

重要气象信息报告

2024 年第 99 期

海南省气象局

2024 年 10 月 24 日

“潭美”24 日傍晚移入南海 26 日夜间起在西沙附近回旋 26 日~28 日海南岛有较强风雨天气过程

(重大气象信息快报)

摘要: 预计, “潭美”将于 24 日傍晚前后移入南海东部海面, 强度逐渐加强, 最强可达台风级, 26 日夜间起在海南岛东南部近海至西沙群岛一带海面回旋, 强度逐渐减弱。受其影响, 24 日起, 南海东部和中部海面风力将自东向西逐渐增大, 海上风力加大到 10~12 级, 其中“潭美”中心经过的海面旋转风可达 13~14 级; 26 日~28 日, 海南岛有较强风雨天气过程, 其中琼海、琼中和万宁等市县累积雨量 120~180 毫米、局地 220 毫米。请南海东部和中部的作业船只迅速做好避风措施, 提前做好琼州海峡通航安排、瓜菜抢运。

一、“潭美”动态

今年第 20 号台风“潭美”23 日 17 时加强为强热带风暴级, 今 24 日凌晨 1 点前后在菲律宾吕宋岛东北部沿海登陆, 登陆时中心附近最大风力有 10 级 (25 米/秒, 强热带风暴级), 8 时其强度减弱

为热带风暴级，中心位于北纬 17.2 度、东经 121.2 度，也就是在菲律宾吕宋岛北部，中心附近最大风力有 9 级（23 米/秒）。预计，“潭美”将以每小时 15 公里左右的速度向偏西方向移动，将于今天傍晚前后移入南海东部海面，强度缓慢增强，最强可达台风级，26 日夜间起在海南岛东南部近海至西沙群岛一带海面回旋，强度逐渐减弱（图 1）。

二、天气预报

受“潭美”影响，24 日~28 日我省海区有强风天气；26 日~28 日，海南岛将有较强风雨天气过程。

（一）海洋方面

24 日~28 日，南海东部和中部海面风力将自东向西逐渐增大，海上风力可加大到 10~12 级，其中“潭美”中心经过的海面旋转风可达 13~14 级。具体海区预报：

南海东部和中部海面、中沙群岛附近海面风力 24 日~26 日加大到 9~10 级、阵风 11~12 级，“潭美”中心经过的海面旋转风可达 13~14 级；本岛东部和南部海面、西沙群岛附近海面风力 25 日~28 日加大到 9~10 级、阵风 11~12 级，“潭美”中心经过的海面旋转风可达 13~14 级；琼州海峡、本岛西部海面、北部湾海面风力 26 日夜间~28 日加大到 7~8 级、阵风 9~10 级；25 日~28 日南沙群岛附近海面风力 6~7 级、阵风 8~9 级。

（二）陆地方面

26 日~28 日，受“潭美”影响，海南岛大部地区有大雨或暴雨，部分乡镇有大暴雨；东部和南部沿海陆地伴有 8~10 级大风，其余沿海陆地风力 6~8 级。

预计，26 日 08 时~29 日 08 时各地累积雨量：琼海、琼中和万宁等市县 120~180 毫米、局地 220 毫米；海口、文昌、澄迈、定安、屯昌、儋州、白沙、五指山、保亭、陵水和三亚等市县 80~120 毫米；临高、昌江、东方和乐东等市县 50~80 毫米（图 2）。

另外，西沙和中沙群岛各岛礁有暴雨或大暴雨，个别岛礁有特大暴雨，并伴有 11~13 级阵风。

三、防御建议

（一）“潭美” 24 日傍晚前后移入南海东部海面，26 日夜间起在海南岛东南部近海至西沙群岛一带海面回旋，强度逐渐减弱。“潭美” 后期路径存在较大不确定性，请有关部门持续关注我局后续预报，做好各项防御工作。

（二）“潭美” 将给西沙群岛带来持续强风雨影响，需提前做好防御准备，及时转移危险区域人员。

（三）南海中部海面将有长时间持续性大风天气，请在南海东部和中部海面作业船只及时回港避风。

（四）26 日夜间~28 日，受大风影响琼州海峡将出现停航，请相关部门提前做好通航安排、瓜菜抢运、交通管控等工作。

2024 年 10 月 24 日 10 时

报：冯飞、刘小明、巴特尔、倪强、尹丽波、谢京、陈怀宇、顾刚同志，省委、省政府总值班室，省人大、省政协，省应急管理厅、省水务厅、省交通运输厅、省农业农村厅、省生态环境厅、省自然资源和规划厅、省海洋厅、海南海事局、省旅游和文化广电体育厅、省工业和信息化厅、省地震局、省公安厅、省民政厅、省住房城乡建设厅、省林业局、省卫生健康委、省通管局、省商务厅、省发展改革委、省退役军人事务厅、省消防救援总队等。

