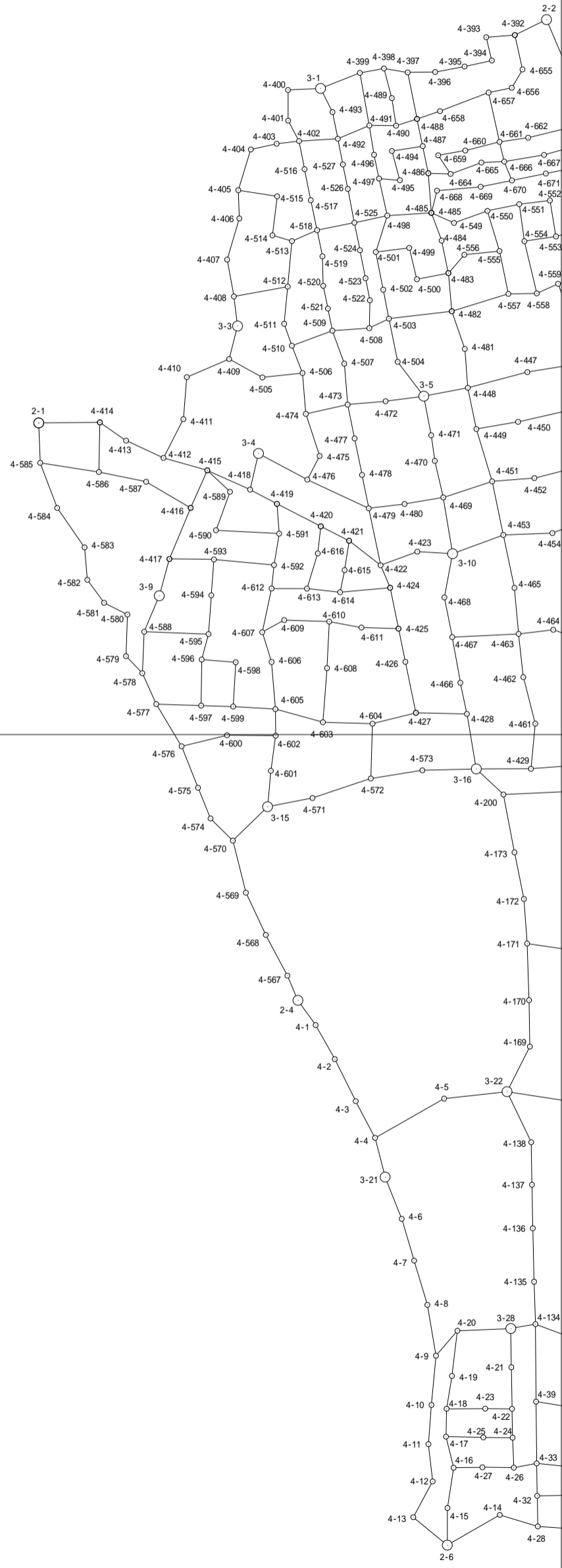
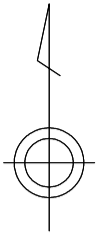


4級基準点測量 網図

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

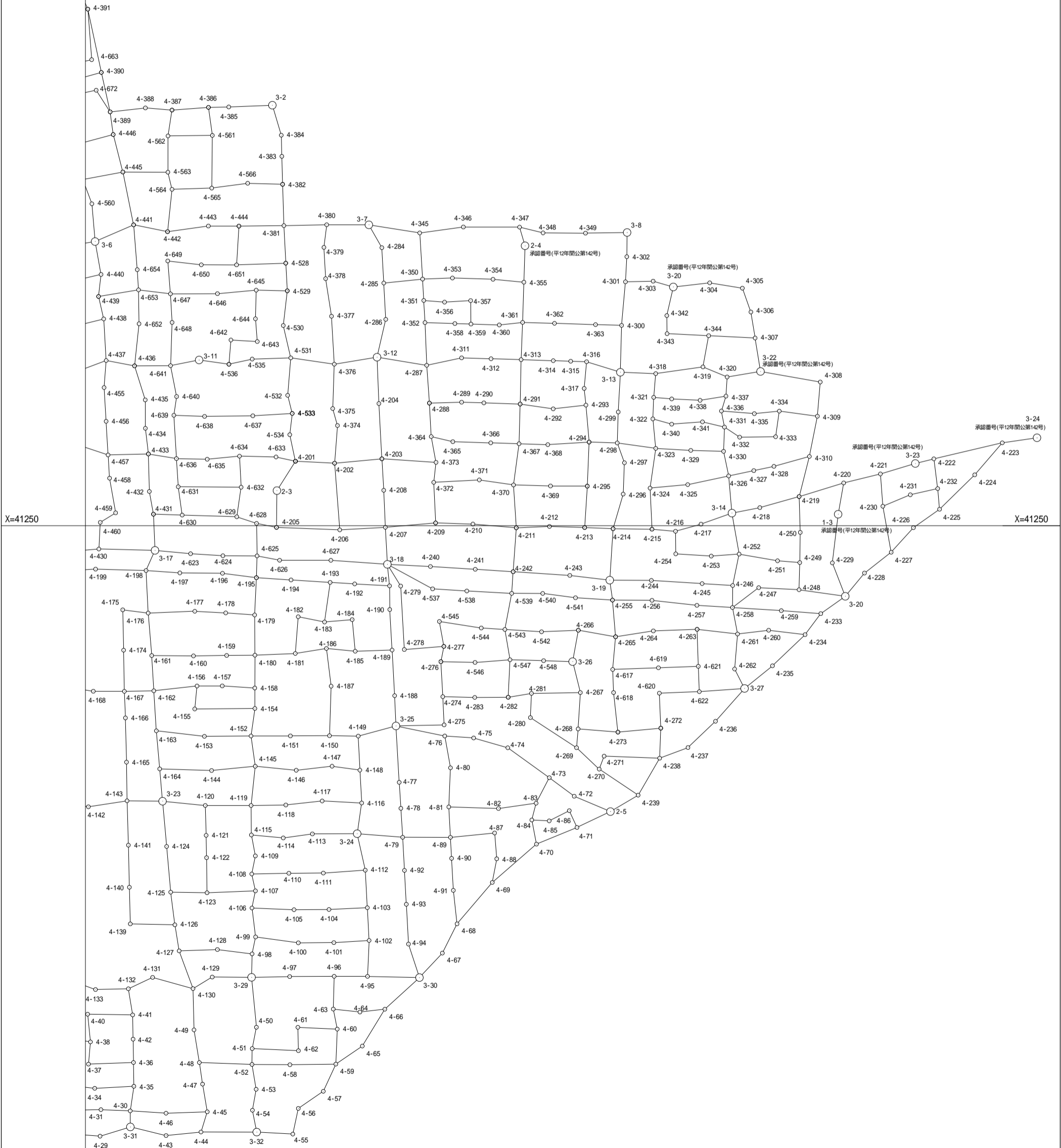
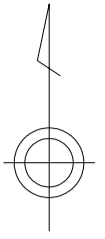
Y=-68250

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)



基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-1 ✓

B 36° 22' 00".1782

L 139 04 12.0681

N 0 27 09.5

X 40 958.194^m

Y -68 496.953

H 96.252

ジオイド高 41.741

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999958			
4-2	150° 42' 22.6"	39.262 ^m			
2-4	324 21 58.4	30.565			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

✓

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-2

B 36° 21' 59.0723

L 139 04 12.8496

N 0 27 09.0

X 40 923.954^m

Y -68 477.744

H 96.437

ジオイド高 41.740

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	
4-3	153° 32' 25.5		47.279	
4-1	330 42 22.6		39.262	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-3 ✓

B 36° 21' 57.7046

L 139 04 13.7080

N 0 27 08.5

X 40 881.629^m

Y -68 456.679

H 96.509

ジオイド高 41.740

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999958	
4-4	152° 09' 00.4	41.617 ^m	
4-2	333 32 25.5	47.279	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-4

B 36° 21' 56.5158
L 139 04 14.4995
N 0 27 08.0

X 40 844.834^m
Y -68 437.238
H 96.690
ジオイド高 41.739
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999958		
4-5	60° 21' 54.6"	79.788 ^m		
3-21	165 35 23.4	40.702		
4-3	332 09 00.4	41.617		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-5 ✓

B 36° 21' 57.8134

L 139 04 17.2688

N 0 27 06.3

X 40 884.285^m

Y -68 367.890

H 96.549

ジオイド高 41.739

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999958			
3-22	83° 41' 32.8	63.607 ^m			
4-4	240 21 54.6	79.788			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-6

B 36° 21' 53.8827

L 139 04 15.5995

N 0 27 07.3

X 40 763.462^m

Y -68 410.458

H 95.896

ジオイド高 41.738
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999958			
4-7	163° 28' 48.1		^m 43.775		
3-21	338 21 07.7		45.138		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-7

