様式１２－２

点検測量結果精度管理表(検証点・水平)

世界測地系（測地成果〇〇〇〇）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | $$ΔX$$ |  | $$ΔY$$ |  |
| 番号 | 点名 | 点検測量成果の水平座標 | オリジナルデータの水平座標 | 点検測量成果とオリジナルデータの較差と合否 |
| $$X$$(①)  | $$Y$$(②) | $$X$$(③)  | $$Y$$(④) | $$ΔX$$(③-①) | 合否 | $$ΔY$$(④-②) | 合否 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 較差の平均 |  |  |  |  |
| 較差の標準偏差 |  |  |  |  |

注１．検証点の配置は、様式５の調整点・検証点配点図に記入する。

　２．必要に応じて作成するものとする。