

事業所防災リーダー通信 vol.26

事業所防災リーダーに向けて、防災知識や防災に関するお知らせ等を定期的に発信します。

事業所防災リーダーへのご登録、ありがとうございました！
東京都防災リーダー事務局からのお知らせです。
本メールは、事業所防災リーダーとして登録された際のメールアドレスにお送りしています。

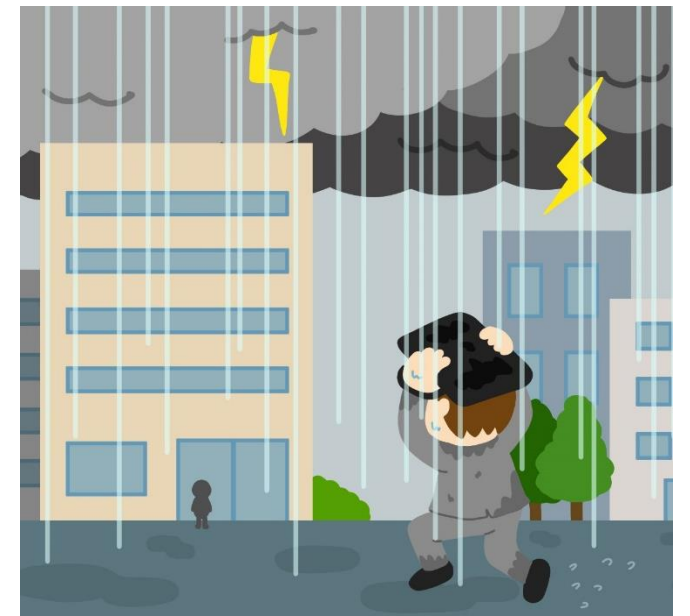
<<事業所防災リーダー必携②⑥>>

◆集中豪雨（ゲリラ豪雨）に備えましょう。

近年、ニュースや天気予報でも「線状降水帯」「集中豪雨」「ゲリラ豪雨」という情報が流れ、局地的大雨を降らせる気象の変化が多くなってきました。

都市部は地表がアスファルトなどに覆われているため、想定以上の降雨により都市型水害が発生するおそれがあります。

- 「積乱雲が大きくなった」
- 「真っ黒な雲が接近してきた」
- 「雷が鳴り始めた」
- 「急に冷たい風が吹いてきた」



このような前兆が現れたら、天候が一瞬で変わりますので、注意しましょう。

【ゲリラ豪雨から身を守るために】

- 河川や用水路に近づかない⇒激しい水の流れることができるので非常に危険です
- 地面より低い道は通らない⇒アンダーバスや歩行者用の地下通路は冠水の危険性あり
- 地下・半地下から避難する⇒冠水しやすく水圧でドアが開かなくなる可能性あり
- 冠水している道路は危険 ⇒マンホールや側溝のふたが外れて転落する危険性あり
- 土砂災害の前兆を知る ⇒崖崩れ、地滑り、土石流など環境の変化を知り、素早く避難

ゲリラ豪雨は予測が難しく突発的に発生する特徴があるため、**早めの判断が非常に重要**になります。短時間で局地的な豪雨は思いもよらない現象を起こすことがあります。これまでの水害の事例を参考にリスクを回避できる行動を考えてみましょう。

過去の水害事例を知りたい

→水害レポート【国土交通省】https://www.mlit.go.jp/river/pamphlet_jirei/suigai_report/

最新の気象情報を確認したい

→ナウキャスト【気象庁】<https://www.jma.go.jp/bosai/nowc>

→あなたの街の防災情報【気象庁】<https://www.jma.go.jp/bosai/>

→東京アメッシュ【東京都下水道局】<https://tokyo-ame.jwa.or.jp/>