B 36° 21' 52.5244

L 139 04 16.1120

N 0 27 07.0

X 40 721.496^m

Y -68 398.012

H 96.006

ジオイド高 41.737

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	
4-8	163° 19' 44.7		46.454	
4-6	343 28 48.1		43.775	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-8

B 36° 21' 51".0841
L 139 04 16.6606
N 0 27 06.6

X 40 676.997^m
Y -68 384.686
H 96.048
ジオイド高 41.737
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999958			
4-9	170° 25' 13.5"	51.781 ^m			
4-7	343 19 44.7	46.454			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-9 ✓

B 36° 21' 49.4299

L 139 04 17.0224

N 0 27 06.4

X 40 625.940^m

Y -68 376.069

H 95.610

ジオイド高 41.736

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999958		
4-20	40° 44' 30.9	33.108 ^m		
4-10	185 13 44.1	49.772		
4-8	350 25 13.5	51.781		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-10 ✓

B 36° 21' 47.8208"

L 139 04 16.8562

N 0 27 06.5

X 40 576.377^m

Y -68 380.605

H 95.185

ジオイド高 41.736
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999958	
4-9	5° 13' 44.0"	49.772 ^m	
4-11	184 25 01.1	39.466	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-11

B 36° 21' 46.5435

L 139 04 16.7467

N 0 27 06.5

X 40 537.030^m

Y -68 383.644

H 94.803

ジオイド高 41.735

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数		
		0.999958		
4-10	4° 25' 01.0		39.466 ^m	
4-12	173 31 35.2		37.682	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-12 ✓

B	36° 21' 45.3299"	X	40 499.589 ^m
L	139 04 16.9290	Y	-68 379.396
N	0 27 06.4	H	94.485
		ジオイド高	41.735
		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	
4-13	208° 21' 45.0"		40.894 ^m	
4-11	353 31 35.2		37.682	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-13

B 36° 21' 44.1575

L 139 04 16.1611

N 0 27 06.9

X 40 463.606^m

Y -68 398.822

H 94.025

ジオイド高 41.735

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999958	
4-12	28° 21' 44.9	40.894 ^m	
2-6	129 24 10.8	44.197	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-14 ✓

B 36° 21' 44.2554
L 139 04 19.6472
N 0 27 04.8

X 40 465.938^m
Y -68 311.896
H 94.665
ジオイド高 41.733
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999957		
4-28	106° 49' 13.1"		^m 39.863	
2-6	240 04 07.3		60.901	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-15 ✓

B 36° 21' 44.4673
L 139 04 17.5340
N 0 27 06.0

X 40 472.885^m
Y -68 364.524
H 94.203
ジオイド高 41.734
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999958		
4-16	8° 45' 11.5"		^m 40.943	
2-6	180 13 38.6		37.335	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

✓

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-16 ✓

B 36° 21' 45.7817

L 139 04 17.7711

N 0 27 05.9

X 40 513.349^m

Y -68 358.293

H 94.446

ジオイド高 41.735

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999958		
4-27	89° 06' 08.3		^m 28.944	
4-15	188 45 11.5		40.943	
4-17	346 08 40.0		32.209	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-17 ✓

B 36° 21' 46.7942

L 139 04 17.4518

N 0 27 06.1

X 40 544.620^m

Y -68 366.006

H 94.682

ジオイド高 41.735

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999958			
4-18	1° 14' 24.0"	27.962 ^m			
4-25	91 15 29.8	37.577			
4-16	166 08 40.0	32.209			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-18 ✓

B 36° 21' 47.7013
L 139 04 17.4672
N 0 27 06.1

X 40 572.575^m
Y -68 365.401
H 94.812
ジオイド高 41.735
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	
4-19	9° 18' 51.1"		33.417	
4-23	89 44 24.0		38.862	
4-17	181 14 24.0		27.962	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓✓

4級

4-19 ✓✓

B 36° 21' 48.7725
L 139 04 17.6737
N 0 27 06.0

X 40 605.549^m
Y -68 359.993
H 95.017
ジオイド高 41.736
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999958	
4-20	6° 56' 07.1	45.812 ^m	
4-18	189 18 51.1	33.417	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

✓

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-20

B 36° 21' 50".2492

L 139 04 17.8812

N 0 27 05.9

X 40 651.024^m

Y -68 354.462

H 95.277

ジオイド高 41.736

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999958		
3-28	87° 37' 24.0"	53.635 ^m		
4-19	186 56 07.2	45.812		
4-9	220 44 30.9	33.108		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-21

B 36° 21' 49.0727

L 139 04 20.0642

N 0 27 04.6

X 40 614.334^m

Y -68 300.331

H 95.268

ジオイド高 41.735
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	
4-22	179° 04' 18.1		41.845	
3-28	359 11 58.4		38.920	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ↙

4級

4-22 ↙

B 36° 21' 47.7156
L 139 04 20.1046
N 0 27 04.6

X 40 572.497^m
Y -68 299.653
H 95.126
ジオイド高 41.734
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	
4-24	178° 48' 16.0		28.938	
4-23	270 32 32.2		26.890	
4-21	359 04 18.1		41.845	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-23

B 36° 21' 47.7170

L 139 04 19.0260

N 0 27 05.2

X 40 572.751^m

Y -68 326.541

H 95.040

ジオイド高 41.735
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		
4-22	90° 32' 32.2		26.890		
4-18	269 44 24.0		38.862		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-24 ✓

B 36° 21' 46.7772

L 139 04 20.1379

N 0 27 04.5

X 40 543.566^m

Y -68 299.050

H 95.021

ジオイド高 41.734

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999957	
4-26	177° 43' 46.8	30.141 ^m	
4-25	270 26 43.0	29.392	
4-22	358 48 16.0	28.938	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-25 ✓

B	36° 21' 46.7771	X	40 543.795 ^m
L	139 04 18.9589	Y	-68 328.440
N	0 27 05.2	H	94.887
		ジオイド高	41.734
		柱石長	

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999958		
4-24	90° 26' 43.0		^m 29.392	
4-17	271 15 29.8		37.577	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

✓

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-26 ✓

B 36° 21' 45.8004
L 139 04 20.1953
N 0 27 04.5

X 40 513.450^m
Y -68 297.856
H 94.879
ジオイド高 41.734
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999957		
4-33	79° 29' 48.5	^m	23.391	
4-27	270 38 27.4		31.501	
4-24	357 43 46.8		30.141	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-27

B 36° 21' 45.8038

L 139 04 18.9318

N 0 27 05.2

X 40 513.803^m

Y -68 329.354

H 94.690

ジオイド高 41.734

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999958			
4-26	90° 38' 27.4"		^m 31.501		
4-16	269 06 08.3		28.944		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-28

B	36° 21' 43.8909"	X	40 454.404 ^m
L	139 04 21.1813	Y	-68 273.740
N	0 27 03.9	H	94.410
		ジオイド高	41.733
		柱石長	

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999957		
4-29	94° 15' 08.0"	43.004 ^m		
4-14	286 49 13.1	39.863		
4-32	358 52 39.4	30.702		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-29

B 36° 21' 43.7985

L 139 04 22.9025

N 0 27 02.9

X 40 451.215^m

Y -68 230.856

H 94.442

ジオイド高 41.732

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999957		
3-31	73° 01' 45.0	^m	41.422	
4-28	274 15 08.0		43.004	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-30

B 36° 21' 44.8820

L 139 04 24.4733

N 0 27 01.9

X 40 484.302^m

Y -68 191.435

H 94.248

ジオイド高 41.732

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		
4-35	8° 29' 50.1		32.526		
4-46	93 42 23.8		46.952		
3-31	179 27 59.9		20.999		
4-31	272 24 18.3		38.332		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-31

B 36° 21' 44.9244

L 139 04 22.9366

N 0 27 02.8

X 40 485.911^m

Y -68 229.732

H 94.547

ジオイド高 41.733

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	
4-30	92° 24' 18.3		38.332	
4-32	268 57 25.5		44.619	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-32 ✓

B 36° 21' 44.8866

L 139 04 21.1475

N 0 27 03.9

X 40 485.099^m

Y -68 274.341

H 94.846

ジオイド高 41.733

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999957	
4-31	88° 57' 25.5	44.619 ^m	
4-28	178 52 39.4	30.702	
4-33	359 05 35.1	32.621	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-33 ✓

B 36° 21' 45.9446
L 139 04 21.1165
N 0 27 03.9

X 40 517.714^m
Y -68 274.858
H 94.933
ジオイド高 41.733
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-34	96° 00' 56.3"		37.183 ^m		
4-32	179 05 35.1		32.621		
4-26	259 29 48.5		23.391		
4-39	359 23 29.7		62.107		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

✓

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-34 ✓

B 36° 21' 45.8277

L 139 04 22.6009

N 0 27 03.1

X 40 513.818^m

Y -68 237.881

H 94.541

ジオイド高 41.733

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999957	
4-35	87° 02' 15.3	51.323 ^m	
4-33	276 00 56.3	37.183	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

