

間 接 水 準 測 量 計 算 簿

路線名： 加加1 [BM1] [BM2] [往 路]

測 点	点間距離 m	高低差 m	補正量 mm	決定標高 m	備 考
BM1				1887.049	
2.8KL	96.918	5.581	1	1892.631	
tp					
2.8KL				1892.631	
2.9KL	105.152	3.463	1	1896.095	
tp					
2.9KL				1896.095	
3.0KL	100.105	5.713	1	1901.809	
tp					
3.0KL				1901.809	
3.1KL	139.086	3.541	2	1905.352	
tp					
3.1KL				1905.352	
3.2KL	165.628	-1.842	1	1903.511	
tp					
3.2KL				1903.511	
3.3KL	92.642	-3.241	1	1900.271	
tp					
3.3KL				1900.271	
BM2	70.043	18.759	1	1919.031	

[点間距離] = 769.574 [高低差] = 31.974

[高低差] 31.974

Dh 31.982

閉合差 -0.008

辺数 7

閉合点 1919.031

出発点 1887.049

差 Dh 31.982

間 接 水 準 測 量 計 算 簿

路線名： 加加1 [BM2] [BM1] [復 路]

測 点	点間距離 m	高低差 m	補正量 mm	決定標高 m	備 考
BM2				1919.031	
3.3KL	70.070	-18.752	1	1900.280	
tp					
3.3KL				1900.280	
3.2KL	92.651	3.236	1	1903.517	
tp					
3.2KL				1903.517	
3.1KL	165.637	1.843	1	1905.361	
tp					
3.1KL				1905.361	
3.0KL	139.098	-3.563	2	1901.800	
tp					
3.0KL				1901.800	
TP1	96.888	-11.731	1	1890.070	
tp					
TP1				1890.070	
2.9KL	25.650	6.018	1	1896.089	
tp					
2.9KL				1896.089	
2.8KL	105.153	-3.455	1	1892.635	
tp					
2.8KL				1892.635	
BM1	96.920	-5.587	1	1887.049	

[点間距離] = 792.067 [高低差] = -31.991

		閉合点	1887.049
[高低差]	-31.991	辺数	8
Dh	-31.982	出発点	1919.031
閉合差	-0.009	差 Dh	-31.982

間 接 水 準 測 量 計 算 簿

路線名 : 3 [HB.33-1] [HB.31-1] [往 路]

測 点	点間距離	高低差	補正量	決定標高	備 考
	m	m	mm	m	
HB.33-1				273.336	
106.4L	171.544	-11.770	0	261.566	
tp					
106.4L				261.566	
106.4R	109.469	-5.641		255.925	
TP1	164.220	-1.962	1	253.964	
tp					
TP1				253.964	
106.6L	67.028	7.430		261.394	
106.6R	100.783	-6.717		254.677	
106.8R	211.999	6.187	0	260.864	
tp					
106.8R				260.864	
106.8L	122.834	-2.914		257.950	
107.0L	209.587	2.794	0	260.744	
tp					
107.0L				260.744	
107.0R	116.865	-4.684		256.060	
107.2L	227.746	-0.007	0	256.053	
tp					
107.2L				256.053	
107.2R	100.162	0.165		256.218	
107.4L	220.325	4.146	1	260.365	
tp					
107.4L				260.365	
107.4R	97.535	1.173		261.538	
107.6L	235.113	-1.868	0	259.670	
tp					
107.6L				259.670	
107.6R	127.127	1.445		261.115	
TP2	89.128	-6.770	0	254.345	
tp					
TP2				254.345	
107.8R	101.459	7.477		261.822	

間 接 水 準 測 量 計 算 簿

路線名：3 [HB.33-1] [HB.31-1] [往 路]

測 点	点間距離	高低差	補正量	決定標高	備 考
	m	m	mm	m	
107.8L	140.240	-3.560	1	258.263	
tp					
107.8L				258.263	
HB.31-1	210.025	53.841	0	312.104	

[点間距離] = 2823.189	[高低差] = 38.765		
		閉合点	312.104
[高低差]	38.765	辺数 10	出発点
Dh	38.768	差 Dh	273.336
閉合差	-0.003		38.768

間 接 水 準 測 量 計 算 簿

路線名 : 3 [HB.31-1] [HB.33-1] [復 路]

