36° 22' 27.7405	X	41 807.093 ^m
L	139 04 15.1953	Y	-68 412.297
N	0 27 07.9	H	99.449
		ジオイド高	41.753
		柱石長	

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数			
		0.999958			
4-497	274° 34' 07.1		21.017 ^m		
4-494	344 36 37.6		30.460		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-496

B 36° 22' 28.5656"

L 139 04 14.1439

N 0 27 08.5

X 41 832.730^m

Y -68 438.302

H 99.498

ジオイド高 41.754

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999958			
4-497	168° 05' 09.7"	24.491 ^m			
4-491	350 55 22.8	29.794			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-497

B 36° 22' 27.7895"

L 139 04 14.3544

N 0 27 08.4

X 41 808.767^m

Y -68 433.246

H 99.299

ジオイド高 41.753

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999958	距離 ^m	
4-495	94° 34' 07.1"		21.017	
4-498	167 30 30.0		38.097	
4-496	348 05 09.7		24.491	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号
				標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9) //

4級

4-498 //

B 36° 22' 26.5849"

X 41 771.574^m

L 139 04 14.6967

Y -68 425.006

N 0 27 08.2

H 99.148

ジオイド高 41.753

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999958			
4-485	86° 26' 11.6"	44.416 ^m			
4-501	197 31 03.5	38.379			
4-525	257 45 43.7	33.754			
4-497	347 30 30.0	38.097			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-499

B 36° 22' 25.5374

L 139 04 15.5926

N 0 27 07.6

X 41 739.111^m

Y -68 402.932

H 99.225

ジオイド高 41.752

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数			
		0.999958			
4-500	166° 15' 33.0		32.438 ^m		
4-501	262 59 25.4		33.881		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-500

B 36° 22' 24.5171

L 139 04 15.9117

N 0 27 07.4

X 41 707.602^m

Y -68 395.227

H 99.123

ジオイド高 41.752

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数			
		0.999958			
4-483	78° 59' 47.1		32.246 ^m		
4-499	346 15 32.9		32.438		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-501

B 36° 22' 25.3946"

L 139 04 14.2449

N 0 27 08.4

X 41 734.976^m

Y -68 436.558

H 99.093

ジオイド高 41.752

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999958			
4-498	17° 31' 03.5"	38.379 ^m			
4-499	82 59 25.4	33.881			
4-502	168 43 20.8	38.607			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-502

B 36° 22' 24.1683

L 139 04 14.5598

N 0 27 08.2

X 41 697.116^m

Y -68 429.008

H 98.940

ジオイド高 41.752

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999958	
4-503	169° 01' 19.2	29.648 ^m	
4-501	348 43 20.8	38.607	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-503

B 36° 22' 23.2255"

X 41 668.011^m

L 139 04 14.7955

Y -68 423.362

H 98.777

N 0 27 08.1

ジオイド高 41.751
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999958	距離 m		
4-482	83° 18' 01.4"		63.634		
4-504	168 30 11.5		44.270		
4-508	244 04 59.9		21.832		
4-502	349 01 19.2		29.648		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-504

B 36° 22' 21.8204"

L 139 04 15.1632

N 0 27 07.8

X 41 624.631^m

Y -68 414.539

H 98.705

ジオイド高 41.750

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999958	^m		
3-5	142° 43' 44.7"		43.346		
4-503	348 30 11.5		44.270		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9) //

4級

4-505 //

B 36° 22' 21.2760

L 139 04 09.7161

N 0 27 11.1

X 41 608.925^m

Y -68 550.442

H 98.204

ジオイド高 41.752

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999958			
4-506	83° 39' 49.4	40.545 ^m			
4-409	298 59 08.2	38.190			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-506

B 36° 22' 21.4315"

L 139 04 11.3312

N 0 27 10.1

X 41 613.400^m

Y -68 510.147

H 98.438

ジオイド高 41.751

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
		縮尺係数 0.999958				
4-474	175° 20' 41.4"	41.212 ^m				
4-505	263 39 49.4	40.545				
4-510	338 39 55.7	29.456				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標	

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9) //

4級

4-507 //

B 36° 22' 21.7473"

L 139 04 13.0123

N 0 27 09.1

X 41 622.801^m

Y -68 468.169

H 98.647

ジオイド高 41.751

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999958	
4-473	175° 19' 37.6"	41.281 ^m	
4-509	340 09 21.0	35.188	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9) //

4級

4-508 //

B 36° 22' 22.9109

L 139 04 14.0108

N 0 27 08.5

X 41 658.470^m

Y -68 442.998

H 98.734

ジオイド高 41.751
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999958	^m	
4-522	1° 06' 35.8		28.017	
4-503	64 04 59.9		21.832	
4-509	266 02 11.5		37.206	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号
				標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-509

B 36° 22' 22.8180"

L 139 04 12.5226

N 0 27 09.4

X 41 655.898^m

Y -68 480.113

H 98.763

ジオイド高 41.752

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999958			
4-508	86° 02' 11.5"	37.206 ^m			
4-507	160 09 21.0	35.188			
4-510	249 42 50.4	43.446			
4-521	348 34 30.1	22.699			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-510

B 36° 22' 22.3189"

L 139 04 10.8926

N 0 27 10.4

X 41 640.836^m

Y -68 520.862

H 98.516

ジオイド高 41.752

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数			
		0.999958			
4-509	69° 42' 50.4"		43.446 ^m		
4-506	158 39 55.7		29.456		
4-511	340 38 02.5		23.306		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-511

B 36° 22' 23.0302

L 139 04 10.5756

N 0 27 10.6

X 41 662.823^m

Y -68 528.591

H 98.555

ジオイド高 41.752

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数			
		0.999958			
4-512	5° 25' 58.2"		37.525 ^m		
4-510	160 38 02.5		23.306		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-512

B 36° 22' 24.2430"

L 139 04 10.7063

N 0 27 10.5

X 41 700.177^m

Y -68 525.038

H 98.663

ジオイド高 41.753

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999958	
4-513	5° 18' 12.3"	45.976 ^m	
4-511	185 25 58.3	37.525	
4-408	259 40 04.2	54.922	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-513

B 36° 22' 25.7292

L 139 04 10.8622

N 0 27 10.4

X 41 745.955^m

Y -68 520.788

H 98.823

ジオイド高 41.754

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数			
		0.999958			
4-518	66° 33' 27.4		27.579 ^m		
4-512	185 18 12.4		45.976		
4-514	286 27 41.6		20.377		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-514

B 36° 22' 25.9116"

L 139 04 10.0765

N 0 27 10.9

X 41 751.729^m

Y -68 540.329

H 98.655

ジオイド高 41.754

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999958	
4-515	6° 49' 13.0"	39.480 ^m	
4-513	106 27 41.6	20.377	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-515

B 36° 22' 27.1845"

L 139 04 10.2521

N 0 27 10.8

X 41 790.928^m

Y -68 535.641

H 98.894

ジオイド高 41.754

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数			
		0.999958			
4-514	186° 49' 13.1"		39.480 ^m		
4-405	278 59 28.5		39.536		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-516

B 36° 22' 28.0759"

L 139 04 11.3479

N 0 27 10.2

X 41 818.186^m

Y -68 508.112

H 99.201

ジオイド高 41.754

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数			
		0.999958			
4-517	168° 40' 16.9"		31.825 ^m		
4-402	348 57 26.0		28.817		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9) //

4級

4-517 //

B 36° 22' 27.0651"

L 139 04 11.6086

N 0 27 10.0

X 41 786.982^m

Y -68 501.860

H 99.076

ジオイド高 41.754

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999958	
4-518	168° 01' 42.8"	30.726 ^m	
4-516	348 40 16.9	31.825	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-518

B 36° 22' 26.0917"

L 139 04 11.8738

N 0 27 09.8

X 41 756.926^m

Y -68 495.487

H 98.982

ジオイド高 41.753

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
		縮尺係数 0.999958				
4-525	78° 41' 54.2"	38.238 ^m				
4-519	168 26 34.7	26.839				
4-513	246 33 27.4	27.579				
4-517	348 01 42.8	30.726				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-519

B 36° 22' 25.2400

L 139 04 12.0978

N 0 27 09.7

X 41 730.632^m

Y -68 490.110

H 98.920

ジオイド高 41.753

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数			
		0.999958			
4-520	178° 27' 00.7		29.658 ^m		
4-518	348 26 34.7		26.839		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9) //

