|  |  |
| --- | --- |
| 氏名 |  |
| 学籍番号 |  |

10/28第4回地理院地図で見る身近な地域の地形 提出用記入用紙

〇この表の，各駅の標高に〇を記入する．

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 5m以上  （赤） |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 0～5m  （緑） |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 0未満（青）  標高（ｍ） |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 駅名 | 大阪 | 福島 | 野田 | 西九条 | 弁天町 | 大正 | 芦原橋 | 今宮 | 新今宮 | 天王寺 | 寺田町 | 桃谷 | 鶴橋 | 玉造 | 森の宮 | 大阪城公園 | 京橋 | 桜の宮 | 天満 |

〇下の問いに答える

＊記入することで，表の大きさが変わったりページ数が増えたりしても構いません．

|  |  |
| --- | --- |
| 「津波が来た場合に大阪市内のどこが安全か？」 | 「大阪城や四天王寺などの古くからある建造物は，どのようなところにあるか？」 |
|  |  |