

- 01月19日：ガス業者の子会社の委託先がネットワーク共有している会社のサーバーに不正アクセス
- 01月19日：自治体、小学校教員が成績データ記録のUSBメモリを紛失
- 01月19日：オンラインストアがサイバー攻撃被害、カード情報7,024件流出か
- 01月18日：福祉施設で誤送信、顧客や職員情報を添付し外部に
- 01月18日：チャットGPT悪用でサイバー犯罪者急増懸念、Check Pointが警告
- 01月17日：自治体、件名誤記入で研修会申込者のメールアドレス流出
- 01月17日：資格試験申込アカウントに不正アクセス、認証情報流用原因か
- 01月16日：医療機関、看護師アカウント不正アクセスで不適切投稿か
- 01月16日：国立大学法人でフォーム誤設定、回答者情報第三者閲覧可能に
- 01月13日：配送業者がフィッシングメール注意喚起、問合せ急増
- 01月13日：「レンタルサービスサイト」にてカード情報流出か、導入システム原因で
- 01月13日：金融・保険業（医療保険関連）、加入者情報漏えい、外部業者に不正アクセス
- 01月12日：金融・保険業（自動車保険関連）、加入者情報が漏えい、外部委託先業者で不正アクセスか
- 01月11日：オンラインショップで24件のなりすまし購入
- 01月11日：医療機関職員のインスタグラムが乗っ取り被害
- 01月11日：ソフトウェア開発業者、取引先7社から預かった個人情報を記録した外付けHDD紛失



昨年度の動向踏まえて、引き続きEmotetへの警戒を強めましょう

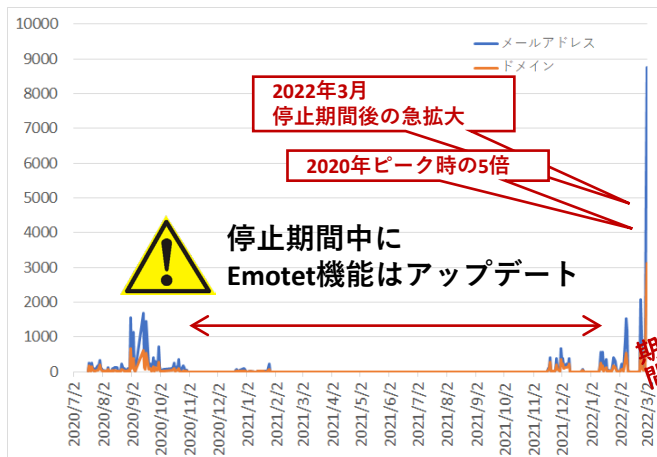
PICKUP!

