

データ分析実習【自分で仮説を立て、データを収集し、分析し、考察する】

【やること】

自分で調べたいテーマを設定し、仮説を立て、それについてのデータをアンケートで収集し、結果を考察しなさい

出席番号

名前

【タイトル】※調査計画書をコピーペーストしてください

【仮説】※調査計画書をコピーペーストしてください

【アンケートURL】※アンケートのURLをコピーペーストしてください

【外れ値の除外】

※箱ひげ図を作成したところ外れ値が1件含まれていたのを除外した・無回答が含まれる回答者のデータが1件あったのを除外した・箱ひげ図を作成したが外れ値は存在しなかった など

【データ分析】

所見（左のグラフに対する所見を書いてください）

例1：〇〇と の関係を散布図で示す。〇〇が増えれば も増加しているように見える。相関係数は、0.****であった。

例2：●●の割合を円グラフで示す。▽▽が一番多い割合を占め、続いて▲▲、〇〇、...の順となった

グラフ貼り付け欄（グラフ欄が少なかったら行を増やしてください）

グラフ貼り付け欄

グラフ貼り付け欄

【考察・さらに調べてみたい項目】

--

【この課題をやってみての感想】

--