4級

4-520 //

B 36° 22' 24.2784

L 139 04 12.1394

N 0 27 09.7

X 41 700.986^m

Y -68 489.308

H 98.808

ジオイド高 41.752

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数			
		0.999958			
4-521	168° 22' 27.7		23.318 ^m		
4-519	358 27 00.7		29.658		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-521

B 36° 22' 23.5386

L 139 04 12.3352

N 0 27 09.5

X 41 678.147^m

Y -68 484.609

H 98.746

ジオイド高 41.752

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999958	
4-509	168° 34' 30.1	22.699 ^m	
4-520	348 22 27.7	23.318	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-522

B 36° 22' 23.8198"

L 139 04 14.0237

N 0 27 08.5

X 41 686.480^m

Y -68 442.455

H 98.805

ジオイド高 41.752

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999958	
4-508	181° 06' 35.8"	28.017 ^m	
4-523	348 47 50.8	22.610	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-523

B 36° 22' 24.5382

L 139 04 13.8404

N 0 27 08.7

X 41 708.659^m

Y -68 446.848

H 98.891

ジオイド高 41.752

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999958	
4-522	168° 47' 50.8	22.610 ^m	
4-524	348 43 50.4	28.654	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-524

B 36° 22' 25.4484

L 139 04 13.6069

N 0 27 08.8

X 41 736.759^m

Y -68 452.447

H 98.992

ジオイド高 41.753

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999958	
4-523	168° 43' 50.4	28.654 ^m	
4-525	348 39 50.4	28.211	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-525

B 36° 22' 26.3444

L 139 04 13.3757

N 0 27 09.0

X 41 764.419^m

Y -68 457.992

H 99.132

ジオイド高 41.753

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999958	
4-498	77° 45' 43.7	33.754 ^m	
4-524	168 39 50.4	28.211	
4-518	258 41 54.2	38.238	
4-526	348 55 06.1	34.578	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-526

B 36° 22' 27.4435

L 139 04 13.0983

N 0 27 09.1

X 41 798.351^m

Y -68 464.638

H 99.186

ジオイド高 41.754

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
		縮尺係数 0.999958				
4-525	168° 55' 06.1	34.578 ^m				
4-527	348 39 46.4	25.118				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-527

B 36° 22' 28.2412

L 139 04 12.8924

N 0 27 09.3

X 41 822.978^m

Y -68 469.575

H 99.247

ジオイド高 41.754

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999958	
4-526	168° 39' 46.4	25.118 ^m	
4-492	348 52 41.3	26.354	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)[〃]

4級

4-528[〃]

B 36° 22' 20.9223

L 139 04 32.2869

N 0 26 57.7

X 41 593.594^m

Y -67 987.943

H 97.342

ジオイド高 41.745

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999957	
4-529	176° 52' 16.8	36.245 ^m	
4-381	357 04 54.5	49.186	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)〃

4級

4-529 〃

B 36° 22' 19.7487

L 139 04 32.3776

N 0 26 57.6

X 41 557.404^m

Y -67 985.965

H 97.237

ジオイド高 41.745

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
		縮尺係数 0.999957				
4-530	186° 34' 33.9	45.712 ^m				
4-528	356 52 16.8	36.245				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-530

B 36° 22' 18.2742

L 139 04 32.1819

N 0 26 57.7

X 41 511.995^m

Y -67 991.200

H 97.163

ジオイド高 41.744

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999957	
4-529	6° 34' 33.9	45.712 ^m	
4-531	166 56 05.6	43.428	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9) //

4級

4-531 //

B 36° 22' 16.9043

L 139 04 32.5890

N 0 26 57.5

X 41 469.693^m

Y -67 981.383

H 97.086

ジオイド高 41.743

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
		縮尺係数 0.999957				
4-376	98° 18' 55.1	57.500 ^m				
4-532	184 47 23.0	49.196				
4-535	268 12 18.7	50.552				
4-530	346 56 05.6	43.428				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9) //

4級

4-532 //

B 36° 22' 15.3129"

X 41 420.671^m

L 139 04 32.4397"

Y -67 985.491

N 0 26 57.5"

H 96.893

ジオイド高 41.742

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999957	
4-531	4° 47' 23.0"	49.196 ^m	
4-533	165 50 28.6"	24.454	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-533

B 36° 22' 14.5452

L 139 04 32.6871

N 0 26 57.4

X 41 396.961^m

Y -67 979.509

H 96.831

ジオイド高 41.742

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999957	
4-534	186° 34' 13.3	28.023 ^m	
4-532	345 50 28.6	24.454	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9) //

4級

4-534 //

B	36° 22' 13.6412"	X	41 369.123 ^m
L	139 04 32.5672	Y	-67 982.716
N	0 26 57.4	H	96.760
		ジオイド高	41.742
		柱石長	

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数			
		0.999957			
4-533	6° 34' 13.2"		28.023 ^m		
4-201	167 54 03.1		35.467		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-535

B 36° 22' 16.8401

L 139 04 30.5627

N 0 26 58.7

X 41 468.110^m

Y -68 031.908

H 97.247

ジオイド高 41.744

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999957	
4-531	88° 12' 18.7	50.552 ^m	
4-536	257 23 57.0	31.146	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-536

B 36° 22' 16.6119"

L 139 04 29.3455

N 0 26 59.4

X 41 461.315^m

Y -68 062.302

H 97.365

ジオイド高 41.744

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999957	
4-535	77° 23' 57.0"	31.146 ^m	
3-11	278 08 27.5	39.439	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

(助言番号)平27 関公第109号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4-537

B 36° 22' 07.1448

L 139 04 40.1263

N 0 26 52.9

X 41 167.418^m

Y -67 795.865

H 95.646

ジオイド高 41.791

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999957	
4-538	93° 35' 11.4	44.829 ^m	
3-18	298 28 56.0	67.297	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

(助言番号) 平28関公第203号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4-538

B	36° 22' 07.0652"	X	41 164.614 ^m
L	139 04 41.9219	Y	-67 751.126
N	0 26 51.8	H	95.471
		ジオイド高	41.790
		柱石長	

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999957	
4-539	93° 00' 13.0"	58.781 ^m	
4-537	273 35 11.4	44.829	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

(助言番号) 平28関公第203号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4-539

B	36° 22' 06.9801"	X	41 161.534 ^m
L	139 04 44.2775	Y	-67 692.429
N	0 26 50.4	H	95.251
		ジオイド高	41.790
		柱石長	

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数			
		0.999956			
4-242	3° 50' 34.2"		28.389 ^m		
4-540	90 09 38.1		40.583		
4-543	190 40 17.5		48.095		
4-538	273 00 13.0		58.781		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石金属標

(助言番号) 平28関公第203号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4-540

B	36° 22' 06.9867"	X	41 161.421 ^m
L	139 04 45.9055	Y	-67 651.848
N	0 26 49.5	H	95.148
		ジオイド高	41.789
		柱石長	

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数			
		0.999956			
4-541	97° 30' 35.7"		43.250 ^m		
4-539	270 09 38.1		40.583		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石金属標

(助言番号) 平28関公第203号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4-541

B	36° 22' 06.8142"	X	41 155.768 ^m
L	139 04 47.6273	Y	-67 608.970
N	0 26 48.4	H	95.053
		ジオイド高	41.789
		柱石長	

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
		縮尺係数 0.999956				
4-255	93° 35' 40.6"	48.491 ^m				
4-540	277 30 35.7	43.250				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

(助言番号) 平28関公第203号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4-542

B	36° 22' 05.3587"	X	41 111.251 ^m
L	139 04 45.8599	Y	-67 653.374
N	0 26 49.5	H	94.973
		ジオイド高	41.789
		柱石長	

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
		縮尺係数 0.999956				
4-266	87° 36' 52.3"	48.129 ^m				
4-543	273 36 21.3	48.057				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石金属標	

(助言番号) 平28関公第203号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4-543

B	36° 22' 05.4446"	X	41 114.273 ^m
L	139 04 43.9351	Y	-67 701.334
N	0 26 50.6	H	95.155
		ジオイド高	41.789
		柱石長	

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
		縮尺係数 0.999956				
4-539	10° 40' 17.5"	48.095 ^m				
4-542	93 36 21.3	48.057				
4-547	170 23 25.6	40.207				
4-544	273 36 10.4	30.958				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

