

热带风暴“伊恩”或成为强飓风

美国佛州进入紧急状态

美国佛罗里达州州长罗恩·德桑蒂斯24日宣布佛州进入紧急状态,呼吁民众做好应对飓风来袭的准备。根据天气预报,现在加勒比地区的热带风暴“伊恩”不断增强,预计26日或27日成为强飓风,并向佛州西海岸移动。

德桑蒂斯先前宣布佛州超过20个县进入紧急状态,最新命令把紧急状态扩展至全州。他说,“伊恩”可能增强为强飓风,影响佛州大片区域,州政府呼吁居民做好准备。

美国国家飓风研究中心的分级体系把飓风按严重程度分为5级,数字越大,威力越强。3级及以上飓风可归为强飓风。

美联社援引佛州州长办公室消息报道,德桑蒂斯的最新命令意味着佛州可动用应急防护资金和调遣佛州国民警卫队予以应对。

美国总统约瑟夫·拜登同样在联邦政府层面宣布佛州进入紧急状态,授权国土安全部和联邦紧急事务管理署协调防灾

救灾。拜登推迟了原定27日前往佛州的计划。

据美联社报道,“伊恩”25日上午位于加勒比海大开曼岛东南方向大约555公里处,最高持续风速为每小时85公里。美国国家飓风研究中心预测,“伊恩”将继续增强,经过古巴西部,可能于28日或29日接近佛州西海岸。

这一机构的飓风研究专家约翰·坎贾洛西说,现在还不能确定“伊恩”影响佛州最为严重的确切区域,佛州居民应

关注天气预报并做好准备。

在佛州皮内拉斯帕克市,居民24日一早就在一家家居建材商店前排队等待开门。经理温迪·马克里尼说,当天上午卖出600箱水,发电机售罄。另外,人们还购买了木板,做好钉窗户的准备。

此前,飓风“菲奥娜”横扫加勒比地区并于24日凌晨登陆加拿大东部,带来狂风暴雨和巨浪狂潮,导致近50万户居民断电。

据新华社电

“菲奥娜”登陆加拿大

特鲁多取消赴日

横扫加勒比地区的飓风“菲奥娜”24日凌晨登陆加拿大东部,带来狂风暴雨和巨浪狂潮,导致近50万户居民断电,一些建筑被卷入海中。暂无人员伤亡报告。加拿大总理贾斯廷·特鲁多取消前往日本的日程,准备视察灾区。

加拿大飓风中心观测到,“菲奥娜”当地时间24日3时左右在新斯科舍省坎索与盖斯伯勒两镇之间登陆。登陆前,“菲奥娜”已从3级飓风减弱为后热带气旋,但风速依然高达每小时130公里,破坏力十足。

电力公司说,新斯科舍省80%用户和爱德华王子岛省95%用户断电,新不伦瑞克省和纽芬兰省部分地区也出现断电。

纽芬兰省最西南端的钱纳尔-巴斯克港是重灾区之一。当地一家报纸主编勒内·罗伊告诉加拿大广播公司,这座人口仅4000余人的小镇已惨不忍睹:几座民宅和一座公寓楼被冲入海中,许多房子沦为“泡在海里的断瓦残垣”,“整条街都消失了”,“这

真是我这辈子见过最可怕的场景”。

新斯科舍省北悉尼镇消防官员劳埃德·麦金托什接受采访时说:“(不少)树被风刮倒,砸在房屋和汽车上,一些建筑已经倒塌。”

爱德华王子岛省首府夏洛特敦警方在社交媒体上发布的照片显示,一些房子的屋顶被树砸穿,一些电线杆被风吹倒。

夏洛特敦市长菲利普·布朗告诉媒体:“难以置信,这场风暴比2003年的飓风‘胡安’威力更大。”“胡安”2003年9月底登陆新斯科舍省,对该省及爱德华王子岛省造成严重破坏,财产损失高达2亿多美元。

特鲁多原定24日启程前往日本。他当天宣布取消行程,转而前往灾区视察。

特鲁多说,政府已经批准向灾区提供援助,后续将派遣军队前往灾区清理废墟。“我们看到报道说这一地区损失惨重,灾后重建将花费大量人力物力,我们将支持重建的每一步。”

新华社特稿

超强台风“奥鹿”登陆菲律宾

多地发布最高级别预警

新华社马尼拉9月25日电(记者 闫洁 刘锴)超强台风“奥鹿”25日晚在菲律宾北部奎松省登陆,给包括首都马尼拉在内的多地带来大风和强降雨。

菲律宾大气地球物理天文局说,“奥鹿”25日凌晨升级为超强台风,中心附近最大持续风力达每小时195公里,瞬时风力达每小时240公里,预计未来6到12小时内将继续向西或西南偏西方向移动。菲律宾至少6个省份已发布5级(即最高级别)台风预警;马尼拉发布4级台