✓

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-35

B 36° 21' 45".9268

L 139 04 24.6559

N 0 27 01.8

X 40 516.470^m

Y -68 186.630

H 94.319

ジオイド高 41.732

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999957	
4-30	188° 29' 50.1"	32.526 ^m	
4-34	267 02 15.3	51.323	
4-36	359 01 17.0	31.145	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-36

B 36° 21' 46.9369
 L 139 04 24.6248
 N 0 27 01.9

X 40 547.609^m
 Y -68 187.161
 H 94.440
 ジオイド高 41.733
 柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999957		
4-35	179° 01' 17.1"		^m 31.145	
4-37	267 55 40.5		58.918	
4-42	359 01 15.9		30.558	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-37 ✓

B 36° 21' 46.8528

L 139 04 22.2637

N 0 27 03.3

X 40 545.479^m

Y -68 246.038

H 94.630

ジオイド高 41.733

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	
4-38	5° 01' 03.6		29.201	
4-36	87 55 40.5		58.918	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-38

B 36° 21' 47.7971

L 139 04 22.3570

N 0 27 03.2

X 40 574.567^m

Y -68 243.484

H 94.747

ジオイド高 41.734

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-37	185° 01' 03.6	29.201 ^m			
4-39	279 18 19.1	32.461			
4-40	354 13 43.8	36.439			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-39 ✓

B 36° 21' 47.9592
L 139 04 21.0704
N 0 27 04.0

X 40 579.815^m
Y -68 275.517
H 95.159
ジオイド高 41.734
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-38	99° 18' 19.1"	32.461 ^m			
4-33	179 23 29.8	62.107			
4-134	359 35 46.2	77.804			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-40 ✓

B 36° 21' 48".9723

L 139 04 22.1986

N 0 27 03.3

X 40 610.819^m

Y -68 247.148

H 94.856

ジオイド高 41.734

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	
4-41	90° 53' 31.2"		58.938	
4-38	174 13 43.8		36.439	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-41

B 36° 21' 48.9576
L 139 04 24.5627
N 0 27 01.9

X 40 609.902^m
Y -68 188.220
H 94.670
ジオイド高 41.733
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999957		
4-42	179° 01' 56.4	31.747 ^m		
4-40	270 53 31.2	58.938		
4-132	350 34 21.5	34.639		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-42 ✓

B 36° 21' 47.9280

L 139 04 24.5942

N 0 27 01.9

X 40 578.161^m

Y -68 187.684

H 94.551

ジオイド高 41.733

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-36	179° 01' 16.0	30.558 ^m			
4-41	359 01 56.4	31.747			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

✓

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-43 ✓

B 36° 21' 43.8459

L 139 04 26.3646

N 0 27 00.8

X 40 451.999^m

Y -68 144.539

H 93.852

ジオイド高 41.731

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999957		
4-44	84° 10' 42.7		^m 45.893	
3-31	283 36 32.2		48.052	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

✓

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-44 ✓

B 36° 21' 44.0086
L 139 04 28.1944
N 0 26 59.7

X 40 456.654^m
Y -68 098.885
H 93.916
ジオイド高 41.730
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数		
		0.999957		
4-45	17° 15' 23.9"		27.703 ^m	
3-32	90 05 42.0		72.925	
4-43	264 10 42.7		45.893	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-45

B 36° 21' 44.8689

L 139 04 28.5157

N 0 26 59.5

X 40 483.109^m

Y -68 090.667

H 93.844

ジオイド高 41.731
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-44	197° 15' 23.9	27.703 ^m			
4-46	268 02 38.2	53.950			
4-47	350 23 06.3	36.741			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-46 ✓

B 36° 21' 44.7954

L 139 04 26.3536

N 0 27 00.8

X 40 481.267^m

Y -68 144.583

H 94.076

ジオイド高 41.731

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	
4-45	88° 02' 38.2		53.950	
4-30	273 42 23.8		46.952	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-47 ✓

B 36° 21' 46.0425"

L 139 04 28.2582

N 0 26 59.7

X 40 519.331^m

Y -68 096.803

H 93.957

ジオイド高 41.731

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		
4-45	170° 23' 06.3"		36.741		
4-48	351 30 28.1		28.558		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-48

B 36° 21' 46.9578

L 139 04 28.0801

N 0 26 59.8

X 40 547.576^m

Y -68 101.021

H 94.156

ジオイド高 41.732
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	
4-52	92° 03' 46.9		68.926	
4-47	171 30 28.1		28.558	
4-49	350 42 30.4		43.271	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-49

B 36° 21' 48.3413

L 139 04 27.7864

N 0 27 00.0

X 40 590.277^m

Y -68 108.007

H 94.457

ジオイド高 41.732

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999957	
4-48	170° 42' 30.4	43.271 ^m	
4-130	358 37 29.1	54.043	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-50

B 36° 21' 48".4736
L 139 04 31.0604
N 0 26 58.1

X 40 593.713^m
Y -68 026.359
H 94.164
ジオイド高 41.731
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999957	
4-51	191° 12' 09.9"	28.438 ^m	
3-29	354 28 09.8	65.669	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-51 ✓

B 36° 21' 47.5672
 L 139 04 30.8476
 N 0 26 58.2

X 40 565.818^m
 Y -68 031.884
 H 94.066
 ジオイド高 41.731
 柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999957		
4-50	11° 12' 09.8"	28.438 ^m		
4-62	92 36 55.9	60.538		
4-52	180 42 44.3	20.726		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-52

B 36° 21' 46.8948
L 139 04 30.8438
N 0 26 58.2

X 40 545.094^m
Y -68 032.142
H 94.045
ジオイド高 41.731
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-51	0° 42' 44.3"	20.726 ^m			
4-58	90 27 09.9	49.618			
4-53	170 33 49.0	32.980			
4-48	272 03 46.9	68.926			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-53

B 36° 21' 45.8407

L 139 04 31.0709

N 0 26 58.0

X 40 512.562^m

Y -68 026.735

H 93.867

ジオイド高 41.730

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		
4-54	189° 58' 03.0		27.851		
4-52	350 33 49.0		32.980		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-54

B 36° 21' 44.9496

L 139 04 30.8862

N 0 26 58.1

X 40 485.133^m

Y -68 031.555

H 93.772

ジオイド高 41.730

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数		
		0.999957		
4-53	9° 58' 02.9"		27.851 ^m	
3-32	168 56 11.3		29.142	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-55

B 36° 21' 43.9514
L 139 04 33.0158
N 0 26 56.9

X 40 453.948^m
Y -67 978.709
H 92.637
ジオイド高 41.729
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-56	11° 59' 17.5"	34.296 ^m			
3-32	273 07 51.4	47.327			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-56

B 36° 21' 45.0415

L 139 04 33.2910

N 0 26 56.7

X 40 487.494^m

Y -67 971.586

H 93.359

ジオイド高 41.729

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-57	55° 35' 50.0	39.674 ^m			
4-55	191 59 17.5	34.296			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-57

B 36° 21' 45.7770

L 139 04 34.5969

N 0 26 55.9

X 40 509.910^m

Y -67 938.853

H 92.495

ジオイド高 41.729

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999957		
4-59	24° 43' 32.9		^m 39.180	
4-56	235 35 50.0		39.674	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-58

B 36° 21' 46.8947

L 139 04 32.8341

N 0 26 57.0

X 40 544.702^m

Y -67 982.527

H 93.697

ジオイド高 41.730

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数		
		0.999957		
4-59	89° 14' 33.4		60.070 ^m	
4-52	270 27 09.9		49.618	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-59

B 36° 21' 46.9357
 L 139 04 35.2431
 N 0 26 55.6

X 40 545.496^m
 Y -67 922.465
 H 93.347
 ジオイド高 41.730
 柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999957	
4-60	2° 17' 57.2	45.870 ^m	
4-65	55 41 25.0	41.933	
4-57	204 43 32.9	39.180	
4-58	269 14 33.4	60.070	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-60 ✓

B 36° 21' 48".4231
L 139 04 35.3025
N 0 26 55.5

X 40 591.328^m
Y -67 920.625
H 93.604
ジオイド高 41.730
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		
4-59	182° 17' 57".2		45.870 ^m		
4-61	272 36 41.3		51.562		
4-63	348 50 03.0		26.717		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

✓

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-61

B 36° 21' 48.4862
L 139 04 33.2357
N 0 26 56.8

X 40 593.677^m
Y -67 972.132
H 93.883
ジオイド高 41.731
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-60	92° 36' 41.3	51.562 ^m			
4-62	178 39 07.3	30.631			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-62

B 36° 21' 47.4930

L 139 04 33.2742

N 0 26 56.7

X 40 563.056^m

Y -67 971.411

H 93.958

ジオイド高 41.730

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999957		
4-51	272° 36' 55.9		^m 60.538	
4-61	358 39 07.3		30.631	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-63