(助言番号) 平28関公第203号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4-544

B 36° 22' 05.4999

L 139 04 42.6951

N 0 26 51.3

X 41 116.219^m

Y -67 732.230

H 95.238

ジオイド高 41.789

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999957	
4-543	93° 36' 10.4	30.958 ^m	
4-545	278 49 03.4	55.447	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

(助言番号) 平28関公第203号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4-545

B	36° 22' 05.7617"	X	41 124.718 ^m
L	139 04 40.4945	Y	-67 787.020
N	0 26 52.7	H	95.403
		ジオイド高	41.790
		柱石長	

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
		縮尺係数 0.999957				
4-544	98° 49' 03.4"	55.447 ^m				
4-277	169 47 15.4	33.108				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標	

(助言番号) 平28関公第203号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4-546

B 36° 22' 04.0346

L 139 04 42.3825

N 0 26 51.5

X 41 071.117^m

Y -67 740.373

H 94.931

ジオイド高 41.789

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999957	
4-547	85° 36' 25.4	45.887 ^m	
4-276	271 20 57.9	44.738	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

(助言番号) 平28関公第203号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4-547

B	36° 22' 04.1602"	X	41 074.632 ^m
L	139 04 44.2167	Y	-67 694.623
N	0 26 50.4	H	94.809
		ジオイド高	41.788
		柱石長	

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
		縮尺係数 0.999956				
4-548	91° 33' 45.4"	43.980 ^m				
4-282	182 46 19.7	49.116				
4-546	265 36 25.4	45.887				
4-543	350 23 25.6	40.207				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

(助言番号) 平28関公第203号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4-548

B	36° 22' 04.1325"	X	41 073.433 ^m
L	139 04 45.9806	Y	-67 650.661
N	0 26 49.4	H	94.672
		ジオイド高	41.788
		柱石長	

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999956	
3-26	91° 53' 40.0"	37.961 ^m	
4-547	271 33 45.4	43.980	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石金属標
------	----	----	----	------	-------

(助言番号) 平28関公第203号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4-549

B	36° 22' 26.3629"	X	41 764.202 ^m
L	139 04 17.3880	Y	-68 357.980
N	0 27 06.6	H	99.237
		ジオイド高	41.805
		柱石長	

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数			
		0.999958			
4-550	70° 09' 31.8"		35.729 ^m		
4-485	294 03 22.4		24.857		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石金属標

(助言番号) 平28関公第203号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4-550

B 36° 22' 26.7649

L 139 04 18.7324

N 0 27 05.8

X 41 776.328^m

Y -68 324.373

H 99.375

ジオイド高 41.805
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-551	78° 09' 00.2	32.688 ^m			
4-555	163 16 43.6	42.177			
4-549	250 09 31.8	35.729			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

(助言番号) 平28関公第203号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4-551

B 36° 22' 26.9909
L 139 04 20.0137
N 0 27 05.0

X 41 783.041^m
Y -68 292.383
H 99.490
ジオイド高 41.805
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-552	83° 06' 49.1"	31.050 ^m			
4-554	172 04 33.0	37.586			
4-550	258 09 00.2	32.688			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

(助言番号) 平28関公第203号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4-552

B 36° 22' 27.1195"

L 139 04 21.2492

N 0 27 04.3

X 41 786.763^m

Y -68 261.558

H 99.334

ジオイド高 41.804

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-553	170° 27' 29.2"		^m 36.628		
4-551	263 06 49.1		31.050		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

(助言番号) 平28関公第203号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4-553

B	36° 22' 25.9492"	X	41 750.643 ^m
L	139 04 21.5041	Y	-68 255.487
N	0 27 04.1	H	99.237
		ジオイド高	41.804
		柱石長	

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-446	74° 55' 38.0"		43.312 ^m		
4-554	261 20 36.7		32.082		
4-552	350 27 29.2		36.628		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

(助言番号) 平28関公第203号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4-554

B 36° 22' 25.7845"

L 139 04 20.2333

N 0 27 04.9

X 41 745.815^m

Y -68 287.201

H 99.337

ジオイド高 41.804

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-553	81° 20' 36.7"		32.082 ^m		
4-558	166 39 09.6		53.834		
4-551	352 04 33.0		37.586		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

(助言番号) 平28関公第203号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4-555

B	36° 22' 25.4576"	X	41 735.937 ^m
L	139 04 19.2320	Y	-68 312.239
N	0 27 05.5	H	99.299
		ジオイド高	41.804
		柱石長	

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数			
		0.999957			
4-557	168° 14' 07.1"		43.955 ^m		
4-556	264 02 29.4		35.494		
4-550	343 16 43.5		42.177		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石金属標

(助言番号) 平28関公第203号
 平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4-556

B 36° 22' 25.3291

L 139 04 17.8170

N 0 27 06.3

X 41 732.252^m

Y -68 347.540

H 99.182

ジオイド高 41.804

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
		縮尺係数 0.999958				
4-555	84° 02' 29.4	35.494 ^m				
4-483	220 55 38.7	24.480				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標	

(助言番号) 平28関公第203号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4-557

B 36° 22' 24.0639

L 139 04 19.6051

N 0 27 05.2

X 41 692.907^m

Y -68 303.277

H 99.112

ジオイド高 41.803

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-558	88° 56' 06.9	28.509 ^m			
4-482	252 55 35.5	59.513			
4-555	348 14 07.1	43.955			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

(助言番号) 平28関公第203号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4-558

B	36° 22' 24.0884"	X	41 693.437 ^m
L	139 04 20.7484	Y	-68 274.774
N	0 27 04.6	H	99.097
		ジオイド高	41.803
		柱石長	

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957	^m		
4-559	65° 52' 04.4"		23.478		
4-557	268 56 06.9		28.509		
4-554	346 39 09.6		53.834		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

(助言番号) 平28関公第203号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4-559

B	36° 22' 24.4053"	X	41 703.035 ^m
L	139 04 21.6049	Y	-68 253.349
N	0 27 04.1	H	98.937
		ジオイド高	41.803
		柱石長	

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957	^m		
4-445	79° 20' 42.8"		53.233		
4-560	159 38 29.8		33.861		
4-558	245 52 04.4		23.478		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

(助言番号) 平28関公第203号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4-560

B	36° 22' 23.3784"	X	41 671.290 ^m
L	139 04 22.0875	Y	-68 241.570
N	0 27 03.8	H	98.631
		ジオイド高	41.802
		柱石長	

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
3-6	175° 10' 00.4"		^m 49.564		
4-559	339 38 29.8		33.861		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

(助言番号) 平28関公第203号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4-561

B	36° 22' 26.3221"	X	41 760.787 ^m
L	139 04 28.3806	Y	-68 084.001
N	0 27 00.1	H	97.961
		ジオイド高	41.802
		柱石長	

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957	^m		
4-565	180° 38' 51.5"		68.971		
4-562	269 18 28.6		58.020		
4-386	352 04 20.6		37.048		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

(助言番号) 平28関公第203号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4-562

B	36° 22' 26.2846"	X	41 760.086 ^m
L	139 04 26.0535	Y	-68 142.014
N	0 27 01.4	H	98.226
		ジオイド高	41.803
		柱石長	

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957	^m		
4-387	8° 46' 16.8"		34.261		
4-561	89 18 28.6		58.020		
4-563	180 07 44.7		47.473		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

(助言番号) 平28関公第203号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4-563

B	36° 22' 24.7444"	X	41 712.615 ^m
L	139 04 26.0641	Y	-68 142.121
N	0 27 01.4	H	98.070
		ジオイド高	41.802
		柱石長	

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999957	^m	
4-562	0° 07' 44.7"		47.473	
4-564	166 36 33.5		23.023	
4-445	270 15 16.4		58.918	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号
				標石 金属標

(助言番号) 平28関公第203号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-564 ✓

B	36° 22' 24.0192"	X	41 690.219 ^m
L	139 04 26.2851	Y	-68 136.790
N	0 27 01.3	H	97.955
		ジオイド高	41.802
		柱石長	

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
		縮尺係数 0.999957				
4-565	88° 13' 59.3"	52.036 ^m				
4-442	186 00 27.6	55.700				
4-563	346 36 33.5	23.023				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標	

(助言番号) 平28関公第203号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4-565

B	36° 22' 24.0845"	X	41 691.823 ^m
L	139 04 28.3711	Y	-68 084.780
N	0 27 00.0	H	97.777
		ジオイド高	41.801
		柱石長	

