

ข้อมูลข่าวสารเพื่อสร้างการรับรู้สู่ชุมชน
ครั้งที่ ๓๖ / ๒๕๖๕ วันที่ ๒๗ กันยายน ๒๕๖๕

กระทรวง กระทรวงมหาดไทย

กรม / หน่วยงาน กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

หน่วยงานเจ้าของเรื่อง กองเผยแพร่และประชาสัมพันธ์

ช่องทางการติดต่อ สายด่วนนิรภัย โทร. ๑๗๘๔

๑) หัวข้อเรื่อง ปก. แนะนำวิธีป้องกันอุบัติเหตุจากไฟฟ้า ลดเสี่ยงอันตรายช่วงฤดูฝน

๒) ข้อความสำหรับใช้ประชาสัมพันธ์

เรื่อง ปก. แนะนำวิธีป้องกันอุบัติเหตุจากไฟฟ้า ลดเสี่ยงอันตรายช่วงฤดูฝน

อุบัติเหตุจากไฟฟ้าเป็นภัยอีกประเภทหนึ่งที่เกิดในช่วงฤดูฝน โดยมีสาเหตุจากอุปกรณ์ไฟฟ้าชำรุด ความชื้นจากฝน ประกอบกับน้ำเป็นตัวนำกระแสไฟฟ้าจึงเพิ่มความเสี่ยงในการเกิดอุบัติเหตุจากไฟฟ้า กระทรวงมหาดไทย โดยกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปภ.) ขอแนะนำวิธีป้องกันและอุบัติเหตุจากไฟฟ้า ในช่วงฤดูฝน เพื่อให้ประชาชนรับทราบวิธีป้องกันอุบัติเหตุจากไฟฟ้าในช่วงฤดูฝนอย่างปลอดภัย ดังนี้

• **แก้ไขจุดเสี่ยง**

- ติดตั้งสายดินและเบรกเกอร์ควบคุมไฟ โดยเฉพาะเครื่องใช้ไฟฟ้าที่มีโครงเป็นโลหะและอยู่บริเวณพื้นที่ชื้นแฉะ เพื่อป้องกันกระแสไฟฟ้ารั่ว

- จัดทำรางร้อยสายไฟฟ้า โดยเฉพาะบริเวณใต้ฝ้าหลังคาและภายนอกอาคาร เพื่อป้องกันอันตรายจากสายไฟฟ้ารั่ว

- เลือกใช้อุปกรณ์ไฟฟ้าแบบกันน้ำและมีฝาครอบปิด เพื่อป้องกันน้ำรั่วซึม ทำให้กระแสไฟฟ้าลัดวงจร

• **ป้องกันอันตราย**

- ไม่ใช้เครื่องใช้ไฟฟ้าขณะเกิดฝนฟ้าคะนอง เพราะหากฟ้าผ่าลงมาบริเวณใกล้เคียง จะทำให้เครื่องใช้ไฟฟ้าเสียหาย และผู้ใช้งานได้รับอันตราย

- เคลื่อนย้ายเครื่องใช้ไฟฟ้าให้พ้นจากระดับน้ำท่วมถึง เพื่อป้องกันไฟฟ้าดูด และเครื่องใช้ไฟฟ้าได้รับความเสียหาย

- โคนต้นไม้และตัดแต่งกิ่งไม้ที่พาดแนวสายไฟฟ้า เพื่อป้องกันพายุลมแรงพัดต้นไม้ล้มหรือเกี่ยวสายไฟขาด ทั้งนี้ หากประชาชนพบเห็นหรือต้องการแจ้งเหตุสาธารณภัย สามารถติดต่อได้ที่สายด่วนนิรภัย

โทร. ๑๗๘๔ ตลอด ๒๔ ชั่วโมง

ปก. แนววิธีป้องกันอุบัติเหตุจากไฟฟ้า ลดเสี่ยงอันตรายช่วงฤดูฝน

แก้ไขจุดเสี่ยง

● ติดตั้งสายดินและเบรกเกอร์ควบคุมไฟ

โดยเฉพาะเครื่องใช้ไฟฟ้าที่มีโครงเป็นโลหะและอยู่บริเวณพื้นที่ชื้นแฉะ เพื่อป้องกันกระแสไฟฟ้ารั่ว

● จัดทำรางร้อยสายไฟฟ้า

โดยเฉพาะบริเวณใต้ฝ้าหลังคาและภายนอกอาคาร เพื่อป้องกันอันตรายจากสายไฟฟ้ารั่ว



● เลือกใช้อุปกรณ์ไฟฟ้าแบบกันน้ำและมีฝาครอบปิด เพื่อป้องกันน้ำรั่วซึม ทำให้กระแสไฟฟ้าลัดวงจร



ป้องกันอันตราย



● ไม่ใช้เครื่องใช้ไฟฟ้าขณะเกิดฝนฟ้าคะนอง เพราะหากฟ้าผ่าลงมาบริเวณใกล้เคียง จะทำให้เครื่องใช้ไฟฟ้าเสียหาย และผู้ใช้งานได้รับอันตราย

● เคลื่อนย้ายเครื่องใช้ไฟฟ้าให้พ้นจากระดับน้ำท่วมถึง เพื่อป้องกันไฟฟ้าดูด และเครื่องใช้ไฟฟ้าได้รับความเสียหาย



● โคนต้นไม้และตัดแต่งกิ่งไม้ที่พาดแนวสายไฟฟ้า เพื่อป้องกันพายุลมแรงมีต้นไม้อัดพันหรือเกี่ยวสายไฟขาด



No.054-31082564

สายด่วนนิรภัย
1784



LINE @1784DDPM

กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย DDPM
@DDPMNews www.disaster.go.th



กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
กระทรวงมหาดไทย