



2196 – 在英国北部，识别晨礼入时的标准是什么？

السؤال

我向您反映，在英国的纽卡斯尔地区，在确定宵礼和晨礼的时间上出现的问题。这里的穆斯林在确定晨礼、宵礼和开始封斋的时间上遇到了很棘手的问题。因为日出之前和日落以后，有光芒长时间显现于地平线上。有时，光芒整夜不退。这里的天文学家将出现光芒至日出，和日落以后直到晚霞散去的这段时间分成三个阶段： 第一阶段：这时的充足的光线可以满足任何工作的需要。 第二阶段：这时的光线不能满足需要光线的工作的要求。 第三阶段：彻底的黑暗。 要请教的问题是：怎样根据这种分段（天文分段）来确定晨礼和宵礼的入时时间，以及封斋时停止进食的时间？

الإجابة المفصلة

一切赞颂全归真主。 确定各次礼拜的时间是不以天文的分段作为依据的。而晨礼的入时所依据的是，横向的光亮在天际的东方明显地出现；结束的时间是太阳初升时。昏礼的入时时间在太阳完全落下时，而不用顾忌日落之后的余光。宵礼的进入时间，是在日落后出现的红霞散尽以后。封斋的人停止进食的时间，是前面讲到的晨礼入时的时间，开斋的时间，是太阳完全落下时，即使日落以后还有它的余光存在。 教法判断常委会 教法判例6—143。