**吾妻山火山活动**

吾妻火山群形成于30万年至6千年前，因火山反复喷发形成，如今部分山峰仍然处于活跃状态。一切经山（海拔1949米）是东北地区最活跃的火山，拥有多个喷气地带，其中的大穴火口会不断释放火山气体。这座火山受到密切监测，火山学家认为它很有可能再次喷发。

1893年，一切经山的一次大喷发导致两名正在勘察该区域的工程师死亡。在这次喷发中，炽热的火山灰和火山气体被喷射至2000米的高空，大量熔岩和火山碎屑从燕泽的几个火山口喷出。一切经山最近一次喷发是在1977年，虽然喷发规模较小，但火山灰仍飘散到了4公里远的地方。

吾妻火山带是日本持续监测的50个火山活动区域之一。日本气象厅使用5个级别的火山喷发警戒系统对活火山进行分类，其中1级为最低，5级为最高。净土平区域通常保持在1级（火山活动有可能增加）。然而，如果一切经山周围的警戒级别提高到2级或以上，包括磐梯吾妻天际线公路在内的整个净土平区域则会对游客关闭。

在前往该区域之前，请访问日本气象厅网站，确认相关的火山警告信息：https://www.jma.go.jp/en/volcano/map\_1.html。