

基準点成果表

(座標系 6)

3 級 N O . 6 6

B 35 1 26.4516	X -108 262.603
L 135 57 39.9942	Y -3 548.427
N + 0 1 20.4	H 91.52

視準点の名称	平均方向角	距 離	備 考
		縮尺係数 0.999900	
3 級 N O . 7 7	33 53 48.4	336.272 ^m	
3 級 N O . 6 7	211 48 4.0	271.318	
3 級 N O . 7 2	300 37 53.6	222.928	
埋標型式	地上	地中	屋上
標識番号		(標石, 金属標)	

基準点成果表

(座標系 6)

3 級 N O . 6 7

B	35	1	18.9664		X	-108	493.168
L	135	57	34.3572		Y	-3	691.390
N +	0	1	23.6		H		92.57

視準点の名称	平均方向角	距	離	備 考
		縮尺係数 0.999900		
3 級 N O . 6 6	31 48 4.0		271.318 ^m	
3 級 N O . 6 8	230 11 0.5		191.353	
3 級 N O . 6 9	302 47 31.6		224.085	
埋標型式	地上	地中	屋上	標識番号 (標石, 金属標)

基準点成果表

(座標系 6)

3 級 N O . 6 8

B 35 1 14.9880
 L 135 57 28.5608
 N + 0 1 26.9

X -108 615.685
 Y -3 838.353
 H 92.74

視準点の名称	平均方向角	距 離	備 考
		縮尺係数 0.999900	
3 級 N O . 6 7	50 11 0.5	191.353 ^m	
2 級 N O . 7	120 27 42.6	1 202.897	
2 級 N O . 6	261 34 40.6	226.110	
埋標型式	地上	地中	屋上
標識番号 (標石, 金属標)			

基準点成果表

(座標系 6)

3 級 N O . 6 9

B	35	1	22.9025		
L	135	57	26.9236	X	-108 371.817
				Y	-3 879.746
N +	0	1	27.9	H	91.43

視準点の名称	平均方向角	距 離	備 考
		縮尺係数 0.999900	
3 級 N O . 6 7	122 47 31.6	224.085	
3 級 N O . 7 0	307 8 24.5	223.144	
埋標型式	地上	地中	屋上
標識番号		(標石, 金属標)	

基準点成果表

(座標系 6)

3 級 N O . 7 0

B	35	1	27.2723	X	-108	237.104
L	135	57	19.9036	Y	-4	057.610
N +	0	1	31.9	H		90.60

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999900	
3 級 N O . 7 1	34 4 5.2	259.828	
3 級 N O . 6 9	127 8 24.5	223.144	
2 級 N O . 6	180 36 40.6	411.759	
2 級 N O . 3	321 53 19.7	793.044	
埋標型式	地上 地中 屋上	標識番号	(標石.金属標)

基準点成果表

(座標系 6)

3 級 N O . 7 1

B 35 1 34.2593	X -108 021.892 ^m
L 135 57 25.6421	Y -3 912.075
N + 0 1 28.6	H 89.55

視準点の名称	平均方向角	距 離	備 考
		縮尺係数 0.999900	
3 級 N O . 7 4	32 21 12.3	312.845 ^m	
3 級 N O . 7 2	126 29 43.1	213.785	
3 級 N O . 7 0	214 4 5.2	259.828	
埋標型式	地上 地中 屋上	標識番号	(標石, 金属標)

基準点成果表

(座標系 6)

3 級 N O . 7 2

B	35	1	30.1353		X	-108	149.029
L	135	57	32.4247		Y	-3	740.228
N +	0	1	24.7		H		90.62

視準点の名称	平均方向角	距	離	備 考
		縮尺係数 0.999900		
3 級 N O . 6 6	120 37 53.6		222.928	
3 級 N O . 7 1	306 29 43.1		213.785	
埋標型式	地上	地中	屋上	標識番号 (標石, 金属標)

基準点成果表

(座標系 6)

3 級 N O . 7 3

B	35	1	39.0559		X	-107	874.	256
L	135	57	40.0070		Y	-3	547.	951
N +	0	1	20.4		H			90.69

視準点の名称	平均方向角	距	離	備 考
		縮尺係数 0.999900		
3 級 N O . 7 7	120 17 22.4		216.636	
3 級 N O . 7 4	300 39 33.8		228.715	
埋標型式	地上	地中	屋上	標識番号 (標石, 金属標)

基準点成果表

(座標系 6)

3 級 N O . 7 4

B	35	1	42.8383				
L	135	57	32.2429	X	-107	757.638	
				Y	-3	744.676	
N +	0	1	24.8	H		89.78	

視準点の名称	平均方向角	距	離	備 考
		縮尺係数 0.999900		
3 級 N O . 7 5	37 27 56.1		242.662	
3 級 N O . 7 3	120 39 33.8		228.715	
3 級 N O . 7 1	212 21 12.3		312.845	
埋標型式	地 上	地 中	屋 上	標識番号 (標石, 金属標)

基準点成果表

(座標系 6)

3 級 N O . 7 5

B 35 1 49.0909 L 135 57 38.0636 N + 0 1 21.5	X -107 565.052 ^m Y -3 597.083 H 90.03
--	--

視準点の名称	平均方向角	距 離	備 考
		縮尺係数 0.999900	
2 級 N O . 2	47 21 25.5	315.035 ^m	
3 級 N O . 7 6	125 32 17.9	321.917	
3 級 N O . 7 4	217 27 56.1	242.662	
2 級 N O . 3	267 5 56.9	951.251	
埋標型式	地上 地中 屋上	標識番号	(標石, 金属標)

基準点成果表

(座標系 6)

3 級 N O . 7 6

B 35 1 43.0217	X -107 752.147
L 135 57 48.4016	Y -3 335.156
N + 0 1 15.5	H 91.30

視準点の名称	平均方向角	距 離	備 考
		縮尺係数 0.999900	
3 級 N O . 7 7	186 21 3.3	232.815	
3 級 N O . 7 5	305 32 17.9	321.917	
2 級 N O . 2	355 41 8.8	401.665	
埋標型式	地上 地中 屋上	標識番号	(標石, 金属標)

基準点成果表

(座標系 6)

3 級 N O . 7 7

B 35 1 35.5122	X -107 983.510 ^m
L 135 57 47.3889	Y -3 360.907
N + 0 1 16.1	H 91.35

視準点の名称	平均方向角	距 離	備 考
		縮尺係数 0.999900	
3 級 N O . 7 6	6 21 3.3	232.815 ^m	
2 級 N O . 7	155 45 20.1	1 362.208	
3 級 N O . 6 6	213 53 48.4	336.272	
3 級 N O . 7 3	300 17 22.4	216.636	
埋標型式	地上 地中 屋上	標識番号	(標石, 金属標)