

# 以军继续在拉法展开“精准打击”

新华社耶路撒冷 / 加沙 5月12日电 以色列国防军发言人哈加里12日发表视频讲话说，以军继续在加沙地带南部城市拉法对巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动（哈马斯）进行“精准打击”。

哈加里说，以军在拉法对哈马斯进行“精准打击”以来，已打死数十名巴勒斯坦武装人员，并发现地

道和大量武器。哈加里强调，以军致力于实现击败哈马斯并使以方所有被扣押人员获释的目标。

以军12日发布战况通报说，当日下午及11日晚间，以南部城市阿什凯隆接连遭到来自加沙地带的火箭弹袭击。

据巴勒斯坦通讯社12日报道，以军当日继续轰炸加沙地带

多地。位于加沙北部城市拜特拉希亚的卡迈勒·阿德万医院接收了12具遗体，另有数十人被困在该市北部居民区的建筑废墟下。在加沙北部加沙城的一个居民区，有16名平民仍被困在一座建筑的废墟下。位于拉法的科威特医院过去24小时接收了18具遗体。由于以军阻挠，当地医疗救

治工作一直面临困难。

据巴勒斯坦加沙地带卫生部门12日发布的数据，以军过去24小时对加沙地带的袭击共造成63人死亡、114人受伤。去年10月新一轮巴以冲突爆发以来，以色列在加沙地带的军事行动已造成超过3.5万巴勒斯坦人死亡、超过7.8万人受伤。

## 加拿大西部野火肆虐 数千民众紧急撤离

加拿大西部不列颠哥伦比亚省近日野火肆虐，由于火势蔓延迅速，当地政府已下令该省一座城镇的所有居民立即撤离。

据美联社报道，不列颠哥伦比亚省纳尔逊堡镇以西数公里处10日燃起野火，11日过火面积几乎翻了一番，达到约17平方公里。当地居民发布的视频和照片显示，浓烟直冲云霄，大片区域被烟雾笼罩。

纳尔逊堡镇官员罗布·弗雷泽说，该镇及周边地区的3500名居民中大多数已被疏散，警方正挨家挨户上门确保所有人撤离。纳尔逊堡周边有3处野火火势较大，帕克湖附近的野火是其中之一。

受大风天气影响，野火产生的烟雾11日飘至邻省艾伯塔省部分地区，埃德蒙顿市空气质量较差。此外，麦克默里堡市西南方向约25公里处燃起野火，部分公路路段能见度可能受到影响。当地政府已发布警报，但尚未下达疏散令。

气象部门说，预计未来几天没有降雨，建议民众在室内活动。

加拿大去年经历有记录以来最严重的野火季，过火面积、持续时间、受影响人数、野火造成的碳排放量等均“创下纪录”，造成“毁灭性”破坏。加政府数据显示，加拿大去年野火季持续超过5个月，累计过火面积达185万平方公里。

（新华社）



在巴西南里奥格兰德州新汉堡，救援人员救助被困在洪水中的一只动物

新华社发

此前一天，莱特预计全州灾后重建需要190亿雷亚尔（约合37亿美元）。

巴西联邦政府9日宣布一揽子救援计划，将投入509亿雷亚尔（99亿美元）用于扶助南里奥格兰德州居民、企业、州政府和市政府。

巴西空军9日向道路中断区域空投2吨食物和水。巴西多个教会、企业、院校和普通民众也积极参与到支援灾区的行动中。

厄尔尼诺现象会导致巴西北部干旱、南部强降雨，今年情况尤甚。研究人员认为，气候变化正导致极端天气愈加频繁。

## 各方全力救灾

州政府数据显示，11日下午，流经阿雷格里港的瓜伊巴河水位降至45.9米，为3月以来最低，不过之后水位又开始攀升。

州长爱德华多·莱特10日在社交媒体上说：“我们不能说最坏的情况已经过去。”

