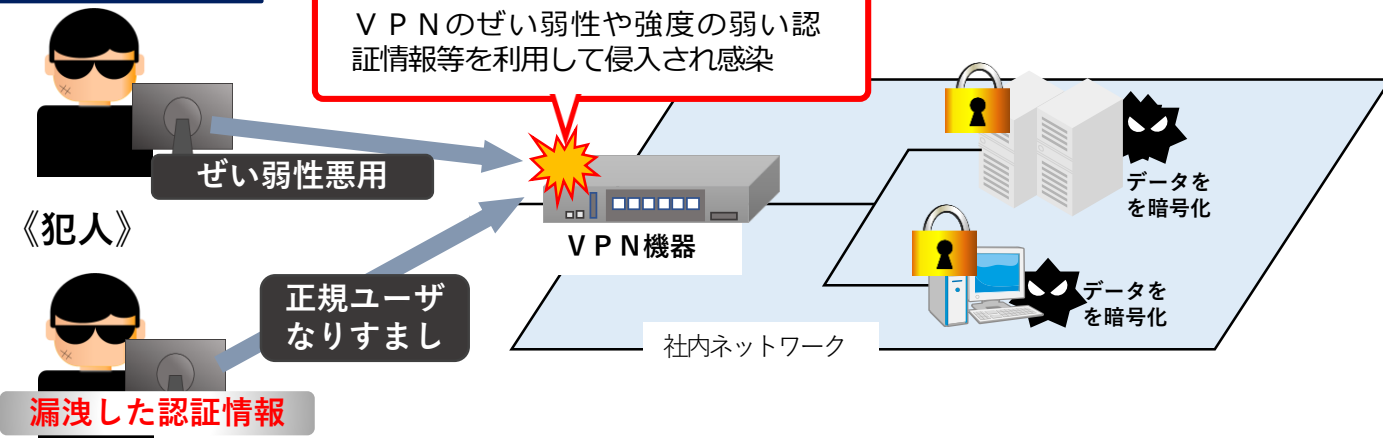




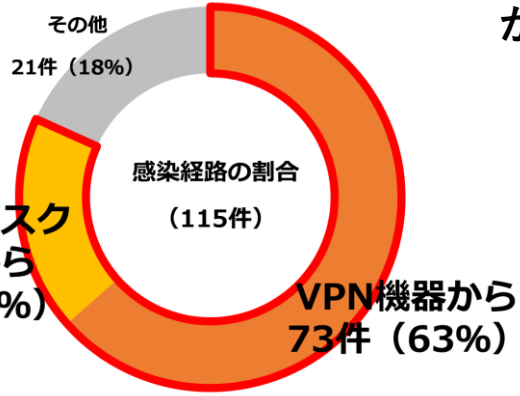
## ランサムウェア被害は高水準で推移！

### 侵入経路はVPNとリモートデスクトップ！！

#### 感染の一例



#### 感染経路の状況



VPN機器、リモートデスクトップからのランサムウェア感染が多発！

- OS等を最新の状態に保つ
- VPN機器の更新等
- 認証情報の適切な管理
- オフラインバックアップの作成

「令和5年におけるサイバー空間をめぐる脅威の情勢等について」（令和6年3月14日警察庁）から抜粋

## データを暗号化されたら？

- 感染端末をネットワークから隔離
- 至急セキュリティ担当者に報告
- 感染端末の電源オフ、再起動は厳禁



速やかに警察に  
通報・相談を！！

サイバー事案に関する通報等の窓口

<https://www.npa.go.jp/bureau/cyber/soudan.html>



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



cyber@police.pref.ishikawa.lg.jp

Instagram



IP\_cybertaisaku

SNSでの「いいね」をお願いします！