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957	^m		
4-561	0° 38' 51.5"		68.971		
4-566	82 20 36.0		47.422		
4-564	268 13 59.3		52.036		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

(助言番号) 平28関公第203号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4-566

B	36° 22' 24.3015"	X	41 698.142 ^m
L	139 04 30.2545	Y	-68 037.783
N	0 26 58.9	H	97.730
		ジオイド高	41.801
		柱石長	

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-382	91° 44' 13.8"		^m 45.709		
4-565	262 20 36.0		47.422		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

(助言番号) 平28関公第203号
平成26年4月1日付 標高改定確認済

基準点成果表

(座標系 9)

4-567

B	36 22 01.7817	X	41 007.842
L	139 04 10.9145	Y	-68 525.321
N	0 27 10.2	H	96.538

柱石長
 縮尺係数 0.999958

視準点の名称		平均方向角		距離		備考
2-4		156° 56' 23.8"		26.963 ^m		
4-568		331 59 05.1		46.359		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
 (助言番号) 平29 関公第 232号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-568 ✓

B	36 22 03.1038	X	41 048.768
L	139 04 10.0280	Y	-68 547.095
N	0 27 10.7	H	96.471

柱石長
 縮尺係数 0.999958

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
4-567	151 ° 59 ' 05.1	m 46.359	
4-569	334 49 26.4	46.878	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標
------	----	----	----	----------	-----------

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
 (助言番号) 平29 関公第 232号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-569 ✓

B 36 22 04.4750

X 41 091.191

L 139 04 09.2146

Y -68 567.036

N 0 27 11.2

H 96.567

柱石長

縮尺係数 0.999958

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
4-568	154° 49' 26.4"	46.878 m				
4-570	345 57 20.9	53.965				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石金属標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平29 関公第 232号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-570 ✓

B 36 22 06.1700

X 41 143.540

L 139 04 08.6727

Y -68 580.131

N 0 27 11.5

H 97.459

柱石長

縮尺係数 0.999958

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
3-15	45° 40' 39.9"	48.747 m				
4-569	165 57 20.9	53.965				
4-574	314 48 03.6	31.573				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平29 関公第 232号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-571 ✓

B	36 22 07.5784	X	41 186.319
L	139 04 11.8683	Y	-68 500.132
N	0 27 09.7	H	97.685

柱石長
 縮尺係数 0.999958

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
4-572	71 ° 31 ' 13.3 "	m 61.797	
3-15	259 03 43.1	45.963	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標
------	----	----	----	----------	-----------

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
 (助言番号) 平29 関公第 232号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-572 ✓

B 36 22 08.2289

X 41 205.906

L 139 04 14.2132

Y -68 441.524

N 0 27 08.3

H 97.798

柱石長

縮尺係数 0.999958

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
4-604	1° 49' 11.4"	55.139 m				
4-573	80 54 56.8	52.452				
4-571	251 31 13.3	61.797				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平29 関公第 232号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-573 ✓

B	36 22 08.5108	X	41 214.187
L	139 04 16.2882	Y	-68 389.732
N	0 27 07.0	H	97.680

柱石長
 縮尺係数 0.999958

視準点の名称		平均方向角		距離		備考
3-16		88° 31' 04.0"		54.209 ^m		
4-572		260 54 56.8		52.452		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
 (助言番号) 平29 関公第 232号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-574 ✓

B	36 22 06.8860	X	41 165.787
L	139 04 07.7670	Y	-68 602.533
N	0 27 12.1	H	96.859

柱石長
 縮尺係数 0.999958

視準点の名称		平均方向角		距離		備考
4-570		134° 48' 03.6"		31.573 m		
4-575		337 45 15.3		33.329		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
 (助言番号) 平29 関公第 232号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-575 ✓

B	36 22 07.8836	X	41 196.634
L	139 04 07.2510	Y	-68 615.151
N	0 27 12.4	H	96.962

柱石長
 縮尺係数 0.999958

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
4-574	157° 45' 15.3"	33.329 ^m	
4-576	338 23 26.5	44.815	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標
------	----	----	----	----------	-----------

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
 (助言番号) 平29 関公第 232号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-576 ✓

B 36 22 09.2310

X 41 238.298

L 139 04 06.5758

Y -68 631.654

N 0 27 12.8

H 97.016

柱石長

縮尺係数 0.999958

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
4-600	76° 20' 24.9"	47.009 ^m				
4-575	158 23 26.6	44.815				
4-577	329 04 15.7	49.474				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平29 関公第 232号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-577 ✓

B	36 22 10.6013	X	41 280.735
L	139 04 05.5422	Y	-68 657.082
N	0 27 13.4	H	97.023

柱石長
 縮尺係数 0.999958

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
4-597	91° 55' 35.6"	45.114 m	
4-576	149 04 15.8	49.474	
4-578	335 42 55.2	34.085	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石金属標

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
 (助言番号) 平29 関公第 232号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-578 ✓

B 36 22 11. 6056

X 41 311. 803

L 139 04 04. 9700

Y -68 671. 099

N 0 27 13. 8

H 97. 083

柱石長

縮尺係数 0. 999958

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
4-588	2° 36' 06. 5"	41. 629 m				
4-577	155 42 55. 2	34. 085				
4-579	316 07 34. 2	23. 694				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平29 関公第 232号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-579 ✓

B 36 22 12.1555

X 41 328.883

L 139 04 04.3059

Y -68 687.520

N 0 27 14.2

H 96.741

柱石長

縮尺係数 0.999958

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
4-580	1° 57' 18.1"	41.804 ^m				
4-578	136 07 34.2	23.694				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
 (助言番号) 平29 関公第 232号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-580 ✓

B 36 22 13.5112

X 41 370.660

L 139 04 04.3498

Y -68 686.094

N 0 27 14.2

H 97.265

柱石長

縮尺係数 0.999958

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
4-579	181 ° ' 18.1	41.804 ^m				
4-581	296 53 00.9	26.208				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平29 関公第 232号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-581 ✓

B 36 22 13.8897

X 41 382.511

L 139 04 03.4083

Y -68 709.469

N 0 27 14.7

H 97.156

柱石長

縮尺係数 0.999958

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
4-580	116° 53' 00.9"	26.208 ^m				
4-582	323 48 18.7	28.587				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平29 関公第 232号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-582 ✓

B 36 22 14. 6337

X 41 405. 580

L 139 04 02. 7238

Y -68 726. 350

N 0 27 15. 1

H 97. 278

柱石長

縮尺係数 0. 999958

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
4-581	143° 48' 18. 7"	28. 587 ^m				
4-583	355 07 36. 9	32. 733				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
 (助言番号) 平29 関公第 232号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-583 ✓

B 36 22 15. 6911

X 41 438. 193

L 139 04 02. 6019

Y -68 729. 130

N 0 27 15. 2

H 97. 430

柱石長

縮尺係数 0. 999958

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
4-582	175 ° 07 ' 36. 9 "	32. 733 ^m				
4-584	325 12 23. 5	48. 230				
埋 標 形 式	地 上	地 下	屋 上	標 識 番 号	標 石 金 属 標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平29 関公第 232号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-584 ✓

B	36 22 16.9689	X	41 477.798
L	139 04 01.4853	Y	-68 756.650
N	0 27 15.9	H	97.671

柱石長
 縮尺係数 0.999958

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
4-583	145° 12' 23.5"	48.230 ^m	
4-585	339 23 46.7	48.443	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標
------	----	----	----	----------	-----------

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
 (助言番号) 平29 関公第 232号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-585 ✓

B	36 22 18.4355	X	41 523.140
L	139 04 00.7870	Y	-68 773.696
N	0 27 16.3	H	97.430

柱石長
 縮尺係数 0.999958

視準点の名称		平均方向角		距離		備考
4-586		98° 53' 19.3"		59.692 m		
4-584		159 23 46.7		48.443		
2-1		357 51 33.5		40.126		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
 (助言番号) 平29 関公第 232号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-586 ✓

B 36 22 18. 1515

X 41 513. 917

L 139 04 03. 1557

Y -68 714. 723

N 0 27 14. 9

H 97. 803

柱石長

縮尺係数 0. 999958

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
4-414	1° 06' 12. 0"	49. 883 m	
4-587	101 39 28. 2	48. 483	
4-585	278 53 19. 3	59. 692	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石金属標

