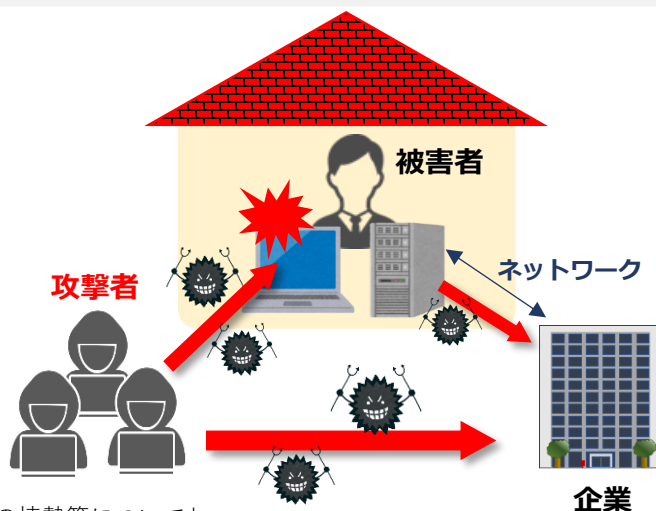
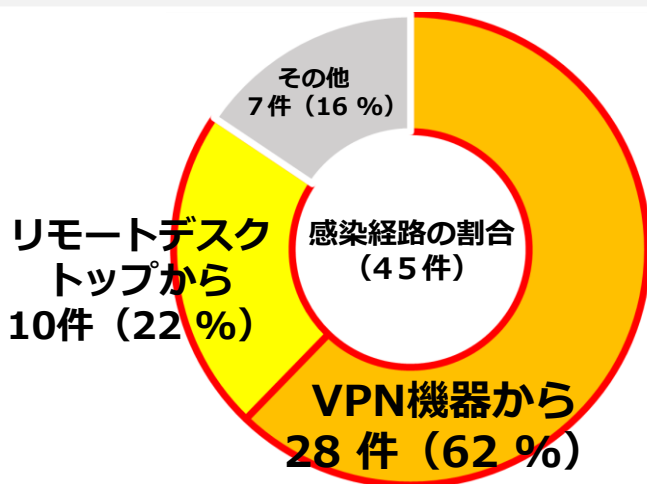




テレワーク環境のセキュリティは万全ですか？

ランサムウェアの感染経路はVPN機器やリモートデスクトップなど、**テレワークに利用される機器のぜい弱性を利用して侵入**したと考えられるものが多い。



出典：警察庁「令和7年上半期におけるサイバー空間をめぐる脅威の情勢等について」

自身のぜい弱性をチェックしましょう！

- ☐ 不審なメールのリンクなどを開かない
- ☐ パスワードは長く複雑に
 - ☒ 多要素認証も活用する
 - ☒ 簡易な文字列や推測しやすいもの
 - ☒ パスワードの使い回し
- ☐ セキュリティアップデートが出たら更新
- ☐ セキュリティインシデント発生時の速やかな報告

みなさんに役立つ情報はこちらから



政府広報オンライン「ランサムウェア、あなたの会社も標的に?被害を防ぐためにやるべきこと」
<https://www.gov-online.go.jp/useful/article/202210/2.html>



政府広報

総務省のテレワークセキュリティガイドライン

https://www.soumu.go.jp/main_sosiki/cybersecurity/telework/



X(旧Twitter)



@IP_cybertaisaku

石川県警察本部生活安全部サイバー犯罪対策課



076-225-0110

SNSアカウントでの「フォロー」や「いいね」をお願いします！

Instagram



ip_cybertaisaku