



国际民用航空组织

电话: +1 (514) 954-8220/8221 传真: +1 (514) 954-6376

网站: www.icao.int

国际民航组织 新闻公报

立即发布

PIO 06/11

日本目前的辐射水平及旅行建议

2011年4月1日，蒙特利尔——根据联合国各组织对局势的密切监测，遭受破坏的日本福岛第一核电厂的放射性物质，正在逐步向日本以外扩散，进入地球大气层，但浓度极低，对健康或运输不构成安全威胁。

日本当局证实，除受到3月11日海啸影响的仙台机场外，该国所有机场都继续正常运行国际和国内航班。对这些机场周边的持续监测证实，就健康角度而言，辐射水平完全处于安全范围之内。

通过航空访问日本的旅客，若欲了解最新情况，建议查阅日本民用航空局设立的专门网站：

http://www.mlit.go.jp/koku/flyjapan_en/。

日本当局还证实，未遭受地震和海啸破坏的所有国际海港都在正常运行，根据各地方政府的辐射水平测量结果，海港周边没有发现任何健康风险。

有关日本国土交通省的全部回应，以及东京湾辐射剂量方面的进一步信息可参见以下网站：

http://www.mlit.go.jp/page/kanbo01_hy_001411.html

http://www.mlit.go.jp/kowan/kowan_fr1_000041.html

目前认为，无需在世界各地机场或海港对来自日本的旅客进行辐射检查。

参与监测过程的联合国机构有：世界卫生组织、国际原子能机构、世界气象组织、国际海事组织、国际民用航空组织和世界旅游组织。

进一步信息载于世界卫生组织网站：www.who.int。

国际民航组织新闻编辑室：<http://www2.icao.int/en/newsroom/default.aspx>。

国际民航组织创建于 1944 年，作为联合国的专门机构在全世界促进国际民用航空安全和有秩序的发展。它为航空安全、保安、效率和正常以及航空环境保护制定必要的标准和规章。本组织为 190 个缔约国之间在民用航空所有领域的合作起论坛作用。