巴西空军9日向道路中断区

域空投2吨食物和水。巴西多个

教会、企业、院校和普通民众

也积极参与到支援灾区的行动中。

厄尔尼诺现象会导致巴西

北部干旱、南部强降雨，今年

情况尤甚。研究人员认为，气

候变化正导致极端天气愈加

频繁。

（新华社）

此前一天，莱特预计全州灾

后重建需要190亿雷亚尔（约合37亿美元）。

巴西联邦政府9日宣布一揽

子救援计划，将投入509亿雷亚

尔（99亿美元）用于扶助南里

奥格兰德州居民、企业、州政府和

市政府。

巴西空军9日向道路中断区

域空投2吨食物和水。巴西多个

教会、企业、院校和普通民众

也积极参与到支援灾区的行动中。

厄尔尼诺现象会导致巴西

北部干旱、南部强降雨，今年

情况尤甚。研究人员认为，气

候变化正导致极端天气愈加

频繁。

（新华社）

此前一天，莱特预计全州灾

后重建需要190亿雷亚尔（约合37亿美元）。

巴西联邦政府9日宣布一揽

子救援计划，将投入509亿雷亚

尔（99亿美元）用于扶助南里

奥格兰德州居民、企业、州政府和

市政府。

巴西空军9日向道路中断区

域空投2吨食物和水。巴西多个

教会、企业、院校和普通民众

也积极参与到支援灾区的行动中。

厄尔尼诺现象会导致巴西

北部干旱、南部强降雨，今年

情况尤甚。研究人员认为，气

候变化正导致极端天气愈加

频繁。

（新华社）

此前一天，莱特预计全州灾

后重建需要190亿雷亚尔（约合37亿美元）。

巴西联邦政府9日宣布一揽

子救援计划，将投入509亿雷亚

尔（99亿美元）用于扶助南里

奥格兰德州居民、企业、州政府和

市政府。

巴西空军9日向道路中断区

域空投2吨食物和水。巴西多个

教会、企业、院校和普通民众

也积极参与到支援灾区的行动中。

厄尔尼诺现象会导致巴西

北部干旱、南部强降雨，今年

情况尤甚。研究人员认为，气

候变化正导致极端天气愈加

频繁。

（新华社）

此前一天，莱特预计全州灾

后重建需要190亿雷亚尔（约合37亿美元）。

巴西联邦政府9日宣布一揽

子救援计划，将投入509亿雷亚

尔（99亿美元）用于扶助南里

奥格兰德州居民、企业、州政府和

市政府。

巴西空军9日向道路中断区

域空投2吨食物和水。巴西多个

教会、企业、院校和普通民众

也积极参与到支援灾区的行动中。

厄尔尼诺现象会导致巴西

北部干旱、南部强降雨，今年

情况尤甚。研究人员认为，气

候变化正导致极端天气愈加

频繁。

（新华社）

此前一天，莱特预计全州灾

后重建需要190亿雷亚尔（约合37亿美元）。

巴西联邦政府9日宣布一揽

子救援计划，将投入509亿雷亚

尔（99亿美元）用于扶助南里

奥格兰德州居民、企业、州政府和

市政府。

巴西空军9日向道路中断区

域空投2吨食物和水。巴西多个

教会、企业、院校和普通民众

也积极参与到支援灾区的行动中。

厄尔尼诺现象会导致巴西

北部干旱、南部强降雨，今年

情况尤甚。研究人员认为，气

候变化正导致极端天气愈加

频繁。

（新华社）

此前一天，莱特预计全州灾

后重建需要190亿雷亚尔（约合37亿美元）。

巴西联邦政府9日宣布一揽

子救援计划，将投入509亿雷亚

尔（99亿美元）用于扶助南里

奥格兰德州居民、企业、州政府和

市政府。

巴西空军9日向道路中断区

域空投2吨食物和水。巴西多个

教会、企业、院校和普通民众

也积极参与到支援灾区的行动中。

厄尔尼诺现象会导致巴西

北部干旱、南部强降雨，今年

情况尤甚。研究人员认为，气

候变化正导致极端天气愈加

频繁。

（新华社）

此前一天，莱特预计全州灾

后重建需要190亿雷亚尔（约合37亿美元）。

巴西联邦政府9日宣布一揽

子救援计划，将投入509亿雷亚

尔（99亿美元）用于扶助南里

奥格兰德州居民、企业、州政府和

市政府。

巴西空军9日向道路中断区

域空投2吨食物和水。巴西多个

教会、企业、院校和普通民众

也积极参与到支援灾区的行动中。

厄尔尼诺现象会导致巴西

北部干旱、南部强降雨，今年

情况尤甚。研究人员认为，气

候变化正导致极端天气愈加

频繁。

（新华社）

此前一天，莱特预计全州灾

后重建需要190亿雷亚尔（约合37亿美元）。

巴西联邦政府9日宣布一揽

子救援计划，将投入509亿雷亚