B 36° 21' 49.2721

L 139 04 35.0867

N 0 26 55.7

X 40 617.538^m

Y -67 925.799

H 93.766

ジオイド高 41.731
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	
4-96	1° 29' 24.9"		42.877	
4-64	96 23 08.8		35.043	
4-60	168 50 03.0		26.717	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-64

B 36° 21' 49.1545

L 139 04 36.4848

N 0 26 54.9

X 40 613.641^m

Y -67 890.974

H 93.797

ジオイド高 41.730
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	
4-66	83° 28' 47.5		32.831	
4-63	276 23 08.8		35.043	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-65 ✓

B 36° 21' 47.7113
L 139 04 36.6249
N 0 26 54.8

X 40 569.131^m
Y -67 887.830
H 92.485
ジオイド高 41.730
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-66	31° 25' 29.4"	56.531 ^m			
4-59	235 41 25.0	41.933			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

✓

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-66

B 36° 21' 49.2838
L 139 04 37.7920
N 0 26 54.1

X 40 617.368^m
Y -67 858.358
H 92.980
ジオイド高 41.730
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
3-30	47° 34' 50.1	61.312 ^m			
4-65	211 25 29.4	56.531			
4-64	263 28 47.5	32.831			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-67

B 36° 21' 51.6855

L 139 04 40.7875

N 0 26 52.3

X 40 690.808^m

Y -67 783.107

H 92.831

ジオイド高 41.730

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数		
		0.999957		
4-68	26° 38' 30.4		42.810 ^m	
3-30	223 04 04.9		43.919	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-68

B 36° 21' 52.9317
L 139 04 41.5455
N 0 26 51.9

X 40 729.071^m
Y -67 763.912
H 93.241
ジオイド高 41.730
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999957		
4-69	40° 22' 48.3	71.155 ^m		
4-67	206 38 30.4	42.810		
4-91	353 39 31.9	44.047		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-69

B 36° 21' 54.7018

L 139 04 43.3776

N 0 26 50.8

X 40 783.272^m

Y -67 717.816

H 93.379

ジオイド高 41.731
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999956		
4-88	10° 39' 03.5"		31.457 ^m	
4-70	49 04 59.2		76.488	
4-68	220 22 48.3		71.155	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-70

B 36° 21' 56".3416
L 139 04 45.6803
N 0 26 49.5

X 40 833.366^m
Y -67 660.020
H 92.946
ジオイド高 41.731
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999956	
4-71	67° 34' 51.2"	57.336 ^m	
4-69	229 04 59.2	76.488	
4-84	349 05 44.0	32.201	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-71

B 36° 21' 57.0644
L 139 04 47.7995
N 0 26 48.2

X 40 855.232^m
Y -67 607.020
H 93.000
ジオイド高 41.730
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999956	
2-5	64° 37' 27.6	48.414 ^m	
4-70	247 34 51.2	57.336	
4-86	335 19 44.5	24.127	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-72 ✓

B 36° 21' 58.3876

L 139 04 47.6411

N 0 26 48.3

X 40 896.046^m

Y -67 610.650

H 93.484

ジオイド高 41.731

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999956			
2-5	112° 57' 29.8		51.448 ^m		
4-73	306 43 42.4		40.624		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-73

B 36° 21' 59.1675

L 139 04 46.3275

N 0 26 49.1

X 40 920.339^m

Y -67 643.208

H 93.627

ジオイド高 41.732

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999956	^m	
4-72	126° 43' 42.4		40.624	
4-83	207 21 32.1		37.646	
4-74	305 45 18.4		66.965	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-74

B 36° 22' 00".4232
L 139 04 44.1354
N 0 26 50.4

X 40 959.466^m
Y -67 697.548
H 94.134
ジオイド高 41.733
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999956			
4-73	125° 45' 18.4"	66.965 ^m			
4-75	286 02 50.4	46.450			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-75

B 36° 22' 00.8284
L 139 04 42.3407
N 0 26 51.5

X 40 972.306^m
Y -67 742.187
H 94.473
ジオイド高 41.733
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-74	106° 02' 50.4	46.450 ^m			
4-76	273 52 42.5	37.875			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-76

B 36° 22' 00.9019
L 139 04 40.8241
N 0 26 52.4

X 40 974.868^m
Y -67 779.973
H 94.641
ジオイド高 41.734
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	
4-75	93° 52' 42.5"		37.875	
4-80	169 48 54.8		42.300	
3-25	281 39 44.5		65.186	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-77

B 36° 21' 58".9202

L 139 04 38.4525

N 0 26 53.8

X 40 914.249^m

Y -67 839.569

H 94.536

ジオイド高 41.733

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999957	
4-78	176° 22' 26.8"	34.101 ^m	
3-25	356 42 35.1	73.920	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-78 ✓

B 36° 21' 57.8166
L 139 04 38.5497
N 0 26 53.7

X 40 880.217^m
Y -67 837.412
H 94.290
ジオイド高 41.733
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-79	176° 28' 18.4"		37.960 ^m		
4-77	356 22 26.8		34.101		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-79

B 36° 21' 56.5881

L 139 04 38.6553

N 0 26 53.6

X 40 842.331^m

Y -67 835.076

H 94.062

ジオイド高 41.732

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-89	90° 04' 19.7	62.533 ^m			
4-92	176 49 28.7	43.382			
3-24	274 31 40.0	59.684			
4-78	356 28 18.4	37.960			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-80 ✓

B 36° 21' 59.5532
L 139 04 41.1372
N 0 26 52.2

X 40 933.236^m
Y -67 772.494
H 94.353
ジオイド高 41.733
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999957	
4-81	182° 27' 41.0"	51.250 ^m	
4-76	349 48 54.8	42.300	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-81

B 36° 21' 57.8916
L 139 04 41.0650
N 0 26 52.2

X 40 882.036^m
Y -67 774.695
H 93.974
ジオイド高 41.732
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999957	
4-80	2° 27' 40.9"	51.250 ^m	
4-82	91 48 36.9	65.030	
4-89	176 54 27.6	39.844	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-82

B 36° 21' 57.8414
L 139 04 43.6729
N 0 26 50.7

X 40 879.982^m
Y -67 709.700
H 93.845
ジオイド高 41.732
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999956			
4-83	81° 59' 18.7"		^m 49.679		
4-81	271 48 36.9		65.030		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-83

B 36° 21' 58.0785

L 139 04 45.6440

N 0 26 49.5

X 40 886.905^m

Y -67 660.508

H 93.740

ジオイド高 41.731

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999956	
4-73	27° 21' 32.1	37.646 ^m	
4-84	194 20 22.2	22.626	
4-82	261 59 18.7	49.679	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-84 ✓

B 36° 21' 57".3659
L 139 04 45.4261
N 0 26 49.6

X 40 864.985^m
Y -67 666.111
H 93.616
ジオイド高 41.731
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999956			
4-83	14° 20' 22.2"		22.626 ^m		
4-85	92 56 18.0		22.796		
4-70	169 05 44.0		32.201		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-85

B 36° 21' 57.3337"
L 139 04 46.3396
N 0 26 49.1

X 40 863.816^m
Y -67 643.346
H 93.525
ジオイド高 41.731
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999956			
4-86	63° 04' 03.2"	29.452 ^m			
4-84	272 56 18.0	22.796			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-86

B 36° 21' 57.7732
L 139 04 47.3887
N 0 26 48.5

X 40 877.156^m
Y -67 617.090
H 93.409
ジオイド高 41.731
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999956			
4-71	155° 19' 44.5	24.127 ^m			
4-85	243 04 03.2	29.452			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-87 ✓

B 36° 21' 56.8013

L 139 04 43.4792

N 0 26 50.8

X 40 847.961^m

Y -67 714.777

H 93.537

ジオイド高 41.731

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数		
		0.999956		
4-88	175° 18' 12.0		33.892 ^m	
4-89	264 21 19.7		58.052	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

✓

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-88

B 36° 21' 55.7062
L 139 04 43.6011
N 0 26 50.7

X 40 814.185^m
Y -67 712.002
H 93.443
ジオイド高 41.731
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999956	
4-69	190° 39' 03.5	31.457 ^m	
4-87	355 18 12.0	33.892	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-89

B 36° 21' 56.6014

L 139 04 41.1637

N 0 26 52.2

X 40 842.252^m

Y -67 772.546

H 93.738

ジオイド高 41.732

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-87	84° 21' 19.7	58.052 ^m			
4-90	176 52 15.7	27.550			
4-79	270 04 19.7	62.533			
4-81	356 54 27.6	39.844			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-90

B 36° 21' 55.7094

L 139 04 41.2326

N 0 26 52.1

X 40 814.744^m

Y -67 771.042

H 93.599

ジオイド高 41.731

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		
4-91	176° 54' 19.0		41.961		
4-89	356 52 15.7		27.550		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-91 ✓

