












## 基準点成果表

( AREA = 7 ) 

### 3級基準点 3-1

	°	′	″			m
B	35	23	18.6531		X	-67 751.606 
L	136	43	44.4017		Y	-39 760.132 
N	0	15	12.47		H	6.372 
					柱石長	
					縮尺係数	0.999919 

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
	° ′ ″	m	
埋標形式	地上	<del>地下</del> <del>屋上</del>	標識番号 <del>標石</del> <del>金属標</del> 3-1 

GNSS測量による   
 平成26年4月1日付 標高改定確認済 

## 基準点成果表

( AREA = 7 )

### 3級基準点 3-2

	°	′	″			m
B	35	23	9.6589	X	-68 029.674	
L	136	43	52.5146	Y	-39 556.623	
N	0	15	7.71	H	6.574	
				柱石長		
				縮尺係数	0.999919	

視準点の名称	平均方向角 ° ′ ″	距 離 m	備 考
埋標形式	地上	<del>地下</del>	<del>屋上</del>
		標識番号	<del>標石</del> 金属標
3-2			

GNSS測量による  
 平成26年4月1日付 標高改定確認済

## 基準点成果表

( AREA = 7 )

### 3級基準点 3-3

	°	'	"		m
B	35	23	11.0004	X	-67 989.945
L	136	44	7.0859	Y	-39 188.722
N	0	14	59.28	H	6.475
				柱石長	
				縮尺係数	0.999919

視準点の名称		平均方向角		距離		備考
		° ' "		m		
埋標形式	地上	<del>地下</del>	<del>屋上</del>	標識番号	<del>標石</del> <del>金属標</del>	3-3

GNSS測量による  
 平成26年4月1日付 標高改定確認済

## 基準点成果表

( AREA = 7 )

### 3級基準点 3-4


B	35	23	10.5102	X	-68 006.275
L	136	44	18.2591	Y	-38 906.824
N	0	14	52.81	H	6.888

柱石長  
縮尺係数 0.999919

視準点の名称		平均方向角		距離		備考
				m		
埋標形式	地上	<del>地下</del>	<del>屋上</del>	標識番号	<del>標石</del> <del>金属標</del>	3-4


GNSS測量による  
 平成26年4月1日付 標高改定確認済

## 基準点成果表

( AREA = 7 ) 

### 3級基準点 3-5

	°	′	″			m
B	35	23	13.6552	X	-67 910.434	
L	136	44	28.1319	Y	-38 657.260	
N	0	14	47.11	H	8.680	
				柱石長		
				縮尺係数	0.999918	

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
	° ′ ″	m	
埋標形式	地上	<del>地下</del>	<del>土</del> 標識番号
			<del>石</del> 金属標 3-5 

GNSS測量による   
 平成26年4月1日付 標高改定確認済 

## 基準点成果表

( AREA = 7 )

### 3級基準点 3-6

	°	'	"		m
B	35	23	1.8315	X	-68 271.663
L	136	43	59.5444	Y	-39 380.276
N	0	15	3.60	H	6.448
				柱石長	
				縮尺係数	0.999919

視準点の名称		平均方向角		距離		備考
		° ' "		m		
埋標形式	地上	<del>地下</del>	<del>屋上</del>	標識番号	<del>標石</del> 金属標	3-6

GNSS測量による  
 平成26年4月1日付 標高改定確認済

## 基準点成果表

( AREA = 7 ) ✓

### 3級基準点 3-7


	°	′	″			m
B	35	23	2.9485	X	-68 238.750	
L	136	44	13.2480	Y	-39 034.294	
N	0	14	55.67	H	6.815	
				柱石長		
				縮尺係数	0.999919	

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

GNSS測量による ✓  
 平成26年4月1日付 標高改定確認済 ✓


3-7 ✓


## 基準点成果表

( AREA = 7 ) 

### 3級基準点 3-8

	°	'	"		m
B	35	22	59.1494	X	-68 357.042
L	136	44	24.4219	Y	-38 752.808
N	0	14	49.17	H	8.021

柱石長  
縮尺係数 0.999919 

視準点の名称		平均方向角		距離		備考
		° ' "		m		
埋標形式	地上	<del>地下</del>	<del>屋上</del>	標識番号	<del>標石</del> 金属標	3-8 

GNSS測量による   
 平成26年4月1日付 標高改定確認済 



## 基準点成果表

( AREA = 7 )

### 3級基準点 3-9


	°	'	"		m
B	35	23	6.1329	X	-68 142.200
L	136	44	27.7438	Y	-38 668.049
N	0	14	47.29	H	7.948
				柱石長	
				縮尺係数	0.999918

視準点の名称		平均方向角		距離		備考
		° ' "		m		
埋標形式	地上	<del>地下</del>	<del>屋上</del>	標識番号	<del>石</del> 金属標	3-9





GNSS測量による


平成26年4月1日付 標高改定確認済


## 基準点成果表

( AREA = 7 ) 

### 3級基準点 3-10

	°	'	"		m
B	35	23	1.8846	X	-68 274.176 
L	136	44	37.5573	Y	-38 420.954 
N	0	14	41.58	H	7.526 
				柱石長	
				縮尺係数	0.999918 

視準点の名称		平均方向角		距離		備考
		° ' "		m		
埋標形式	地上	<del>地下</del>	<del>屋上</del>	標識番号	<del>標石</del> <del>金属標</del>	3-10 

GNSS測量による   
 平成26年4月1日付 標高改定確認済 

## 基準点成果表

( AREA = 7 )

### 3級基準点 3-11

	°	'	"		m
B	35	22	58.1419	X	-68 390.363
L	136	44	45.4499	Y	-38 222.262
N	0	14	36.99	H	8.109
				柱石長	
				縮尺係数	0.999918

視準点の名称		平均方向角		距離		備考
		° ' "		m		
埋標形式	地上	<del>地下</del>	<del>屋上</del>	標識番号	<del>標石</del> <del>金属標</del>	3-11

GNSS測量による  
 平成26年4月1日付 標高改定確認済