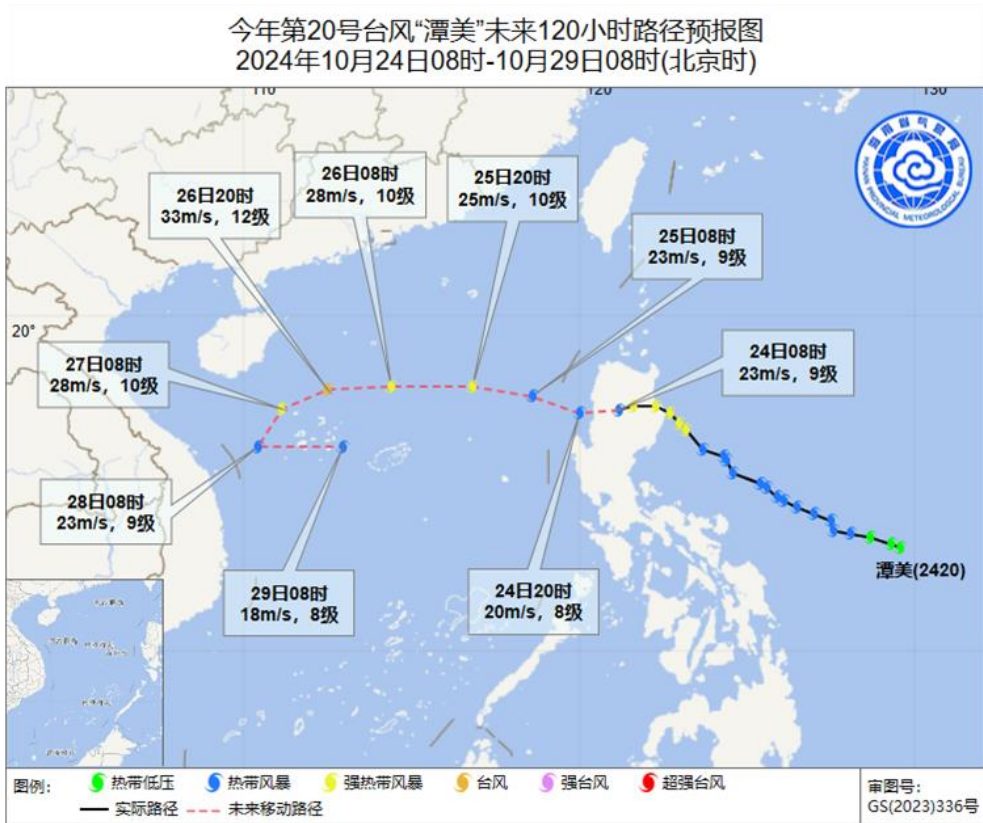


图1 “潭美”10月24日08时预报路径图

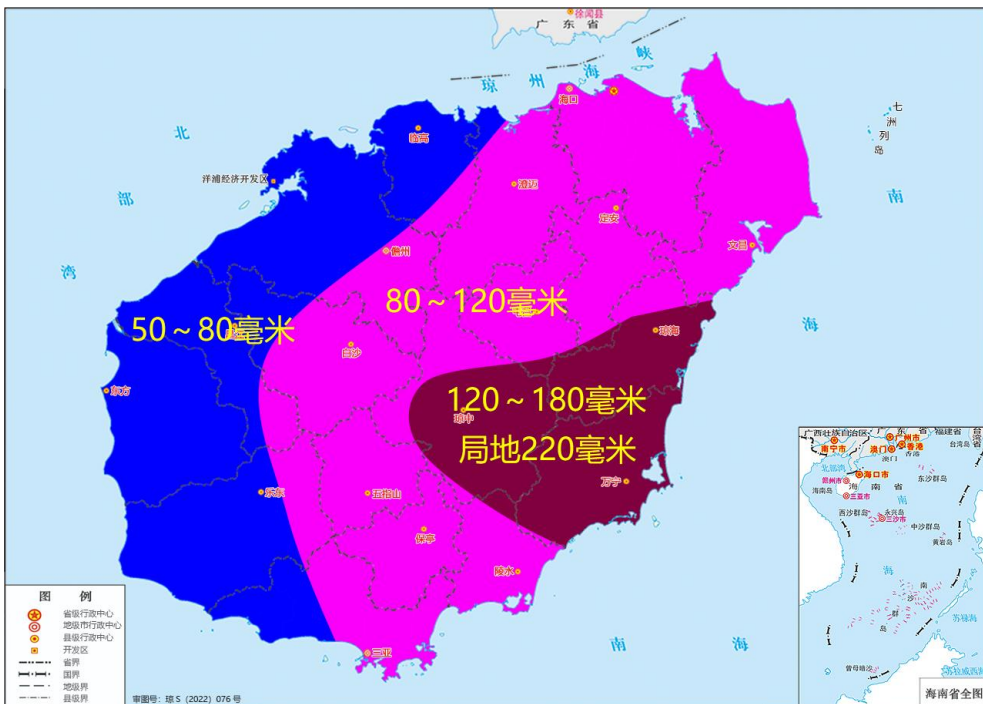


图2 2024年10月26日08时~29日08时累积雨量预报图