风预警,并宣布26日政府部门暂停办公、学校停课。

受“奥鹿”影响,菲律宾近50架次国际和国内航班取消,超过2500人滞留港口,部分地区可能遭遇大风以及强降雨引发的洪水和山体滑坡,一些地区甚至将出现超过3米的风暴潮。菲大气地球物理天文局已敦促奎松省和奥罗拉省沿海地势较低地区的居民尽快撤离。

菲律宾位于西太平洋台风带,平均每年遭受20场台风或热带风暴侵袭。

南太平洋

海底火山喷发 形成一座小岛

新西兰与汤加之间海域一座海底火山日前喷发,喷出的大量岩浆和火山灰形成一座面积2.4万平方米的小岛。

据美国有线电视新闻网24日援引美国国家航空航天局消息报道,这座名为“霍姆礁”的海底火山10日喷发,11个小时后,岩浆和火山灰形成的一座小岛冒出海面。美航天局地球观测站发布声明说,卫星捕捉到了这座小岛的图像。

小岛位于今年初发生剧烈喷发的洪阿哈阿帕伊岛火山东北方向,生成后迅速增长,14日面积约4000平方

米,到20日已经增至2.4万平方米。

声明说,海底火山形成的岛屿往往“短命”,偶尔能存在较长时间。“霍姆礁”附近一座海底火山2020年喷发12天形成的一座岛屿2个月后就冲垮,而1995年喷发形成的一座岛屿25年后才消失。

汤加地质服务局说,截至23日,“霍姆礁”仍在喷发,但火山活动对航空运输和附近岛屿居民构成的风险较低。该机构建议,接到后续通知前,船只需与“霍姆礁”火山保持4千米以上距离。

新华社微特稿

国际疫情



乌干达埃博拉确诊病例增至11例

9月21日,在乌干达穆本德区,医务人员在埃博拉治疗中心消毒。

乌干达卫生部23日发表声明说,该国中部穆本德区已累计确诊11例埃博拉病例,包括确诊和疑似病例的累计死亡病例达11例。

新华社 发

美国报告近2.5万例猴痘病例

新华社洛杉矶9月24日电(记者谭晶晶)美国疾病控制和预防中心23日更新的数据显示,美国已累计报告24846例人感染猴痘病毒病例(下称猴痘病例),病例数居全球之首。

最新数据显示,美国报告猴痘病例数排名前三的地区分别为加利福尼亚州、纽约州、佛罗里达州,其中加利福尼亚州病例数

达4886例。

另据《纽约时报》报道,尽管目前美国日增猴痘病例较8月高峰时期有所下降,但仍每天新增约200例感染病例。美国的猴痘病例总数超过全球病例数的三分之一。

5月18日,美国马萨诸塞州公共卫生部门报告今年美国首例猴痘确诊病例。此后,猴痘病毒迅速传播至全美各地。9月12

日,加利福尼亚州洛杉矶县确认今年美国首例猴痘死亡病例。

美国公共卫生专家指出,由于检测能力不足,美国实际猴痘病例数可能远高于官方统计数据。美国政府应对猴痘疫情不力招致美国舆论批评。有美国媒体说,美政府正在重复新冠肺炎疫情期间犯过的防控不力错误。

西班牙首相桑切斯感染新冠病毒

新华社马德里9月25日电(谢宇智)西班牙首相桑切斯25日表示,他感染了新冠病毒。

桑切斯在社交媒体平

台发文说,他当天的新冠病毒检测结果呈阳性。他表示自己将在最大限度采取防范措施的情况下继续工作。

桑切斯原定于25日出席在西班牙加泰罗尼亚地区举行的一个活动,但他已取消这一行程。

辉瑞首席执行官第二次感染新冠

美国辉瑞制药有限公司首席执行官阿尔伯特·布拉24日说,自己第二次感染了新冠病毒。

现年60岁的布拉当天在社交媒体平台推特发布上述消息,说自己目前状况良好,未出现感染症状。他今年8月中旬首次确诊感染新冠病毒。据路透社报道,第一次感染新冠后,布

拉服用奈玛特韦/利托那韦组合药物治疗,这款治疗新冠病毒感染的口服药物为辉瑞公司产品。

第二次感染新冠前,布拉已经四次接种新冠疫苗,均为辉瑞产品。布拉说,因为距上次感染新冠不足3个月,他尚未接种二价新冠疫苗。根据美国食品和药物管理局接种指

南,出现感染症状3个月以内不必接种疫苗。

美国莫德纳公司和辉瑞公司已推出二价新冠疫苗,可针对新冠原始毒株以及奥密克戎变异株的新亚型BA.4和BA.5刺突蛋白发挥作用,8月31日获美国药管局批准为特定年龄段群体作为加强针接种。

新华社微特稿