出展：JPCERT/CC、IPA



2022年11月、Emotetの活動再開を観測！
2023年以降、Emotetの感染・拡大にご注意ください！

JPCERT/CC 観測期間 2020年7月～2022年3月



出典：JPCERT/CC Emotetに感染しメール送信に悪用される可能性のある.jpメールアドレス数の新規観測の推移（外部からの提供観測情報）

IPA 「Emotet」ウイルスに関する相談

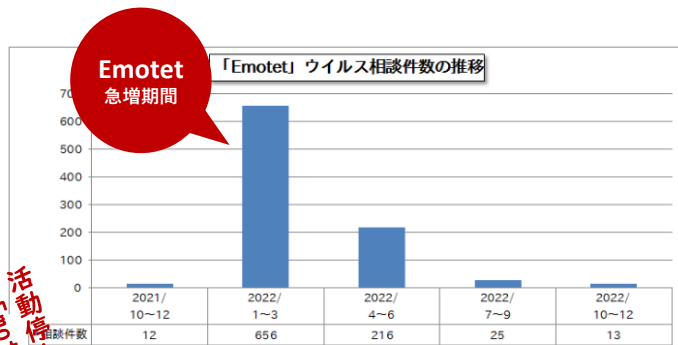


図1-7：「Emotet」ウイルス相談件数の推移

活動停止期間は、Emotetのアップデート期間とされている！



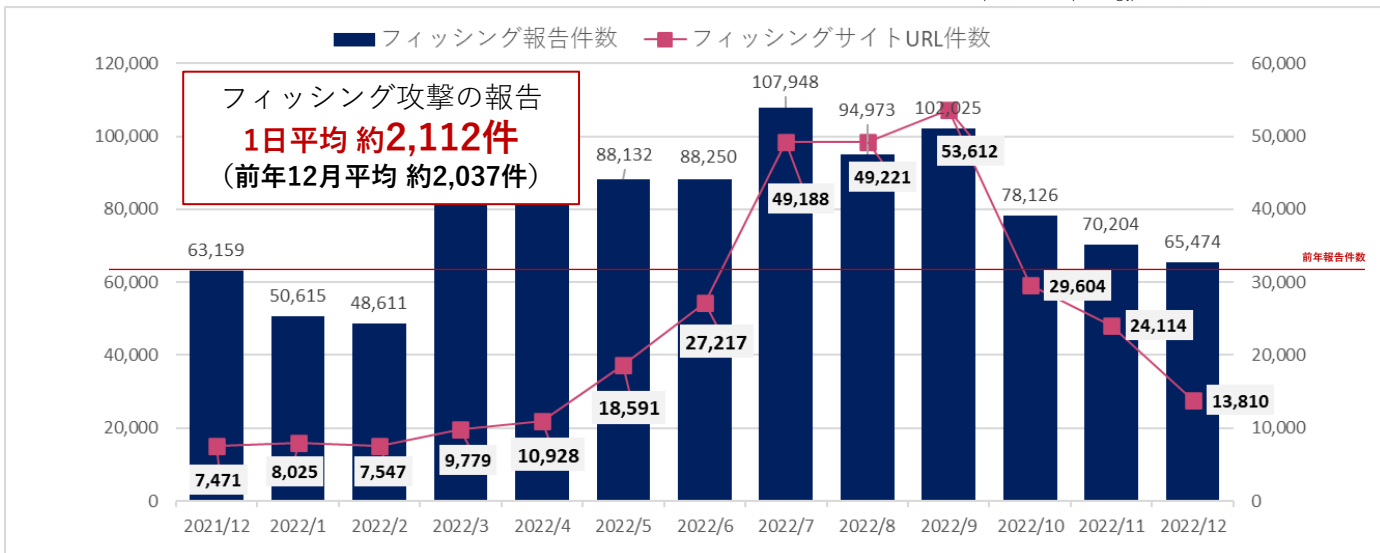
引き続き、警戒を強めましょう！



フィッシング報告件数、7か月ぶり1万件台 前年12月同程度まで落ち着く

2022年12月のフィッシング報告件数は65,474件となり、2022年11月と比較すると4,730件減少しました。前年の12月と同程度まで落ち着きました。フィッシングサイトのURLをQRコードにしてメールに埋め込んだフィッシングメールが増えています。いつもと違い、QRコードからサービスへのアクセスを促すメールが来た場合は不正なメールの可能性が高いのでご注意ください。

出典：フィッシング対策協議会フィッシング報告件数 アーカイブ
当該ページを参考にフーバーレインが作成
<https://www.antiphishing.jp/news/info/>



