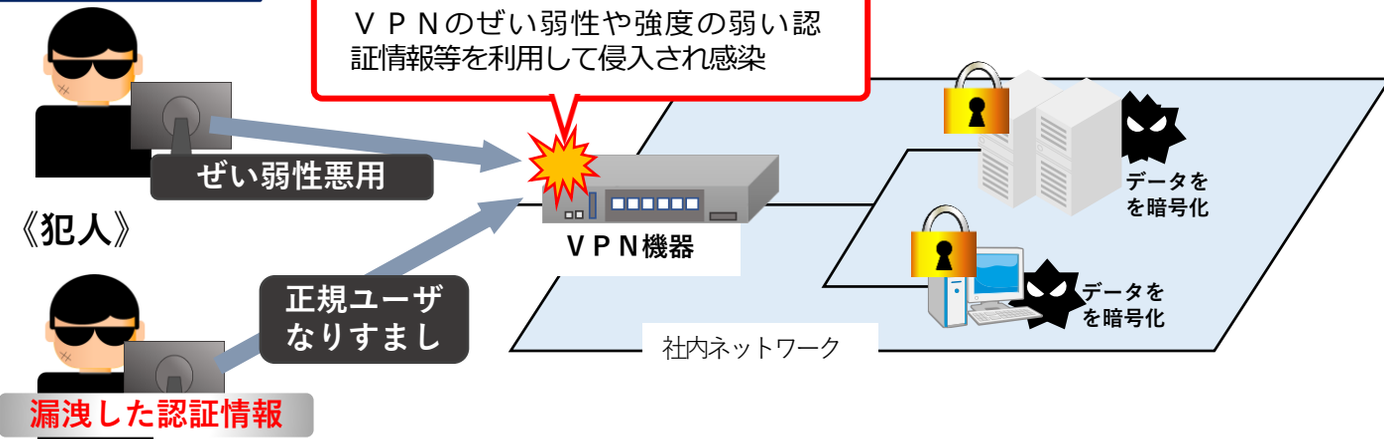


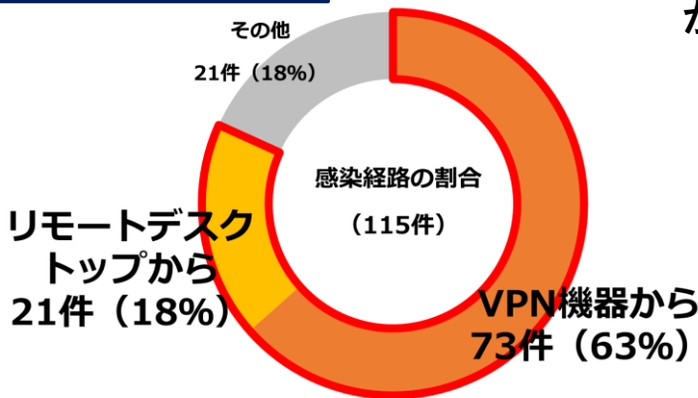
## ランサムウェア被害は高水準で推移！

### 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



「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

#### 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

### 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

速やかな通報・相談  
をお願いします

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>



愛知県警察ホームページやXでサイバー犯罪被害防止に役立つ情報を発信しています！



愛知県警察  
ホームページ



サイバー犯罪対策課  
X (旧ツイッター)



# 警察庁

National Police Agency