

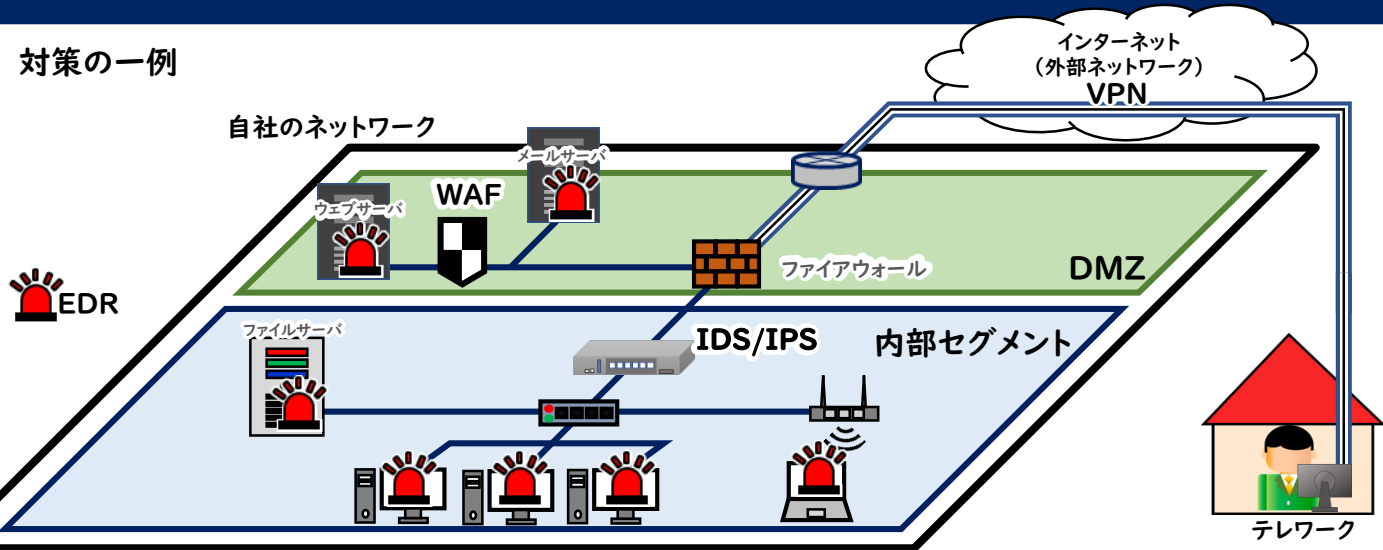
サイバーセキュリティ岐阜

令和6年 第63号

岐阜県警察本部
サイバー犯罪対策課
058-271-2424

御社のセキュリティ対策を見直しましょう!!

対策の一例



VPN

暗号化により仮想的な専用線環境を構築する技術で、テレワーク等で安全な通信を行うことができます。ただし、ぜい弱性を突かれてシステムに侵入されることもあることから、必ずぜい弱性対策を行ってください。

DMZ

インターネットなどの外部ネットワークと社内ネットワークの間につくられるネットワーク上のセグメント。外部に公開するウェブサーバをDMZ内に設置することで社内ネットワークから隔離し、被害を最小限に抑えることができます。

IDS/IPS

システムやネットワークに対する不正なアクセス等を検知して管理者へ通知し、不正なアクセス等を遮断してくれます。

WAF

ウェブアプリケーションに対する攻撃を検出し、ウェブアプリケーションを防御してくれます。

EDR

不正プログラムに感染したパソコンやサーバなどの挙動を感知し、サイバー攻撃を検出・通知してくれます。

この資料は、飽くまでも簡易的なシステムを基にした最低限の対策を示しています。

システムの構成や重要度等に応じて必要な対策は異なります。

詳しい対策については、「中小企業の情報セキュリティ対策ガイドライン」

(<https://www.ipa.go.jp/security/guide/sme/about.html>)等を参考にしてください。 対策ガイドライン



- X (旧Twitter) -
『岐阜県警察サイバー
セキュリティ情報』



- Instagram -
『岐阜県警察サイバー
セキュリティ情報』



IPA 独立行政法人
情報処理推進機構



警察庁
National Police Agency