## 热岛累年月变化特征

在月尺度上，区域内各站点的气温变化为单峰分布，站点记录从1月份开始缓慢上升，7、8两月份达到峰值，随后开始快速下降。{{data\_1}}与其他周边站点的历年平均温差在{{data\_2}}之间，存在一定的热岛效应。

表1 温度累年各月变化表

表2 热岛强度累年各月变化表

表3 热岛强度等级累年各月变化表