B 36° 21' 54.3506
L 139 04 41.3366
N 0 26 52.0

X 40 772.846^m
Y -67 768.777
H 93.411
ジオイド高 41.731
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999957		
4-68	173° 39' 31.9		^m 44.047	
4-90	356 54 19.0		41.961	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

✓

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-92

B 36° 21' 55".1835

L 139 04 38.7653

N 0 26 53.6

X 40 799.017^m

Y -67 832.673

H 93.828

ジオイド高 41.732
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	
4-93	176° 53' 13.7"		44.424	
4-79	356 49 28.7		43.382	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-93 ✓

B 36° 21' 53.7450

L 139 04 38.8760

N 0 26 53.5

X 40 754.660^m

Y -67 830.261

H 93.589

ジオイド高 41.731

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	
4-94	176° 53' 20.6		52.183	
4-92	356 53 13.7		44.424	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-94

B 36° 21' 52.0553

L 139 04 39.0059

N 0 26 53.4

X 40 702.555^m

Y -67 827.429

H 93.313

ジオイド高 41.731

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999957	
3-30	161° 53' 34.3	46.116 ^m	
4-93	356 53 20.6	52.183	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-95 ✓

B 36° 21' 50.6711
L 139 04 36.8692
N 0 26 54.6

X 40 660.309^m
Y -67 881.026
H 93.505
ジオイド高 41.731
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-102	2° 32' 25.3"	47.051 ^m			
3-30	91 20 07.5	67.951			
4-96	270 07 04.1	43.659			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-96 ✓

B 36° 21' 50.6629

L 139 04 35.1180

N 0 26 55.7

X 40 660.398^m

Y -67 924.683

H 94.011

ジオイド高 41.731

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999957	
4-95	90° 07' 04.1	43.659 ^m	
4-63	181 29 24.9	42.877	
4-97	269 38 54.1	58.148	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

✓

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-97 ✓

B 36° 21' 50.6366

L 139 04 32.7857

N 0 26 57.1

X 40 660.041^m

Y -67 982.828

H 94.271

ジオイド高 41.732

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-96	89° 38' 54.1	58.148 ^m			
3-29	268 53 18.3	49.871			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-98 ✓

B 36° 21' 51.5875

L 139 04 30.8037

N 0 26 58.3

X 40 689.738^m

Y -68 032.008

H 94.568

ジオイド高 41.732

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999957	
4-99	11° 39' 50.3	22.610 ^m	
3-29	181 16 16.2	30.673	
4-128	277 08 51.2	45.726	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-99

B 36° 21' 52".3070
L 139 04 30.9800
N 0 26 58.2

X 40 711.881^m
Y -68 027.437
H 94.620
ジオイド高 41.733
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999957		
4-100	97° 49' 08.1"	56.420 ^m		
4-98	191 39 50.3	22.610		
4-106	352 52 05.0	38.258		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-100

B 36° 21' 52".0722

L 139 04 33.2245

N 0 26 56.8

X 40 704.205^m

Y -67 971.543

H 94.434

ジオイド高 41.732

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999957	
4-101	89° 37' 08".8	46.473 ^m	
4-99	277 49 08.1	56.420	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-101 ✓

B 36° 21' 52.0941
L 139 04 35.0885
N 0 26 55.7

X 40 704.514^m
Y -67 925.073
H 94.036
ジオイド高 41.731
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-102	86° 31' 49.1	46.219 ^m			
4-100	269 37 08.8	46.473			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

✓

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-102 ✓

B 36° 21' 52".1965
L 139 04 36.9381
N 0 26 54.6

X 40 707.311^m
Y -67 878.941
H 93.730
ジオイド高 41.731
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999957		
4-95	182° 32' 25.3"	47.051 ^m		
4-101	266 31 49.1	46.219		
4-103	356 53 50.0	42.921		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

✓

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-103

B	36° 21' 53.5863"	X	40 750.167 ^m
L	139 04 36.8315	Y	-67 881.264
N	0 26 54.7	H	93.954
		ジオイド高	41.732
		柱石長	

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数		
		0.999957		
4-102	176° 53' 50.1"		42.921 ^m	
4-104	267 19 30.5		50.225	
4-112	356 50 47.1		49.191	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-104 ✓

B 36° 21' 53.4975

L 139 04 34.8198

N 0 26 55.9

X 40 747.824^m

Y -67 931.432

H 94.402

ジオイド高 41.732

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999957		
4-103	87° 19' 30.5	50.225 ^m		
4-105	269 40 25.6	45.751		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

✓

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-105 ✓

B 36° 21' 53.4775

L 139 04 32.9848

N 0 26 57.0

X 40 747.563^m

Y -67 977.181

H 94.641

ジオイド高 41.732

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-104	89° 40' 25.6	45.751 ^m			
4-106	272 22 16.5	55.055			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-106 ✓

B 36° 21' 53.5374

L 139 04 30.7776

N 0 26 58.3

X 40 749.841^m

Y -68 032.186

H 94.770

ジオイド高 41.733
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	
4-107	11° 31' 59.0		22.846	
4-105	92 22 16.5		55.055	
4-99	172 52 05.0		38.258	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-107 ✓

B	36° 21' 54.2647"	X	40 772.225 ^m
L	139 04 30.9537	Y	-68 027.619
N	0 26 58.2	H	94.838
		ジオイド高	41.733
		柱石長	

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数		
		0.999957		
4-106	191° 31' 59.0"		22.846 ^m	
4-123	267 45 57.4		63.384	
4-108	347 43 46.9		22.624	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

✓

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-108 ✓

B 36° 21' 54.9807

L 139 04 30.7539

N 0 26 58.3

X 40 794.332^m

Y -68 032.427

H 94.939

ジオイド高 41.733
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999957	
4-109	11° 12' 35.4	24.064 ^m	
4-110	88 54 23.8	48.532	
4-107	167 43 46.9	22.624	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-109

B 36° 21' 55".7477

L 139 04 30.9341

N 0 26 58.2

X 40 817.936^m

Y -68 027.749

H 95.028

ジオイド高 41.734
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		
4-108	191° 12' 35.4"		24.064		
4-115	349 10 22.8		27.947		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-110 ✓

B 36° 21' 55.0231

L 139 04 32.7000

N 0 26 57.2

X 40 795.258^m

Y -67 983.906

H 94.804

ジオイド高 41.733

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	
4-111	89° 39' 11.7		45.072 ^m	
4-108	268 54 23.8		48.532	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-111 ✓

B 36° 21' 55.0434
L 139 04 34.5078
N 0 26 56.1

X 40 795.531^m
Y -67 938.837
H 94.643
ジオイド高 41.733
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数		
		0.999957		
4-112	86° 05' 20.6"		54.998 ^m	
4-110	269 39 11.7		45.072	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-112

B 36° 21' 55".1790

L 139 04 36.7075

N 0 26 54.8

X 40 799.282^m

Y -67 883.970

H 94.218

ジオイド高 41.732
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	
4-103	176° 50' 47.1"		49.191	
4-111	266 05 20.6		54.998	
3-24	347 29 06.7		48.925	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-113

B 36° 21' 56.7016"

L 139 04 33.9174

N 0 26 56.5

X 40 846.753^m

Y -67 953.153

H 94.751

ジオイド高 41.733

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999957	
3-24	89° 43' 02.7"	58.585 ^m	
4-114	262 07 40.7	38.440	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-114 ✓

B 36° 21' 56.5211
L 139 04 32.3917
N 0 26 57.4

X 40 841.488^m
Y -67 991.229
H 94.940
ジオイド高 41.734
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999957		
4-113	82° 07' 40.7"		^m 38.440	
4-115	275 19 42.1		41.952	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-115 ✓

B 36° 21' 56".6368
L 139 04 30.7149
N 0 26 58.4

X 40 845.384^m
Y -68 032.998
H 95.195
ジオイド高 41.734
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999957	距離 ^m	
4-114	95° 19' 42.1"		41.952	
4-109	169 10 22.8		27.947	
4-119	359 28 31.9		38.543	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

✓

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-116

B 36° 21' 58".0306

L 139 04 36.4920

N 0 26 54.9

X 40 887.214^m

Y -67 888.654

H 94.628

ジオイド高 41.733
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999957		
3-24	188° 22' 44.3"		^m 40.607	
4-117	272 55 08.5		51.775	
4-148	356 52 36.7		43.071	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-117 ✓

B 36° 21' 58.1030

L 139 04 34.4170

N 0 26 56.2

X 40 889.851^m

Y -67 940.360

H 94.888

ジオイド高 41.734

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-116	92° 55' 08.5		51.775 ^m		
4-118	263 40 15.9		47.822		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-118 ✓

B	36° 21' 57.9199"	X	40 884.579 ^m
L	139 04 32.5121	Y	-67 987.888
N	0 26 57.3	H	95.116
		ジオイド高	41.734
		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	
4-117	83° 40' 15.9"		47.822	
4-119	269 10 26.9		45.470	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