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平29 関公第 232号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-587 ✓

B 36 22 17. 8459

X 41 504. 121

L 139 04 05. 0637

Y -68 667. 242

N 0 27 13. 8

H 97. 717

柱石長

縮尺係数 0. 999958

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
4-416	120° 23' 10.0"	51.854 ^m				
4-586	281 39 28.2	48.483				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
 (助言番号) 平29 関公第 232号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9)

4-588

B 36 22 12.9552

X 41 353.388

L 139 04 05.0326

Y -68 669.210

N 0 27 13.8

H 97.246

柱石長

縮尺係数 0.999958

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
3-9	22° 40' 38.2"	39.187 m	
4-595	92 05 41.4	64.660	
4-578	182 36 06.5	41.629	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石金属標

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平29 関公第 232号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓✓

4-589 ✓✓

B	36 22 17.5401	X	41 494.030
L	139 04 08.4457	Y	-68 583.018
N	0 27 11.8	H	97.905

柱石長
 縮尺係数 0.999958

視準点の名称		平均方向角		距離		備考
4-590		200° 00' 29.6"		41.088 ^m		
4-415		313 25 14.2		31.359		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
 (助言番号) 平29 関公第 232号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-590 ✓

B 36 22 16.2840

X 41 455.423

L 139 04 07.8940

Y -68 597.076

N 0 27 12.1

H 97.801

柱石長

縮尺係数 0.999958

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
4-589	20° 00' 29.6"	41.088 ^m				
4-591	93 04 50.1	63.580				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平29 関公第 232号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-591 ✓

B 36 22 16.1895

X 41 452.007

L 139 04 10.4419

Y -68 533.590

N 0 27 10.6

H 97.770

柱石長

縮尺係数 0.999958

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
4-592	189° 18' 20.3"	31.995 m	
4-590	273 04 50.1	63.580	
4-419	355 43 42.6	29.993	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
 (助言番号) 平29 関公第 232号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓✓

4-592 ✓✓

B	36 22 15.1638	X	41 420.434
L	139 04 10.2444	Y	-68 538.764
N	0 27 10.7	H	97.636

柱石長
 縮尺係数 0.999958

視準点の名称		平均方向角		距離		備考
4-591		9° 18' 20.3"		31.995 m		
4-612		186 01 27.6		23.721		
4-593		275 19 11.8		60.673		

埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標
------	----	----	----	----------	-----------

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
 (助言番号) 平29 関公第 232号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-593 ✓

B 36 22 15.3308

X 41 426.059

L 139 04 07.8192

Y -68 599.172

N 0 27 12.1

H 97.574

柱石長

縮尺係数 0.999958

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
4-592	95° 19' 11.8"	60.673 ^m				
4-594	184 10 20.7	36.141				
4-417	270 36 15.9	44.730				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石金属標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平29 関公第 232号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-594 ✓

B 36 22 14.1608

X 41 390.015

L 139 04 07.7251

Y -68 601.802

N 0 27 12.2

H 97.450

柱石長

縮尺係数 0.999958

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
4-593	4° 10' 20.7"	36.141 ^m	
4-595	184 05 53.4	39.092	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
 (助言番号) 平29 関公第 232号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-595 ✓

B 36 22 12. 8951

X 41 351. 025

L 139 04 07. 6255

Y -68 604. 595

N 0 27 12. 2

H 97. 312

柱石長

縮尺係数 0. 999958

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
4-594	4° 05' 53. 3"	39. 092 ^m				
4-596	195 03 01. 4	26. 411				
4-588	272 05 41. 4	64. 660				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
 (助言番号) 平29 関公第 232号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-596 ✓

B	36 22 12.0659	X	41 325.521
L	139 04 07.3584	Y	-68 611.453
N	0 27 12.4	H	97.234

柱石長
 縮尺係数 0.999958

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
4-595	15° 03' 01.4"	26.411 m	
4-598	94 39 28.0	34.343	
4-597	180 40 14.5	46.307	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標
------	----	----	----	----------	-----------

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
 (助言番号) 平29 関公第 232号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-597 ✓

B	36 22 10. 5636	X	41 279. 219
L	139 04 07. 3514	Y	-68 611. 995
N	0 27 12. 4	H	97. 090

柱石長
 縮尺係数 0. 999958

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
4-596	0° 40' 14. 5"	46. 307 ^m	
4-599	91 43 08. 4	32. 217	
4-577	271 55 35. 6	45. 114	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標
------	----	----	----	----------	-----------

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
 (助言番号) 平29 関公第 232号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-598 ✓

B	36 22 11.9842	X	41 322.732
L	139 04 08.7324	Y	-68 577.225
N	0 27 11.6	H	97.187

柱石長
 縮尺係数 0.999958

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
4-599	183° 18' 17.7"	44.555 m	
4-596	274 39 28.0	34.343	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標
------	----	----	----	----------	-----------

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
 (助言番号) 平29 関公第 232号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-599 ✓

B	36 22 10. 5405	X	41 278. 252
L	139 04 08. 6435	Y	-68 579. 794
N	0 27 11. 6	H	97. 105

柱石長
 縮尺係数 0. 999958

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
4-598	3° 18' 17. 7"	44. 555 ^m	
4-605	93 30 26. 7	42. 496	
4-597	271 43 08. 4	32. 217	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標
------	----	----	----	----------	-----------

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
 (助言番号) 平29 関公第 232号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-600 ✓

B 36 22 09. 6029

X 41 249. 399

L 139 04 08. 4046

Y -68 585. 977

N 0 27 11. 7

H 96. 993

柱石長

縮尺係数 0. 999958

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
4-602	90° 29' 42.2"	48.900 ^m				
4-576	256 20 24.9	47.009				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
 (助言番号) 平29 関公第 232号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-601 ✓

B 36 22 08.4558

X 41 213.693

L 139 04 10.1803

Y -68 541.994

N 0 27 10.7

H 97.092

柱石長

縮尺係数 0.999958

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
4-602	7° 55' 36.8"	35.625 ^m				
3-15	185 10 00.2	36.244				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平29 関公第 232号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-602 ✓

B 36 22 09. 6017

X 41 248. 977

L 139 04 10. 3662

Y -68 537. 081

N 0 27 10. 6

H 97. 002

柱石長

縮尺係数 0. 999958

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
4-601	187° 55' 36. 9"	35. 625 m				
4-600	270 29 42. 2	48. 900				
4-605	359 21 33. 1	26. 679				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
 (助言番号) 平29 関公第 232号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-603 ✓

B 36 22 10. 0524

X 41 262. 495

L 139 04 12. 2635

Y -68 489. 679

N 0 27 09. 4

H 97. 233

柱石長

縮尺係数 0. 999958

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
4-608	4° 23' 37.7"	54. 518 m				
4-604	91 41 57. 4	49. 930				
4-605	285 25 16. 5	49. 484				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平29 関公第 232号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-604 ✓

B 36 22 10. 0172	X 41 261. 014
L 139 04 14. 2660	Y -68 439. 773
N 0 27 08. 3	H 97. 362

柱石長
縮尺係数 0. 999958

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
4-427	75° 57' 26. 2"	44. 931 ^m				
4-572	181 49 11. 4	55. 139				
4-603	271 41 57. 4	49. 930				
埋 標 形 式	地 上	地 下	屋 上	標 識 番 号	標 石 金 属 標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
 (助言番号) 平29 関公第 232号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9)

4-605

B 36 22 10.4671

X 41 275.653

L 139 04 10.3458

Y -68 537.380

N 0 27 10.6

H 97.150

柱石長

縮尺係数 0.999958

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
4-603	105° 25' 16.5"	49.484 ^m	
4-602	179 21 33.1	26.679	
4-599	273 30 26.7	42.496	
4-606	355 19 34.7	47.523	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平29 関公第 232号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-606 ✓

B 36 22 12.0027

X 41 323.016

L 139 04 10.1754

Y -68 541.252

N 0 27 10.7

H 97.282

柱石長

縮尺係数 0.999958

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
4-605	175° 19' 34.8"	47.523 ^m				
4-607	342° 35' 17.7"	31.362				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平29 関公第 232号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-607 ✓

B 36 22 12. 9711

X 41 352. 939

L 139 04 09. 7895

Y -68 550. 636

N 0 27 10. 9

H 97. 418

柱石長

縮尺係数 0. 999958

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
4-612	12° 03' 46. 5"	44. 899 ^m				
4-609	61 09 24. 1	25. 190				
4-606	162 35 17. 8	31. 362				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平29 関公第 232号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-608 ✓