フィッシングサイトにご注意ください。

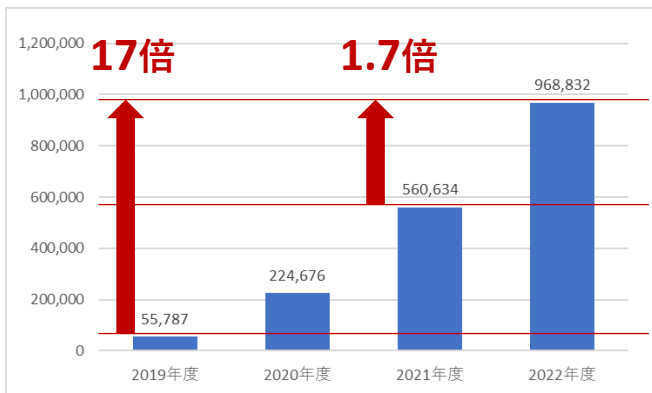


フィッシング対策協議会 緊急情報 掲載一覧

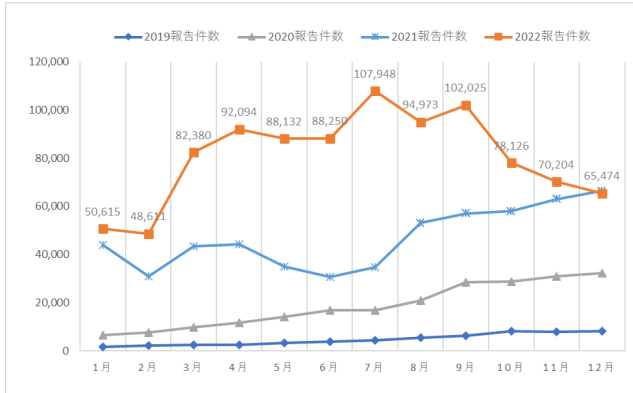
- ・2023年01月16日 さくらインターネットをかたるフィッシング
- ・2023年01月05日 Amazonをかたるフィッシング
- ・2023年01月04日 PayPayカードをかたるフィッシング
- ・2023年01月04日 OCNをかたるフィッシング
- ・2022年12月21日 ビューカードをかたるフィッシング