✓

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-119

B 36° 21' 57.8871

L 139 04 30.6887

N 0 26 58.4

X 40 883.924^m

Y -68 033.351

H 95.346

ジオイド高 41.735

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	
4-145	6° 03' 51.9		51.637	
4-118	89 10 26.9		45.470	
4-115	179 28 31.9		38.543	
4-120	270 01 18.9		59.883	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-120

B 36° 21' 57.8726

L 139 04 28.2866

N 0 26 59.8

X 40 883.947^m

Y -68 093.231

H 95.620

ジオイド高 41.735

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999957		
4-119	90° 01' 18.9	59.883 ^m		
4-121	178 23 39.8	39.070		
3-23	275 42 54.8	56.199		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-121 ✓

B 36° 21' 56".6059

L 139 04 28.3428

N 0 26 59.8

X 40 844.894^m

Y -68 092.137

H 95.371

ジオイド高 41.735

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	
4-122	178° 53' 26".8		29.234	
4-120	358 23 39.8		39.070	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-122

B 36° 21' 55.6578

L 139 04 28.3747

N 0 26 59.7

X 40 815.667^m

Y -68 091.571

H 95.252

ジオイド高 41.734
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	
4-123	179° 13' 39.9		45.919	
4-121	358 53 26.8		29.234	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-123

B 36° 21' 54.1684
L 139 04 28.4140
N 0 26 59.7

X 40 769.754^m
Y -68 090.952
H 95.078
ジオイド高 41.734
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-107	87° 45' 57.4	63.384 ^m			
4-125	270 55 46.5	47.531			
4-122	359 13 39.8	45.919			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-124

B 36° 21' 56".1200
L 139 04 26.2745
N 0 27 01.0

X 40 830.322^m
Y -68 143.812
H 95.557
ジオイド高 41.735
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999957		
4-125	174° 53' 56".4	60.037 ^m		
3-23	354 51 02.6	59.464		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-125

B 36° 21' 54".1814
L 139 04 26.5075
N 0 27 00.8

X 40 770.525^m
Y -68 138.475
H 95.241
ジオイド高 41.735
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	
4-123	90° 55' 46.5"		47.531	
4-126	172 42 05.3		43.101	
4-124	354 53 56.4		60.037	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-126 ✓

B 36° 21' 52.7958
 L 139 04 26.7406
 N 0 27 00.7

X 40 727.775^m
 Y -68 132.999
 H 95.051
 ジオイド高 41.734
 柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999957		
4-127	170° 43' 34.7		34.550 ^m	
4-139	271 13 01.6		58.358	
4-125	352 42 05.2		43.101	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-127

B 36° 21' 51.6910

L 139 04 26.9746

N 0 27 00.5

X 40 693.678^m

Y -68 127.432

H 94.915

ジオイド高 41.734

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-128	87° 59' 54.7	50.089 ^m			
4-130	159 50 22.6	52.601			
4-126	350 43 34.7	34.550			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓✓

4級

4-128 ✓✓

B 36° 21' 51.7605

L 139 04 28.9820

N 0 26 59.3

X 40 695.427^m

Y -68 077.376

H 94.777

ジオイド高 41.733

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	
4-98	97° 08' 51.2		45.726	
4-127	267 59 54.7		50.089	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-129

B 36° 21' 50".5915

L 139 04 28.7208

N 0 26 59.5

X 40 659.447^m

Y -68 084.169

H 94.634

ジオイド高 41.733

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999957		
3-29	90° 24' 56.0"		51.485 ^m	
4-130	238 55 40.0		29.346	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-130 ✓

B 36° 21' 50.0937
L 139 04 27.7174
N 0 27 00.1

X 40 644.302^m
Y -68 109.304
H 94.722
ジオイド高 41.733
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-129	58° 55' 40.0"		^m 29.346		
4-49	178 37 29.2		54.043		
4-131	285 32 16.7		54.838		
4-127	339 50 22.6		52.601		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

✓

基準点成果表

(座標系 9) ↙

4級

4-131 ↙

B 36° 21' 50.5568
L 139 04 25.5935
N 0 27 01.3

X 40 658.991^m
Y -68 162.135
H 94.876
ジオイド高 41.734
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-130	105° 32' 16.7"	54.838 ^m			
4-132	244 50 11.4	35.089			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

↙

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-132

B 36° 21' 50.0647

L 139 04 24.3243

N 0 27 02.1

X 40 644.072^m

Y -68 193.893

H 94.948

ジオイド高 41.734

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-131	64° 50' 11.4	35.089 ^m			
4-41	170 34 21.5	34.639			
4-133	268 40 29.4	42.976			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-133 ✓

B 36° 21' 50.0215
L 139 04 22.6013
N 0 27 03.1

X 40 643.078^m
Y -68 236.856
H 95.200
ジオイド高 41.734
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999957		
4-132	88° 40' 29.4"		42.976 ^m	
4-134	290 20 27.2		41.819	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-134 ✓

B 36° 21' 50.4831

L 139 04 21.0239

N 0 27 04.0

X 40 657.614^m

Y -68 276.065

H 95.153

ジオイド高 41.735

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-133	110° 20' 27.2	41.819 ^m			
4-39	179 35 46.2	77.804			
3-28	260 01 09.6	25.192			
4-135	358 07 19.2	42.697			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓✓

4級

4-135 ✓✓

B 36° 21' 51.8671

L 139 04 20.9543

N 0 27 04.1

X 40 700.286^m

Y -68 277.465

H 95.553

ジオイド高 41.736

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999957		
4-134	178° 07' 19.2		42.697 ^m	
4-136	358 36 00.8		53.705	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

✓✓

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-136 ✓

B 36° 21' 53".6085

L 139 04 20.8847

N 0 27 04.2

X 40 753.972^m

Y -68 278.776

H 95.733

ジオイド高 41.736

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-135	178° 36' 00".8		^m 53.705		
4-137	358 56 01.7		43.789		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

✓

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-137

B 36° 21' 55.0286

L 139 04 20.8382

N 0 27 04.2

X 40 797.751^m

Y -68 279.591

H 95.883

ジオイド高 41.737

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	
4-136	178° 56' 01.7		43.789 ^m	
4-138	359 00 56.8		42.716	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-138 ✓

B 36° 21' 56.4140
L 139 04 20.7953
N 0 27 04.2

X 40 840.459^m
Y -68 280.325
H 96.030
ジオイド高 41.737
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-137	179° 00' 56.9	42.716 ^m			
3-22	334 24 03.3	56.348			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-139 ✓

B 36° 21' 52".8211
 L 139 04 24.3999
 N 0 27 02.1

X 40 729.015^m
 Y -68 191.341
 H 95.263
 ジオイド高 41.735
 柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999957		
4-126	91° 13' 01".6		^m 58.358	
4-140	358 34 53.9		47.949	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

✓

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-140 ✓

B 36° 21' 54.3759

L 139 04 24.3372

N 0 27 02.1

X 40 776.947^m

Y -68 192.528

H 95.472

ジオイド高 41.735

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999957		
4-139	178° 34' 53.9		^m 47.949	
4-141	358 37 58.0		55.098	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-141 ✓

B 36° 21' 56".1625

L 139 04 24.2670

N 0 27 02.2

X 40 832.027^m

Y -68 193.843

H 95.703

ジオイド高 41.736

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		
4-140	178° 37' 58.0"		55.098 ^m		
4-143	358 16 50.9		58.061		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

✓

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-142 ✓

B 36° 21' 57.7777

L 139 04 22.1534

N 0 27 03.4

X 40 882.225^m

Y -68 246.139

H 96.061

ジオイド高 41.737

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	
4-143	81° 11' 25.8		51.160	
3-22	278 47 16.2		59.229	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-143

B 36° 21' 58.0448

L 139 04 24.1789

N 0 27 02.2

X 40 890.059^m

Y -68 195.585

H 95.931

ジオイド高 41.737

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999957	距離 ^m	
3-23	90° 38' 14.1		46.440	
4-141	178 16 50.9		58.061	
4-142	261 11 25.8		51.160	
4-165	359 12 04.6		50.597	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-144

B 36° 21' 59.360"
 L 139 04 28.6019
 N 0 26 59.6

X 40 929.729^m
 Y -68 085.011
 H 95.777
 ジオイド高 41.736
 柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999957	
4-145	84° 27' 32.5"	57.386 ^m	
4-164	271 45 40.0	67.872	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-145 ✓

B 36° 21' 59.5543

L 139 04 30.8913

N 0 26 58.3

X 40 935.270^m

Y -68 027.896

H 95.536

ジオイド高 41.735

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-146	95° 33' 10.4	53.868 ^m			
4-119	186 03 51.9	51.637			
4-144	264 27 32.5	57.386			
4-152	352 01 47.7	40.039			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

✓

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-146

B 36° 21' 59.3988

L 139 04 33.0436

N 0 26 57.0

X 40 930.057^m

Y -67 974.283

H 95.239

ジオイド高 41.735

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	
4-147	83° 35' 11.4		47.170	
4-145	275 33 10.4		53.868	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-147 ✓