B 36 22 11. 8170

X 41 316. 851

L 139 04 12. 4138

Y -68 485. 503

N 0 27 09. 4

H 97. 448

柱石長

縮尺係数 0. 999958

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
4-610	2° 44' 15.5"	46.833 ^m				
4-603	184 23 37.7	54.518				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
 (助言番号) 平29 関公第 232号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-609 ✓

B 36 22 13.3710

X 41 365.091

L 139 04 10.6708

Y -68 528.572

N 0 27 10.4

H 97.477

柱石長

縮尺係数 0.999958

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
4-610	91° 50' 53.5"	45.332 ^m				
4-607	241 09 24.1	25.190				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平29 関公第 232号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-610 ✓

B	36 22 13.3351	X	41 363.629
L	139 04 12.4887	Y	-68 483.266
N	0 27 09.3	H	97.628

柱石長
縮尺係数 0.999958

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
4-611	100° 31' 30.0"	32.878 ^m	
4-608	182 44 15.5	46.833	
4-609	271 50 53.5	45.332	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石金属標
------	----	----	----	------	-------

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平29 関公第 232号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-611 ✓

B 36 22 13. 1486

X 41 357. 623

L 139 04 13. 7873

Y -68 450. 943

N 0 27 08. 6

H 97. 712

柱石長

縮尺係数 0. 999958

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
4-425	91 ° 45 ' 08. 4	m 37. 288				
4-610	280 31 30. 0	32. 878				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平29 関公第 232号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-612 ✓

B	36 22 14.3979	X	41 396.845
L	139 04 10.1520	Y	-68 541.253
N	0 27 10.7	H	97.551

柱石長

縮尺係数 0.999958

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
4-592	6° 01' 27.6"	23.721 ^m	
4-613	90 07 47.4	35.584	
4-607	192 03 46.5	44.899	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標
------	----	----	----	----------	-----------

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平29 関公第 232号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-613 ✓

B	36 22 14.4044	X	41 396.764
L	139 04 11.5794	Y	-68 505.671
N	0 27 09.9	H	97.723

柱石長
縮尺係数 0.999958

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
4-616	17° 04' 52.8"	36.989 m	
4-614	96 13 42.1	33.483	
4-612	270 07 47.4	35.584	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石金属標
------	----	----	----	------	-------

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平29 関公第 232号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-614 ✓

B 36 22 14.2951

X 41 393.131

L 139 04 12.9158

Y -68 472.387

N 0 27 09.1

H 97.797

柱石長

縮尺係数 0.999958

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
4-615	11° 33' 08.1"	22.714 ^m				
4-424	84 55 59.1	50.462				
4-613	276 13 42.1	33.483				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平29 関公第 232号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-615 ✓

B 36 22 15.0182

X 41 415.385

L 139 04 13.0912

Y -68 467.838

N 0 27 09.0

H 97.872

柱石長

縮尺係数 0.999958

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
4-421	8° 36' 52.3"	m 29.737				
4-614	191 33 08.1	22.714				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
 (助言番号) 平29 関公第 232号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-616 ✓

B 36 22 15.5542

X 41 432.119

L 139 04 12.0041

Y -68 494.807

N 0 27 09.7

H 97.847

柱石長

縮尺係数 0.999958

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
4-420	6° 23' 41.6"	m 27.372				
4-613	197 04 52.8	36.989				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平29 関公第 232号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9)

4-617

	° ' "		m
B	36 22 03.7817	X	41 061.917
L	139 04 49.6072	Y	-67 560.346
N	0 26 47.2	H	94.549

柱石長

縮尺係数 0.999956

視準点の名称		平均方向角		距離		備考
④	4-265	5° 06' 31.3"		42.951 m		
	4-619	87 53 13.7		59.918		
	4-618	177 45 53.4		30.251		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9)✓

4-618✓

	° ' "		m
B	36 22 02.8014	X	41 031.691
L	139 04 49.6639	Y	-67 559.167
N	0 26 47.2	H	94.443

柱石長

縮尺係数 0.999956

視準点の名称		平均方向角		距離		備考
④ 4-273		173 ° 41 ' 55.5 "		52.060 ^m		
	4-617	357 45 53.4		30.251		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-619 ✓

	° ' "		m
B	36 22 03.8685	X	41 064.126
L	139 04 52.0083	Y	-67 500.472
N	0 26 45.8	H	94.435

柱石長

縮尺係数 0.999956

視準点の名称		平均方向角	距離	備考	
4-621		87° 54' 59.2"	52.174 ^m		
4-617		267 53 13.7	59.918		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9)

4-620

	° ' "		m
B	36 22 02.7910	X	41 030.904
L	139 04 52.0674	Y	-67 499.258
N	0 26 45.8	H	94.270

柱石長

縮尺係数 0.999956

視準点の名称		平均方向角	距離	備考
4-622		87° 47' 02.0"	m 52.324	
④ 4-272		177 39 00.7	45.807	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-621 ✓

	° ' "		m
B	36 22 03.9432	X	41 066.023
L	139 04 54.0992	Y	-67 448.335
N	0 26 44.6	H	94.186

柱石長

縮尺係数 0.999956

視準点の名称		平均方向角		距離		備考
4-622		177° 38' 48.9"		33.125 m		
4-619		267 54 59.2		52.174		
④ 4-263		358 10 41.3		48.463		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-622 ✓

	° ' "	m
B	36 22 02.8698	X 41 032.927
L	139 04 54.1641	Y -67 446.975
N	0 26 44.5	H 94.079

柱石長

縮尺係数 0.999956

視準点の名称		平均方向角	距離	備考	
③	3-27	85° 57' 31.8"	59.283 ^m		
	4-620	267 47 02.0	52.324		
	4-621	357 38 48.9	33.125		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-623 ✓

	° ' "		m
B	36 22 08.5567	X	41 213.420
L	139 04 27.4109	Y	-68 112.474
N	0 27 00.4	H	96.754

柱石長

縮尺係数 0.999957

視準点の名称		平均方向角	距離	備考	
4-624		93° 38' 35.2"	42.392 ^m		
③ 3-17		275 18 51.2	46.760		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-624 ✓

	° ' "		m
B	36 22 08.4801	X	41 210.727
L	139 04 29.1088	Y	-68 070.170
N	0 26 59.4	H	96.590

柱石長

縮尺係数 0.999957

視準点の名称		平均方向角		距離		備考
4-625		90 ° 12 ' 17.0 "		44.672 m		
4-623		273 38 35.2		42.392		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9)

4-625

	° ' "		m
B	36 22 08.4863	X	41 210.567
L	139 04 30.9007	Y	-68 025.501
N	0 26 58.4	H	96.446

柱石長

縮尺係数 0.999957

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
4-626	101° 00' 21.4"	30.042 ^m	
④ 4-195	181 48 16.0	28.559	
4-624	270 12 17.0	44.672	
4-628	359 03 56.9	42.496	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-626 ✓

	° ' "		m
B	36 22 08.3078	X	41 204.832
L	139 04 32.0855	Y	-67 996.013
N	0 26 57.7	H	96.309

柱石長

縮尺係数 0.999957

視準点の名称		平均方向角		距離		備考
4-627		90° 02' 58.3"		67.058 m		
4-625		281 00 21.4		30.042		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9)

4-627

	° ' "		m
B	36 22 08.3229	X	41 204.774
L	139 04 34.7755	Y	-67 928.958
N	0 26 56.1	H	96.125

柱石長

縮尺係数 0.999957

視準点の名称		平均方向角		距離		備考
③ 3-18		94 ° 04 ' 19.8 "		74.134 m		
	4-626	270 02 58.3		67.058		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-628 ✓

	° ' "		m
B	36 22 09.8646	X	41 253.056
L	139 04 30.8596	Y	-68 026.194
N	0 26 58.4	H	96.683

柱石長

縮尺係数 0.999957

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
④ 4-205	101 ° 19 ' 38.3 "	26.627 m	
4-625	179 03 56.9	42.496	
4-629	288 36 45.6	27.291	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石金属標

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9)

4-629

	° ' "		m
B	36 22 10.1406	X	41 261.766
L	139 04 29.8193	Y	-68 052.056
N	0 26 59.0	H	96.826

柱石長

縮尺係数 0.999957

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
4-632	8 ° 23 ' 46.5 "	39.103 m	
4-628	108 36 45.6	27.291	
4-630	271 46 57.6	71.441	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-630 ✓

