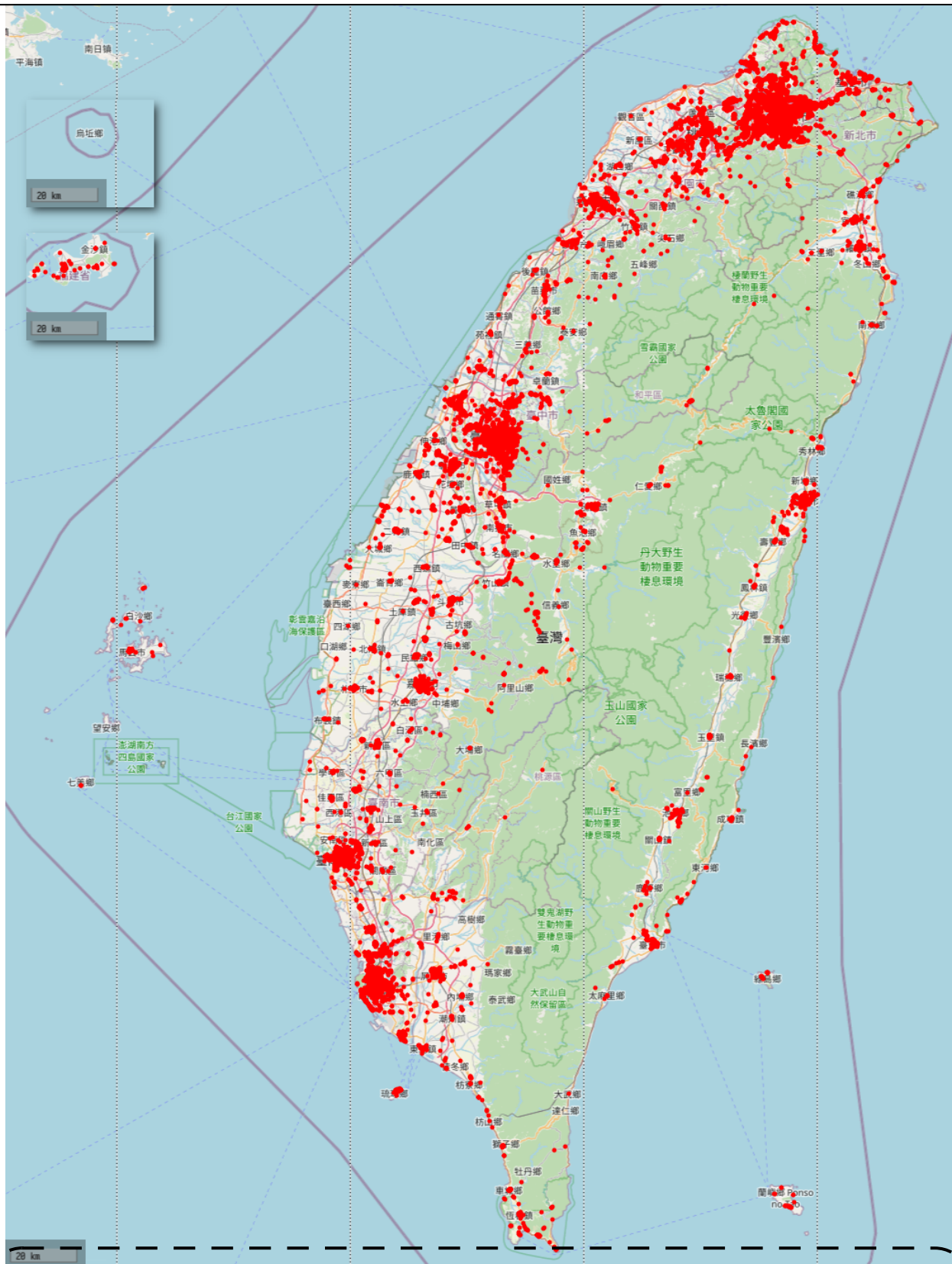


班級：124

座號：29

姓名：潘仰祐

地圖名稱：中華民國實際控制疆域（臺灣地區）人煙不罕處之餐廳分佈



說明：資料來自 openstreetmap.org 之鏡像 overpass-turbo.eu。

每一個紅點代表一間餐廳。

我的發現：若每個城市的餐廳位置皆被平均記錄，則餐廳集中於都市。

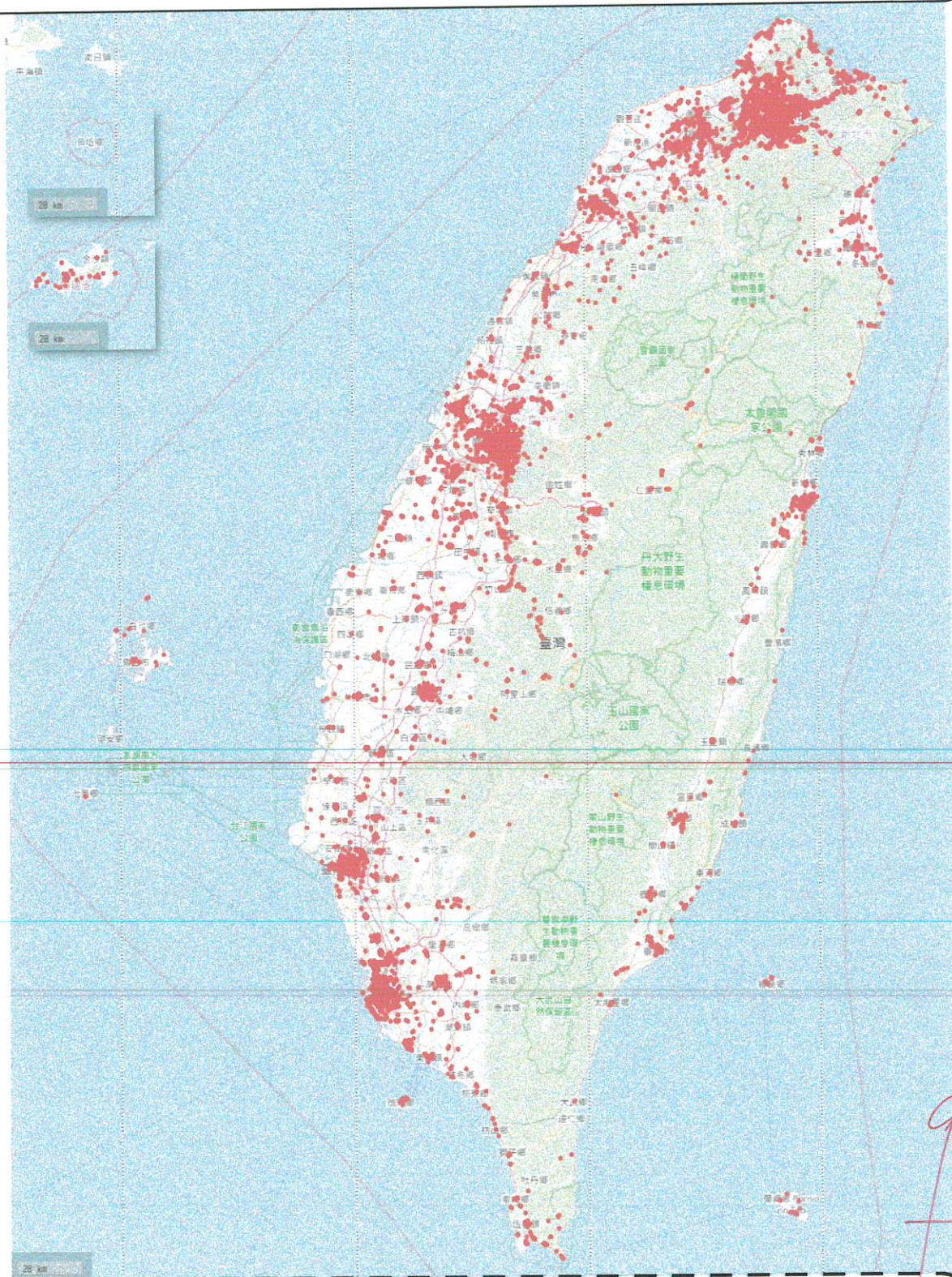
若非，則可以合理推測記錄者集中於都市。

班級：124

座號：29

姓名：潘仰祐

地圖名稱：中華民國實際控制疆域（臺灣地區）人煙不罕處之餐廳分佈



說明：資料來自 openstreetmap.org 之鏡像 overpass-turbo.eu。

每一個紅點代表一間餐廳。

我的發現：若每個城市的餐廳位置皆被平均記錄，則餐廳集中於都市。

若非，則可以合理推測記錄者集中於都市。

餐廳的分布有沒有區域差異？

其分布可能受哪些因素影響？