様式１１

点検測量結果精度管理表(MMS再計測)

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() |  |
| 計測範囲面積  (ｍ2) | |  | 点検測量面積  (ｍ2) | |  | | 点検測量率  (％) |  |
| 番号 | 点検箇所名 | 点検測量成果の  平均標高 | | オリジナルデータの  平均標高 | | 較差 | | 合否 |
| 1 |  |  | |  | |  | |  |
| 2 |  |  | |  | |  | |  |
| 3 |  |  | |  | |  | |  |
| 4 |  |  | |  | |  | |  |
| 5 |  |  | |  | |  | |  |
| 6 |  |  | |  | |  | |  |
| 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