測 点	点間距離 m	高低差 m	補正量 mm	決定標高 m	備 考
HB.31-1				312.104	
107.8L	210.025	-53.846	-1	258.257	
tp					
107.8L				258.257	
107.8R	140.241	3.563		261.820	
TP3	101.460	-7.477	-1	254.342	
tp					
TP3				254.342	
107.6R	89.127	6.772		261.114	
107.6L	127.126	-1.447		259.667	
107.4L	218.021	0.692	-1	260.358	
tp					
107.4L				260.358	
107.4R	97.538	1.177		261.535	
107.2L	225.273	-5.483	-1	256.051	
tp					
107.2L				256.051	
107.2R	100.165	0.163		256.214	
107.0R	202.753	-0.155	-1	256.058	
tp					
107.0R				256.058	
107.0L	116.868	4.683		260.741	
106.8L	209.580	-2.784	-1	257.956	
tp					
106.8L				257.956	
106.8R	122.839	2.911		260.867	
TP4	284.936	-6.898	-1	253.968	
tp					
TP4				253.968	
106.6L	67.025	7.431		261.399	
106.6R	100.784	-6.715		254.684	
TP5	83.497	-1.519	-1	253.164	
tp					
TP5				253.164	

間 接 水 準 測 量 計 算 簿

路線名 : 3 [HB.33-1] [HB.31-1] [復 路]

測 点	点間距離	高低差	補正量	決定標高	備 考
	m	m	mm	m	
106.4R	110.505	2.763		255.927	
106.4L	109.467	5.639	-1	261.565	
tp					
106.4L				261.565	
HB.33-1	171.537	11.772	-1	273.336	

[点間距離] = 2888.767 [高低差] = -38.758

		閉合点	273.336
[高低差]	-38.758	辺数 10 出発点	312.104
Dh	-38.768	差 Dh	-38.768
閉合差	0.010		

間 接 水 準 測 量 計 算 簿

路線名 : 21 [130.6R] [131.0L] [往 路]

測 点	点間距離 m	高低差 m	補正量 mm	決定標高 m	備 考
130.6R				357.562	
130.8L	223.442	-0.836		356.726	
130.8R	111.322	0.184		356.910	
TP1	90.888	-3.105	1	353.806	
tp					
TP1				353.806	
131.0L	167.576	1.528	1	355.335	

[点間距離] = 593.228 [高低差] = -2.229

		閉合点	355.335
[高低差]	-2.229	辺数 2 出発点	357.562
Dh	-2.227	差 Dh	-2.227
閉合差	-0.002		

路線名 : 21 [131.0L] [130.6R] [復 路]

測 点	点間距離 m	高低差 m	補正量 mm	決定標高 m	備 考
131.0L				355.335	
TP2	167.578	-1.530	2	353.807	
tp					
TP2				353.807	
130.8R	90.890	3.102		356.909	
130.8L	111.323	-0.185		356.724	
130.6R	223.444	0.837	1	357.562	

[点間距離] = 593.235 [高低差] = 2.224

		閉合点	357.562
[高低差]	2.224	辺数 2 出発点	355.335
Dh	2.227	差 Dh	2.227
閉合差	-0.003		

間 接 水 準 測 量 計 算 簿

路線名 : 22 [131.0L] [131.4L] [往 路]

測 点	点間距離 m	高低差 m	補正量 mm	決定標高 m	備 考
131.0L				355.335	
131.0R	123.786	1.377	1	356.713	
tp					
131.0R				356.713	
131.2R	171.008	3.696		360.409	
131.2L	132.225	-5.585		354.824	
TP1	147.459	-1.458	0	353.366	
tp					
TP1				353.366	
131.4L	173.066	11.699	1	365.066	

[点間距離] = 747.544 [高低差] = 9.729

			閉合点	365.066
[高低差]	9.729	辺数	3	出発点
Dh	9.731			差 Dh
閉合差	-0.002			

路線名 : 22 [131.4L] [131.0L] [復 路]

測 点	点間距離 m	高低差 m	補正量 mm	決定標高 m	備 考
131.4L				365.066	
TP2	173.068	-11.697	0	353.369	
tp					
TP2				353.369	
131.2L	147.461	1.457		354.826	
131.2R	132.226	5.588		360.414	
131.0R	170.999	-3.702	1	356.713	
tp					
131.0R				356.713	
131.0L	123.785	-1.378	0	355.335	

[点間距離] = 747.539 [高低差] = -9.732

			閉合点	355.335
[高低差]	-9.732	辺数	3	出発点
Dh	-9.731			差 Dh
閉合差	-0.001			