様式第１３

点検測量結果精度管理表(横断測量)

ジオイド・モデル〇〇〇〇 Ver○

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 地区名 |  | 主任技術者 | 　　　　　　　　印 | 用紙の大きさはＡ４判とする。 |
| 点検者 | 　　　　　　　　印 |
| 点検測量手法 |  | 要求仕様制限値 | 標高($ΔH$) |  |
| 路線番号 | 箇所番号 | 起点からの距離（ｍ） | 点検測量成果の標高 | オリジナルデータの平均標高 | 較差$$ΔH$$ | 合否 |
| 1 | 1 |  |  |  |  |  |
|  | 2 |  |  |  |  |  |
|  | 3 |  |  |  |  |  |
|  | 4 |  |  |  |  |  |
| 2 | 1 |  |  |  |  |  |
|  | 2 |  |  |  |  |  |
|  | 3 |  |  |  |  |  |
|  | 4 |  |  |  |  |  |
| 較差の平均 |  |  |
| 較差の標準偏差 |  |  |

注　点検箇所及び断面箇所は、様式５の調整点・検証点配点図に記入する。

オリジナルデータの点検断面図

起点

終点

測線

測線方向（水平）

標高

終点

測線

測線方向（水平）

起点

標高