	° ' "		m
B	36 22 10.1945	X	41 263.988
L	139 04 26.9542	Y	-68 123.460
N	0 27 00.7	H	97.114

柱石長

縮尺係数 0.999957

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
4-629	91° 46' 57.6"	71.441 m	
④ 4-431	271 43 33.7	37.611	
4-631	352 03 38.5	37.427	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石金属標

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-631 ✓

	° ' "		m
B	36 22 11.3957	X	41 301.054
L	139 04 26.7352	Y	-68 128.629
N	0 27 00.9	H	97.232

柱石長

縮尺係数 0.999957

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
4-632	90° 25' 18.8"	82.288 m	
4-630	172 03 38.5	37.427	
4-636	356 20 35.3	36.878	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9)✓

4-632 ✓

	° ' "		m
B	36 22 11.3970	X	41 300.449
L	139 04 30.0362	Y	-68 046.347
N	0 26 58.9	H	96.923

柱石長

縮尺係数 0.999957

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
4-629	188 ° 23 ' 46.5 "	39.103 m	
4-631	270 25 18.8	82.288	
4-634	356 55 16.9	40.673	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9)

4-633

	° ' "		m
B	36 22 12.6925	X	41 340.020
L	139 04 31.8553	Y	-68 000.690
N	0 26 57.9	H	96.765

柱石長

縮尺係数 0.999957

視準点の名称		平均方向角		距離		備考
④ 4-201		102 ° ' "	22 35.5	m	26.014	
4-634		271	14 46.4		47.854	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9)

4-634

	° ' "		m
B	36 22 12.7141	X	41 341.061
L	139 04 29.9358	Y	-68 048.531
N	0 26 59.0	H	97.025

柱石長

縮尺係数 0.999957

視準点の名称		平均方向角		距離		備考
4-633		91 ° 14 ' 46.4 "		47.854 m		
4-632		176 55 16.9		40.673		
4-635		264 31 12.6		42.364		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-635 ✓

	° ' "		m
B	36 22 12.5721	X	41 337.016
L	139 04 28.2454	Y	-68 090.699
N	0 27 00.0	H	97.213

柱石長

縮尺係数 0.999957

視準点の名称		平均方向角		距離		備考
4-634		84 ° 31 ' 12.6 "		42.364 m		
4-636		271 11 41.7		40.292		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9)

4-636

	° ' "		m
B	36 22 12.5891	X	41 337.856
L	139 04 26.6292	Y	-68 130.981
N	0 27 01.0	H	97.393

柱石長

縮尺係数 0.999957

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
4-635	91 ° 11 ' 41.7 "	40.292 m	
4-631	176 20 35.3	36.878	
④ 4-433	279 23 57.6	37.200	
4-639	356 35 40.2	56.797	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-637 ✓

	° ' "		m
B	36 22 14.4314	X	41 393.858
L	139 04 30.6217	Y	-68 031.018
N	0 26 58.6	H	97.016

柱石長

縮尺係数 0.999957

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
④ 4-533	86° 33' 09.8"	51.605 m				
4-638	269 17 54.4	63.184				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-638 ✓

	° ' "		m
B	36 22 14.3902	X	41 393.085
L	139 04 28.0875	Y	-68 094.195
N	0 27 00.1	H	97.312

柱石長
 縮尺係数 0.999957

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
4-637	89 ° 17 ' 54.4 "	63.184 m	
4-639	272 05 27.2	40.189	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
 (助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9)

4-639

	° ' "		m
B	36 22 14.4275	X	41 394.551
L	139 04 26.4760	Y	-68 134.355
N	0 27 01.1	H	97.471

柱石長

縮尺係数 0.999957

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
4-640	8 ° 20 ' 17.9 "	24.780 m	
4-638	92 05 27.2	40.189	
4-636	176 35 40.2	56.797	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓✓

4-640 ✓✓

	° ' "		m
B	36 22 15.2238	X	41 419.067
L	139 04 26.6124	Y	-68 130.762
N	0 27 01.0	H	97.493

柱石長

縮尺係数 0.999957

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
4-639	188 ° 20 ' 17.9 "	24.780 ^m	
4-641	348 56 23.5	41.161	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
 (助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-641 ✓

	° ' "		m
B	36 22 16.5323	X	41 459.462
L	139 04 26.2829	Y	-68 138.658
N	0 27 01.2	H	97.594

柱石長
縮尺係数 0.999957

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
4-648	2 01 44.3	56.657	
③ 3-11	78 43 36.2	38.051	
4-640	168 56 23.5	41.161	
④ 4-436	269 40 45.8	47.133	
埋 標 形 式	地 上	地 下	屋 上
		標 識 番 号	標 石 金 属 標

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
 (助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-642 ✓

	° ' "	m
B	36 22 17.6429	X 41 493.072
L	139 04 29.4393	Y -68 059.715
N	0 26 59.3	H 97.334

柱石長

縮尺係数 0.999957

視準点の名称		平均方向角		距離		備考
4-643		93 ° 23 ' 30.4 "		m 34.551		
④ 4-536		184 39 26.8		31.864		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-643 ✓

	° ' "		m
B	36 22 17.5853	X	41 491.028
L	139 04 30.8235	Y	-68 025.225
N	0 26 58.5	H	97.304

柱石長

縮尺係数 0.999957

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
4-642	273 ° 23 ' 30.4 "	34.551 m	
4-644	355 24 07.6	29.894	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-644 ✓

	° ' "		m
B	36 22 18.5514	X	41 520.824
L	139 04 30.7180	Y	-68 027.622
N	0 26 58.6	H	97.259

柱石長

縮尺係数 0.999957

視準点の名称		平均方向角		距離		備考
4-645		1° 27' 18.4"		37.473 m		
4-643		175 24 07.6		29.894		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-645 ✓

	° ' "		m
B	36 22 19.7669	X	41 558.283
L	139 04 30.7444	Y	-68 026.670
N	0 26 58.6	H	97.225

柱石長
縮尺係数 0.999957

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
④ 4-529	91 ° 14 ' 15.8 "	40.716 m	
4-644	181 27 18.4	37.473	
4-646	264 49 42.1	50.881	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
 (助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-646 ✓

	° ' "		m
B	36 22 19.6052	X	41 553.697
L	139 04 28.7130	Y	-68 077.342
N	0 26 59.8	H	97.436

柱石長
 縮尺係数 0.999957

視準点の名称		平均方向角		距離		備考
4-645		84 49 42.1		50.881		
4-647		269 45 48.8		61.498		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
 (助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-647 ✓

	° ' "			m
B	36 22 19.	5813	X	41 553. 443
L	139 04 26.	2461	Y	-68 138. 837
N	0 27 01.	3	H	97. 682

柱石長
縮尺係数 0. 999957

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
4-646	89 ° 45 ' 48. 8 "	61. 498 m	
4-648	176 39 11. 8	37. 428	
4-653	277 09 33. 8	42. 055	
4-649	355 21 08. 4	43. 214	
埋 標 形 式	地 上	地 下	屋 上
		標 識 番 号	標 石 金 属 標

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
 (助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-648 ✓

	° ' "		m
B	36 22 18.3697	X	41 516.081
L	139 04 26.3455	Y	-68 136.652
N	0 27 01.2	H	97.604

柱石長
 縮尺係数 0.999957

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
4-641	182 ° 01 ' 44.3 "	56.657 m	
4-647	356 39 11.8	37.428	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
 (助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-649 ✓

	° ' "		m
B	36 22 20.9777	X	41 596. 514
L	139 04 26.0921	Y	-68 142. 338
N	0 27 01. 4	H	97. 810

柱石長
 縮尺係数 0. 999957

視準点の名称		平均方向角		距離		備考
4-650		96 ° 33 ' 45. 9 "		44. 192 m		
4-647		175 21 08. 4		43. 214		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
 (助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-650 ✓

	° ' "		m
B	36 22 20.8251	X	41 591.463
L	139 04 27.8548	Y	-68 098.438
N	0 27 00.3	H	97.644

柱石長

縮尺係数 0.999957

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
4-651	90° 06' 40.7"	46.090 m	
4-649	276 33 45.9	44.192	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-651 ✓