B 36° 21' 59.5817

L 139 04 34.9222

N 0 26 55.9

X 40 935.326^m

Y -67 927.410

H 95.037

ジオイド高 41.734

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-148	97° 59' 05.1	36.768 ^m			
4-146	263 35 11.4	47.170			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

✓

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-148 ✓

B 36° 21' 59".4252
L 139 04 36.3844
N 0 26 55.0

X 40 930.219^m
Y -67 891.000
H 94.877
ジオイド高 41.734
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-116	176° 52' 36.7"	43.071 ^m			
4-147	277 59 05.1	36.768			
4-149	357 13 17.3	44.564			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-149 ✓

B 36° 22' 00".8687
L 139 04 36.2837
N 0 26 55.1

X 40 974.729^m
Y -67 893.161
H 95.142
ジオイド高 41.734
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999957	
3-25	74° 54' 02".9	51.117 ^m	
4-148	177 13 17.3	44.564	
4-150	270 48 47.2	37.632	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-150

B 36° 22' 00.8765

L 139 04 34.7742

N 0 26 56.0

X 40 975.263^m

Y -67 930.788

H 95.335

ジオイド高 41.735

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	
4-187	1° 53' 34.6		64.874	
4-149	90 48 47.2		37.632	
4-151	269 42 47.5		51.118	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-151

B 36° 22' 00.8552
L 139 04 32.7238
N 0 26 57.2

X 40 975.007^m
Y -67 981.903
H 95.517
ジオイド高 41.735
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-150	89° 42' 47.5	51.118 ^m			
4-152	269 54 11.7	51.546			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-152 ✓

B 36° 22' 00.8393
 L 139 04 30.6561
 N 0 26 58.4

X 40 974.920^m
 Y -68 033.447
 H 95.697
 ジオイド高 41.736
 柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-154	8° 02' 09.0	36.336 ^m			
4-151	89 54 11.7	51.546			
4-145	172 01 47.7	40.039			
4-153	269 32 06.4	60.934			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

✓

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-153 ✓

B 36° 22' 00.8077

L 139 04 28.2122

N 0 26 59.9

X 40 974.426^m

Y -68 094.377

H 96.007

ジオイド高 41.736

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-152	89° 32' 06.4	60.934 ^m			
4-163	276 32 54.9	63.311			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

✓

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-154

B 36° 22' 02".0078
L 139 04 30.8486
N 0 26 58.3

X 41 010.898^m
Y -68 028.368
H 95.820
ジオイド高 41.736
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999957		
4-152	188° 02' 09".0	36.336 ^m		
4-155	269 31 53.8	78.699		
4-158	359 48 56.6	26.771		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-155 ✓

B 36° 22' 01".9669
L 139 04 27.6920
N 0 27 00.2

X 41 010.255^m
Y -68 107.061
H 96.101
ジオイド高 41.737
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-156	5° 43' 33.8"	30.185 ^m			
4-154	89 31 53.8	78.699			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

✓

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-156 ✓

B 36° 22' 02".9420
L 139 04 27.8034
N 0 27 00.2

X 41 040.288^m
Y -68 104.050
H 96.226
ジオイド高 41.738
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考		
		縮尺係数 0.999957				
4-157	89° 48' 46.2"	32.998 ^m				
4-155	185 43 33.8	30.185				
4-162	263 40 52.4	56.846				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標	✓

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-157

B 36° 22' 02".9539

L 139 04 29.1270

N 0 26 59.4

X 41 040.396^m

Y -68 071.054

H 96.078

ジオイド高 41.737

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-158	93° 39' 50".4	42.689 ^m			
4-156	269 48 46.2	32.998			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-158

B 36° 22' 02".8762

L 139 04 30.8367

N 0 26 58.4

X 41 037.668^m

Y -68 028.454

H 95.895

ジオイド高 41.737

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999957	距離 m	
4-180	0° 13' 54.0"		42.962	
4-154	179 48 56.6		26.771	
4-157	273 39 50.4		42.689	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-159

B 36° 22' 04.2487

L 139 04 29.3452

N 0 26.59.3

X 41 080.261^m

Y -68 065.300

H 96.195

ジオイド高 41.738

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	
4-180	89° 25' 55.5		37.023 ^m	
4-160	269 15 36.9		43.381	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-160

B 36° 22' 04.2195"

L 139 04 27.6054

N 0 27 00.3

X 41 079.701^m

Y -68 108.676

H 96.405

ジオイド高 41.738

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-159	89° 15' 36.9"	43.381 ^m			
4-161	270 27 44.4	54.659			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-161

B 36° 22' 04".2198

L 139 04 25.4128

N 0 27 01.6

X 41 080.142^m

Y -68 163.331

H 96.638

ジオイド高 41.739

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999957	
4-160	90° 27' 44.4"	54.659 ^m	
4-162	176 32 47.5	46.196	
4-176	355 15 13.1	55.801	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-162 ✓

B 36° 22' 02.7246

L 139 04 25.5389

N 0 27 01.5

X 41 034.032^m

Y -68 160.548

H 96.478

ジオイド高 41.738

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-156	83° 40' 52.4	56.846 ^m			
4-163	176 25 16.0	52.490			
4-167	268 54 36.6	38.535			
4-161	356 32 47.5	46.196			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-163

B 36° 22' 01.0259

L 139 04 25.6869

N 0 27 01.4

X 40 981.646^m

Y -68 157.272

H 96.240

ジオイド高 41.737

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-153	96° 32' 54.9	63.311 ^m			
4-164	174 55 37.6	50.029			
4-162	356 25 16.0	52.490			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-164 ✓

B 36° 21' 59".4104

L 139 04 25.8800

N 0 27 01.3

X 40 931.815^m

Y -68 152.848

H 96.032

ジオイド高 41.736

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999957	
4-144	91° 45' 40.0"	67.872 ^m	
3-23	174 59 56.5	42.435	
4-163	354 55 37.5	50.029	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-165

B 36° 21' 59.6859

L 139 04 24.1346

N 0 27 02.3

X 40 940.649^m

Y -68 196.290

H 96.095

ジオイド高 41.737

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999957	
4-143	179° 12' 04.7	50.597 ^m	
4-166	358 35 57.6	57.902	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-166

B 36° 22' 01.5634"

L 139 04 24.0596

N 0 27 02.4

X 40 998.531^m

Y -68 197.705

H 96.228

ジオイド高 41.738
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数		
4-165	178° 35' 57.6"	0.999957	57.902 ^m	
4-167	357 44 38.6		34.796	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-167

B 36° 22' 02.6910

L 139 04 23.9937

N 0 27 02.4

X 41 033.299^m

Y -68 199.075

H 96.359

ジオイド高 41.739

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-162	88° 54' 36.6	38.535 ^m			
4-166	177 44 38.6	34.796			
4-168	270 09 19.9	40.641			
4-174	358 54 58.1	53.854			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓✓

4級

4-168 ✓✓

B 36° 22' 02.6842"

L 139 04 22.3634

N 0 27 03.4

X 41 033.409^m

Y -68 239.714

H 96.498

ジオイド高 41.739
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999957	
4-167	90° 09' 19.9"	40.641 ^m	
4-171	278 28 21.8	45.248	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

✓✓

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-169

B 36° 21' 59.5313
L 139 04 20.7092
N 0 27 04.3

X 40 936.556^m
Y -68 281.714
H 96.350
ジオイド高 41.738
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	
3-22	206° 52' 58.2		50.772	
4-170	359 00 57.9		46.621	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) \swarrow

4級

4-170 \swarrow

B 36° 22' 01.0433

L 139 04 20.6623

N 0 27 04.4

X 40 983.168^m

Y -68 282.514

H 96.480

ジオイド高 41.739

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999957		
4-169	179° 00' 57.9		^m 46.621	
4-171	358 02 06.9		56.943	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-171 ✓

B	36° 22' 02".8891	X	41 040.076 ^m
L	139 04 20.5661	Y	-68 284.466
N	0 27 04.4	H	96.616
		ジオイド高	41.740
		柱石長	

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999957		
4-168	98° 28' 21.8"	45.248 ^m		
4-170	178 02 06.9	56.943		
4-172	355 53 32.1	44.943		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-172

B 36° 22' 04.3425"

L 139 04 20.4228

N 0 27 04.5

X 41 084.901^m

Y -68 287.686

H 96.872

ジオイド高 41.741

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-171	175° 53' 32.1"	44.943 ^m			
4-173	348 29 52.3	47.828			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-173

B 36° 22' 05.8605

L 139 04 20.0254

N 0 27 04.8

X 41 131.767^m

Y -68 297.222

H 97.057

ジオイド高 41.741
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	
4-172	168° 29' 52.3		47.828 ^m	
4-200	349 14 41.8		59.127	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-174

