TP Thủ Đức: Vụ tai nạn xe máy trong đêm, nữ sinh viên tử vong tại chỗ

18/12/2021 Tác giả: Đào Cao Quỳnh Ly

Một vụ tai nạn giao thông đặc biệt nghiêm trọng vừa xảy ra vào khuya ngày 18/12 tại TP Thủ Đức khiến một trong hai sinh viên trường Đại học Nông Lâm tử vong tại chỗ. Sáng ngày 19/12, công an TP Thủ Đức đã có mặt tại hiện trường điều tra làm rõ nguyên nhân sư viêc.

Tào khoảng 21h tối ngày 18/12, đôi nam nữ sinh viên năm nhất trường Đại học Nông Lâm chia tay nhóm bạn ở quán nước ra về; khi đang điều khiển xe máy theo hướng từ Lê Văn Việt ra xa lộ Hà Nội qua đường D2 (khúc qua khỏi chung cư C5, phường Tăng Nhơn Phú A) thì bất ngờ đâm vào lề đường gây ngã xe, văng người ra xa nhiều mét. Vụ việc xảy ra khiến bạn nữ tử vong tại chỗ, bạn nam bị thương nặng được đưa đi cấp cứu.

Danh tính nạn nhân tử vong được xác định là bạn Đỗ Trần Phương L. sinh năm 2003 quê ở Quảng Ngãi đang là sinh viên năm nhất trường Đại Học Nông Lâm. Được biết Phương L. sống cùng mẹ, L. vừa đỗ vào trường Đại học Nông Lâm. Niềm vui chưa được bao lâu thì tin dữ đã ập đến.

Theo thống kê của Ủy ban an toàn giao thông quốc gia, tỉ lệ số vụ tai nạn xảy ra vào ban đêm thường cao gấp 2 – 3 lần so với ban ngày. Điều này cho thấy việc lái xe khi trời tối luôn tiềm ẩn nhiều nguy cơ, dễ dẫn đến tai nạn, khi tham gia giao thông vào ban đêm, điều kiện ánh sáng bị hạn chế, đường xá vắng vẻ, đề nghị mọi người cần lưu ý cẩn thận.



Hiện trường vụ tai nạn

Siêu bão

Raivới cường độ KHỦNG KHIẾP!

18/12/2021

Tác giả: Lê Bảo Trân

Trung tâm Dự báo khí tượng thủy văn quốc gia cho biết, lúc 10 giờ sáng ngày 18.12, tâm bão ở trên vùng biển phía bắc quần đảo Trường Sa, cách Bình Định đến Khánh Hòa khoảng 680 km về phía đông đông nam. Vùng gần tâm bão, sức gió mạnh nhất đạt cấp 14, tức là từ 150 - 175 km/giờ, giật cấp 17.

ụ thể lúc 10h sáng ngày 20/12 bão cách đảo Hoàng Sa khoảng 120km về phía Bắc Tây Bắc. Sức gió mạnh nhất vùng gần tâm bão mạnh cấp 10 (90-100km/h), giật cấp 12. Do ảnh hưởng của bão nên ở vùng biển phía Tây của khu vực Bắc Biển Đông, khu vực quần đảo Hoàng Sa có gió mạnh cấp 7-8, vùng gần tâm bão đi qua cấp 9-10, giật cấp 12, sóng biển cao 5-7m. Vùng biển ngoài khơi Thừa Thiên Huế - Quảng Ngãi (bao gồm cả huyện đảo Lý Sơn) còn có gió mạnh cấp 6, giật cấp 9, sóng biển cao 2-4m. Tuy bão Rai không đi vào đất liền, nhưng theo báo cáo của các địa phương, tính đến 6h00 ngày 20/12 thì

bão đã ảnh hưởng, gây thiệt hại ở nhiều nơi như Bình Thuân, Khánh Hòa,...

Trước sự ảnh hưởng nặng nề của bão Rai, Nhà Nước đã triển khai thực hiện một số nội dung như sẵn sàng phương án đảm bảo an toàn cho hoạt động trên biển, phòng chống sạt lỡ, sẵn sàng lực lượng, phương tiện để kịp thời cứu hộ, chuẩn bị phương án di dân chống bão... Song với đó thì người dân cũng nên thường

xuyên cập nhật tin tức về hướng đị, tác động của cơn bão, nâng cao cảnh giác với mọi trường hợp có thể xảy ra trước ảnh hưởng của cơn bão.

Dự kiến đường đi và vùng ảnh hưởng của bão Rai -Trung tâm Dự báo Khí tượng Thủy Văn quốc gia