	° ' "		m
B	36 22 20.8339	X	41 591.374
L	139 04 29.7038	Y	-68 052.349
N	0 26 59.2	H	97.448

柱石長
 縮尺係数 0.999957

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
④ 4-444	3° 30' 35.8"	50.809 m	
④ 4-528	88 01 32.7	64.447	
4-650	270 06 40.7	46.090	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
 (助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓✓

4-652 ✓✓

	° ' "			m
B	36 22 18.3002		X	41 514.277
L	139 04 24.6111		Y	-68 179.901
N	0 27 02.2		H	97.881

柱石長
縮尺係数 0.999957

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
④ 4-436 4-653	186 ° 06 ' 03.5 "	55.395 m	
	359 08 48.8	44.414	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
 (助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓✓

4-653 ✓✓

	° ' "		m
B	36 22 19.7407	X	41 558.685
L	139 04 24.5705	Y	-68 180.562
N	0 27 02.2	H	97.937

柱石長
縮尺係数 0.999957

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
4-647	97° 09' 33.8"	42.055 m	
4-652	179 08 48.8	44.414	
④ 4-439	260 34 34.6	53.019	
4-654	356 23 16.7	26.466	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
 (助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-654 ✓

	° ' "		m
B	36 22 20.5972	X	41 585.097
L	139 04 24.4953	Y	-68 182.229
N	0 27 02.3	H	97.995

柱石長

縮尺係数 0.999957

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
4-653	176 ° 23 ' 16.8 "	26.466 m	
④ 4-441	355 22 27.3	58.847	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-655 ✓

	° ' "		m
B	36 22 31.3850	X	41 918.457
L	139 04 20.1019	Y	-68 289.118
N	0 27 05.0	H	99.598

柱石長

縮尺係数 0.999957

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
4-656	210 ° 18 ' 14.1 "	m 21.389	
④ 4-392	347 26 05.0	35.400	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓✓

4-656 ✓✓

	° ' "				m
B	36 22 30.7832		X	41 899.991	
L	139 04 19.6747		Y	-68 299.910	
N	0 27 05.3		H	99.868	

柱石長

縮尺係数 0.999957

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
4-655	° ' "	m	
	30 18 14.1	21.389	
4-657	258 22 31.9	23.750	
埋標形式	地上	地下	屋上
			標識 番号
			標石 金属標

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓✓

4-657 ✓✓

	° ' "		m
B	36 22 30.6220	X	41 895.206
L	139 04 18.7430	Y	-68 323.172
N	0 27 05.8	H	99.988

柱石長

縮尺係数 0.999957

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
4-656	78 ° 22 ' 31.9 "	23.750 m	
4-661	167 27 41.6	50.776	
4-658	249 05 17.1	52.297	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-658 ✓

	° ' "		m
B	36 22 30.0039	X	41 876. 540
L	139 04 16.7892	Y	-68 372. 021
N	0 27 07. 0	H	99. 460

柱石長

縮尺係数 0. 999958

視準点の名称		平均方向角		距離		備考
4-657		69° 05' 17.1"		52.297 m		
④ 4-488		251 17 08.3		24.344		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓✓

4-659 ✓✓

	° ' "		m
B	36 22 28.5649	X	41 832. 200
L	139 04 16.7307	Y	-68 373. 827
N	0 27 07. 0	H	99. 469

柱石長

縮尺係数 0. 999958

視準点の名称		平均方向角		距離		備考
4-660		80° 08' 03.6"		27.681 ^m		
4-664		146 31 52.4		22.523		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓✓

4-660 ✓✓

	° ' "		m
B	36 22 28.7258	X	41 836.943
L	139 04 17.8233	Y	-68 346.556
N	0 27 06.3	H	99.607

柱石長
縮尺係数 0.999958

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
4-661	° ' "	m	
	75 48 33.3	35.492	
4-659	260 08 03.6	27.681	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
 (助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9)

4-661

	° ' "		m
B	36 22 29.0168	X	41 845. 643
L	139 04 19.2009	Y	-68 312. 149
N	0 27 05. 5	H	99. 732

柱石長

縮尺係数 0. 999957

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
4-662	81 ° 40 ' 28. 2 "	29. 039 m	
4-666	166 35 10. 5	20. 352	
4-660	255 48 33. 3	35. 492	
4-657	347 27 41. 6	50. 776	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-662 ✓

	° ' "		m
B	36 22 29.1606	X	41 849.848
L	139 04 20.3523	Y	-68 283.418
N	0 27 04.9	H	99.655

柱石長

縮尺係数 0.999957

視準点の名称		平均方向角		距離		備考
4-663		76 ° ' "		m		
		25 55.1		42.755		
4-661		261 40 28.2		29.039		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-663 ✓

	° ' ''		m
B	36 22 29.4966	X	41 859.877
L	139 04 22.0164	Y	-68 241.858
N	0 27 03.9	H	99.436

柱石長
縮尺係数 0.999957

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
4-662	256° 25' 55.1''	42.755 ^m	
④ 4-391	355 38 51.3	66.310	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
 (助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-664 ✓

	° ' "		m
B	36 22 27.9586	X	41 813.413
L	139 04 17.2350	Y	-68 361.407
N	0 27 06.7	H	99.412

柱石長

縮尺係数 0.999958

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
4-665	69 ° 41 ' 59.3 "	33.067 m	
④ 4-486	271 51 32.3	22.364	
4-659	326 31 52.4	22.523	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-665 ✓

	° ' "		m
B	36 22 28.3387	X	41 824.884
L	139 04 18.4755	Y	-68 330.395
N	0 27 06.0	H	99.578

柱石長

縮尺係数 0.999958

視準点の名称		平均方向角		距離		備考
4-666		87° 35' 57.9"		22.988 m		
4-664		249 41 59.3		33.067		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9)

4-666

	° ' "		m
B	36 22 28.3758	X	41 825.847
L	139 04 19.3966	Y	-68 307.428
N	0 27 05.4	H	99.645

柱石長

縮尺係数 0.999957

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
4-667	80° 27' 09.9"	40.537 m	
4-670	157 54 26.5	20.479	
4-665	267 35 57.9	22.988	
4-661	346 35 10.5	20.352	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石金属標

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-667 ✓

	° ' "		m
B	36 22 28.6041	X	41 832.570
L	139 04 20.9981	Y	-68 267.454
N	0 27 04.5	H	99.415

柱石長

縮尺係数 0.999957

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
④ 4-390	74 ° 27 ' 02.2 "	m 39.643				
4-666	260 27 09.9	40.537				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-668 ✓

	° ' "		m
B	36 22 27.4116	X	41 796. 659
L	139 04 16.6942	Y	-68 375. 019
N	0 27 07. 0	H	99. 308

柱石長

縮尺係数 0. 999958

視準点の名称		平均方向角	距離	備考	
4-669		° ' "	m		
		84 58 42. 4	44. 020		
④	4-485	194 13 18. 0	23. 032		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-669 ✓

	° ' "		m
B	36 22 27.5478	X	41 800.512
L	139 04 18.4521	Y	-68 331.169
N	0 27 06.0	H	99.520

柱石長
縮尺係数 0.999958

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
4-670	78 ° 33 ' 55.5 "	32.082 m	
4-668	264 58 42.4	44.020	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
 (助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-670 ✓

	° ' "		m
B	36 22 27.7622	X	41 806.872
L	139 04 19.7116	Y	-68 299.726
N	0 27 05.2	H	99.591

柱石長
 縮尺係数 0.999957

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
4-671	78 ° 26 ' 37.0 "	34.791 m	
4-669	258 33 55.5	32.082	
4-666	337 54 26.5	20.479	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
 (助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-671 ✓

	° ' "		m
B	36 22 27.9970	X	41 813.842
L	139 04 21.0768	Y	-68 265.641
N	0 27 04.4	H	99.419

柱石長
縮尺係数 0.999957

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
4-672	° ' "	m	
	78 29 46.2	30.291	
4-670	258 26 37.1	34.791	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
 (助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4-672 ✓

	° ' "	m
B	36 22 28. 2006	X 41 819. 883
L	139 04 22. 2657	Y -68 235. 960
N	0 27 03. 7	H 99. 266

柱石長

縮尺係数 0. 999957

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
④ 4-389 4-671	147 ° 10 ' 13. 7 "	33. 699 m				
	258 29 46. 2	30. 291				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平30 関公第 172号」

『平成26年4月1日付 標高改訂確認済み』