B 36° 22' 04.4375
L 139 04 23.9358
N 0 27 02.5

X 41 087.141^m
Y -68 200.093
H 96.626
ジオイド高 41.739
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-167	178° 54' 58.1		^m 53.854		
4-175	358 45 51.1		52.828		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-175

B 36° 22' 06.1506
L 139 04 23.8734
N 0 27 02.5

X 41 139.954
Y -68 201.233
H 96.941
ジオイド高 41.740
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	
4-176	97° 11' 59.3		33.551	
4-174	178 45 51.1		52.828	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-176

B 36° 22' 06.0227

L 139 04 25.2100

N 0 27 01.7

X 41 135.749^m

Y -68 167.948

H 96.841

ジオイド高 41.740
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	
4-177	87° 47' 43.2		61.055	
4-161	175 15 13.1		55.801	
4-175	277 11 59.3		33.551	
4-198	357 06 29.7		55.727	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-177

B 36° 22' 06.1145"

L 139 04 27.6566

N 0 27 00.3

X 41 138.098^m

Y -68 106.940

H 96.580

ジオイド高 41.739

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-178	93° 03' 10.7"	40.506 ^m			
4-176	267 47 43.2	61.055			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-178

B 36° 22' 06.0548

L 139 04 29.2798

N 0 26 59.3

X 41 135.941^m

Y -68 066.494

H 96.381

ジオイド高 41.739

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-179	94° 04' 08.7		^m 37.945		
4-177	273 03 10.7		40.506		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-179 ✓

B 36° 22' 05.9771

L 139 04 30.7989

N 0 26 58.4

X 41 133.248^m

Y -68 028.646

H 96.254

ジオイド高 41.738

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	
4-195	2° 38' 08.6		48.829	
4-180	179 36 08.1		52.624	
4-178	274 04 08.7		37.945	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

✓

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-180

B 36° 22' 04.2700
L 139 04 30.8301
N 0 26 58.4

X 41 080.628^m
Y -68 028.280
H 96.031
ジオイド高 41.737
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-181	87° 36' 31.6"		52.821 ^m		
4-158	180 13 54.1		42.962		
4-159	269 25 55.5		37.023		
4-179	359 36 08.1		52.624		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-181

B 36° 22' 04".3549

L 139 04 32.9464

N 0 26 57.1

X 41 082.832^m

Y -67 975.508

H 95.828

ジオイド高 41.737

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999957		
4-182	4° 31' 43.1"		m 48.224	
4-186	80 51 26.5		41.202	
4-180	267 36 31.6		52.821	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ↙

4級

4-182 ↙

B 36° 22' 05".9155
L 139 04 33.0840
N 0 26 57.1

X 41 130.903^m
Y -67 971.701
H 96.061
ジオイド高 41.738
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999957	
4-183	101° 15' 20.5"	35.167 ^m	
4-181	184 31 43.1	48.224	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

↙

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-183 ✓

B 36° 22' 05.7016"

L 139 04 34.4697

N 0 26 56.2

X 41 124.039^m

Y -67 937.211

H 95.969

ジオイド高 41.737

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999957		
4-193	7° 59' 22.9"	52.330 ^m		
4-184	85 05 51.7	36.250		
4-182	281 15 20.5	35.167		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-184 ✓

B 36° 22' 05.8112
L 139 04 35.9176
N 0 26 55.4

X 41 127.137^m
Y -67 901.096
H 95.879
ジオイド高 41.737
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-185	174° 31' 18.8"	41.530 ^m			
4-183	265 05 51.7	36.250			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

✓

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-185 ✓

B 36° 22' 04.4711
L 139 04 36.0896
N 0 26 55.3

X 41 085.798^m
Y -67 897.131
H 95.597
ジオイド高 41.736
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-189	88° 09' 36.2	48.273 ^m			
4-186	275 25 28.9	37.871			
4-184	354 31 18.7	41.530			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標 ✓

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-186 ✓

B 36° 22' 04".5777

L 139 04 34.5761

N 0 26 56.2

X 41 089.378^m

Y -67 934.831

H 95.686

ジオイド高 41.737

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999957		
4-185	95° 25' 28.9"		37.871 ^m	
4-187	172 50 41.4		49.668	
4-181	260 51 26.5		41.202	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

✓

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-187

B 36° 22' 02".9805

L 139 04 34.8398

N 0 26 56.0

X 41 040.099^m

Y -67 928.645

H 95.524

ジオイド高 41.736

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999957		
4-150	181° 53' 34.7"		^m 64.874	
4-186	352 50 41.4		49.668	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-188 ✓

B 36° 22' 02".5964

L 139 04 38.1773

N 0 26 54.0

X 41 027.609^m

Y -67 845.543

H 95.147

ジオイド高 41.735

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
3-25	177° 29' 38".5	39.605 ^m			
4-189	356 47 51.0	59.835			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

✓

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-189 ✓

B 36° 22' 04.5336"

X 41 087.348^m

L 139 04 38.0245

Y -67 848.885

H 95.470

N 0 26 54.1

ジオイド高 41.736

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-188	176° 47' 51.0"	59.835 ^m			
4-185	268 09 36.2	48.273			
4-190	356 42 37.3	53.110			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-190 ✓

B 36° 22' 06.2530
L 139 04 37.8856
N 0 26 54.2

X 41 140.368
Y -67 851.933
H 95.722
ジオイド高 41.737
柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999957		
4-189	176° 42' 37.3	m 53.110		
4-191	359 31 06.7	30.981		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

✓

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-191 ✓

B 36° 22' 07.2580

L 139 04 37.8654

N 0 26 54.2

X 41 171.348^m

Y -67 852.193

H 95.817

ジオイド高 41.737

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	
4-190	179° 31' 06.7		30.981	
4-192	273 11 14.3		45.661	
3-18	354 16 47.3		28.305	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-192 ✓

B 36° 22' 07.3288

L 139 04 36.0358

N 0 26 55.3

X 41 173.886^m

Y -67 897.781

H 96.001

ジオイド高 41.738

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数		
		0.999957		
4-191	93° 11' 14.3		45.661 ^m	
4-193	273 30 41.7		32.219	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

✓

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-193

B 36° 22' 07.3846"

L 139 04 34.7452

N 0 26 56.1

X 41 175.860^m

Y -67 929.938

H 96.096

ジオイド高 41.738
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	
4-192	93° 30' 41.7"		32.219	
4-183	187 59 22.9		52.330	
4-194	273 37 35.8		51.247	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級

4-194

B 36° 22' 07.4768

L 139 04 32.6926

N 0 26 57.3

X 41 179.101^m

Y -67 981.080

H 96.299

ジオイド高 41.739

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-193	93° 37' 35.8	51.247 ^m			
4-195	273 41 24.5	45.416			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-195 ✓

B	36° 22' 07.5601"	X	41 182.024 ^m
L	139 04 30.8736	Y	-68 026.400
N	0 26 58.4	H	96.475
		ジオイド高	41.739
		柱石長	

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数 0.999957			
4-194	93° 41' 24.5"	45.416 ^m			
4-179	182 38 08.6	48.829			
4-196	277 25 18.8	44.696			
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

✓

基準点成果表

(座標系 9) ✓✓

4級

4-196 ✓✓

B 36° 22' 07".7361

L 139 04 29.0939

N 0 26 59.4

X 41 187.797^m

Y -68 070.720

H 96.568

ジオイド高 41.739

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999957	
4-195	97° 25' 18.8"	44.696 ^m	
4-197	270 30 35.9	55.782	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

✓✓

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-197 ✓

B 36° 22' 07.7380

L 139 04 26.8562

N 0 27 00.8

X 41 188.294^m

Y -68 126.497

H 96.821

ジオイド高 41.740

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999957	
4-196	90° 30' 35.9"	55.782 ^m	
4-198	274 01 05.7	44.373	
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識 番号	標石 金属標

✓

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-198 ✓

B	36° 22' 07.8276"	X	41 191.403 ^m
L	139 04 25.0797	Y	-68 170.759
N	0 27 01.8	H	96.900
		ジオイド高	41.741
		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		
3-17	23° 59' 40.6"		28.842		
4-197	94 01 05.7		44.373		
4-176	177 06 29.8		55.727		
4-199	271 34 28.6		66.010		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標

✓

基準点成果表

(座標系 9) ✓

4級

4-199 ✓

B 36° 22' 07.8696"

L 139 04 22.4322

N 0 27 03.4

X 41 193.217^m

Y -68 236.741

H 97.116

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	^m	
4-198	91° 34' 28.6"		66.010	
4-200	267 18 23.9		71.597	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

✓

基準点成果表

(座標系 9) ↙

4級

4-200 ↙

B 36° 22' 07.7422

L 139 04 19.5644

N 0 27 05.1

X 41 189.852^m

Y -68 308.256

H 97.176

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	^m	
4-199	87° 18' 23.9		71.597	
4-173	169 14 41.8		59.127	
3-16	313 19 25.3		37.512	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識 番号
				標石 金属標