フィッシング報告件数 年度別推移

年度別推移



年度別月別推移





<https://www.ipa.go.jp/security/txt/2022/q4outline.html>



相談件数

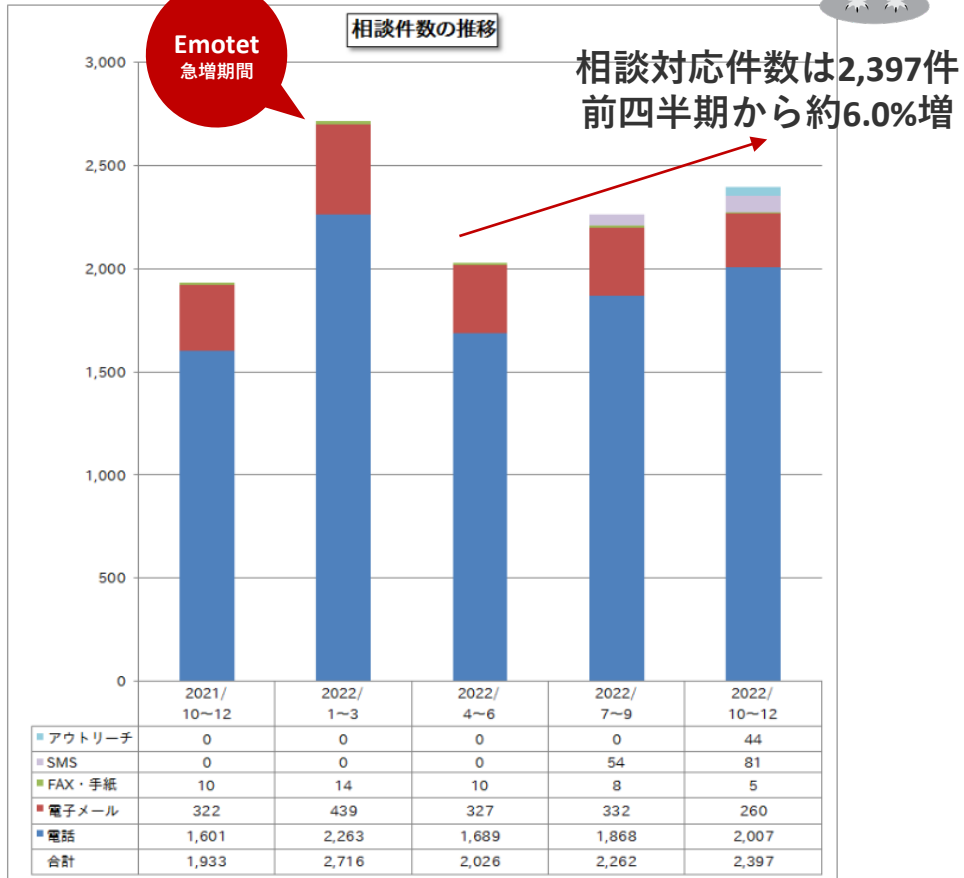


図1-1: 相談件数の推移

「ウイルス検出の偽警告」に関する相談

「宅配便業者・通信事業者・公的機関をかたる偽SMS」に関する相談

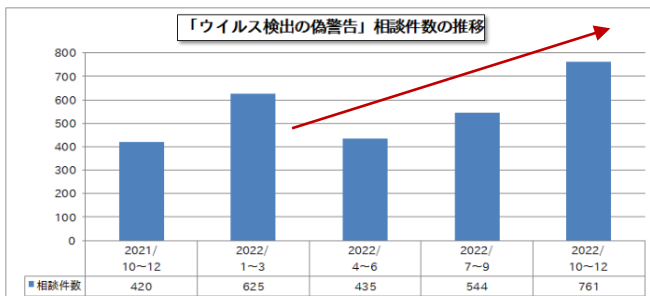


図1-2: 「ウイルス検出の偽警告」相談件数の推移

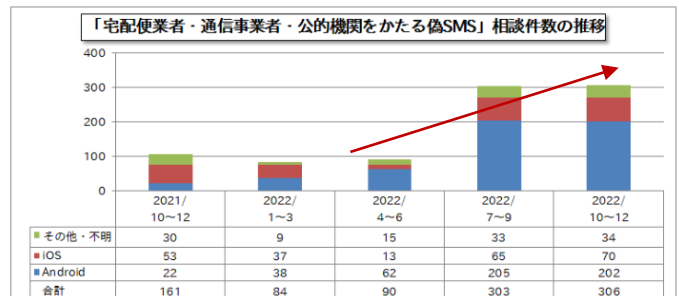


図1-3: 「宅配便業者・通信事業者・公的機関をかたる偽SMS」相談件数の推移

詳しくはこちらをご覧ください。

IPA情報セキュリティ安心相談窓口の相談状況[2022年第4四半期(10月～12月)]

<https://www.ipa.go.jp/security/txt/2022/q4outline.html>



現在も対象 OS を利用している場合は、速やかにサポートが継続している製品へ移行することを推奨します。

2023 年 1 月 10 日（米国時間）に、Windows 8.1、Windows 7 ESU、Windows Server 2008 ESU、Windows Server 2008 R2 ESU のサポートが終了しました。

サポート終了後はセキュリティ更新プログラムの提供がなくなり、セキュリティリスクが高まります。同ソフトウェア製品の利用者においては、サポートが継続している後継製品、または代替製品への移行などの対応が望まれます。また、OS だけでなく、アプリケーションもサポートが順次終了していくため、あわせて対策が必要です。

Windows 8.1 のサポート終了に伴う注意喚起

最終更新日：2023年1月12日

2023 年 1 月 10 日（米国時間）に、Windows 8.1、Windows 7 ESU、Windows Server 2008 ESU、Windows Server 2008 R2 ESU のサポートが終了しました。

サポート終了後はセキュリティ更新プログラムの提供がなくなり、セキュリティリスクが高まります。同ソフトウェア製品の利用者においては、サポートが継続している後継製品、または代替製品への移行などの対応が望まれます。また、OS だけでなく、アプリケーションもサポートが順次終了していくため、あわせて対策が必要です。

概要

2023 年 1 月に Microsoft 社が提供している OS である Windows 8.1 のサポートが終了します。また、同社が提供する Windows 7、Windows Server 2008、Windows Server 2008 R2 のサポート終了から 3 年が経過し、拡張セキュリティ更新プログラム（ESU）のサポートも終了します。一般的にサポート終了後は新たな脆弱性が発見されても、製品ベンダによる修正が行われません。よって、脆弱性を悪用した攻撃による情報漏えいや意図しないサービス停止等の被害を受ける可能性が高くなります。対象 OS を使用しているユーザは、速やかな最新版への移行等の実施が求められます。

2023 年 1 月 10 日（米国時間）をもって、Windows 8.1、Windows 7 ESU、Windows Server 2008 ESU、Windows Server 2008 R2 ESU のサポートが終了しました。現在も対象 OS を利用している場合は、速やかにサポートが継続している製品へ移行してください。

対象 OS は以下の通りです。

- 2023 年 1 月 10 日（米国時間）
 - Windows 8.1
 - Windows 7 ESU
 - Windows Server 2008 ESU
 - Windows Server 2008 R2 ESU

詳しくはこちらをご覧ください。

IPA Windows 8.1 のサポート終了に伴う注意喚起

https://www.ipa.go.jp/security/announce/win8_1_eos.html