



# 2025年2月 セキュリティ対応状況と検知状況

2025年3月  
東日本電信電話株式会社

## セキュリティ対応状況

2025年2月6日にデジタル庁より、「DeepSeek等の生成AIの業務利用に関する注意喚起」が公表されており、DeepSeekは中国のAIスタートアップ企業（DeepSeek社）が開発した生成AIサービスであり、OpenAI社のChatGPTに匹敵する性能を持ちながら利用コストが安価なことから話題となっております。その利用にあたっては、DeepSeek社が取得した個人情報を含むデータが中国に所在するサーバーに保存されること、当該データについては中国の法令が適用されることがプライバシーポリシーに記載されているため、これらに留意する必要があります。

国外にデータが保存される生成AIサービスを利用にあたっては、現地の法令や政府による検閲や接收による機密情報漏えいの可能性・リスクを十分に認識し、利用方針を早期に定め、組織内に周知・浸透させていくことが重要です。

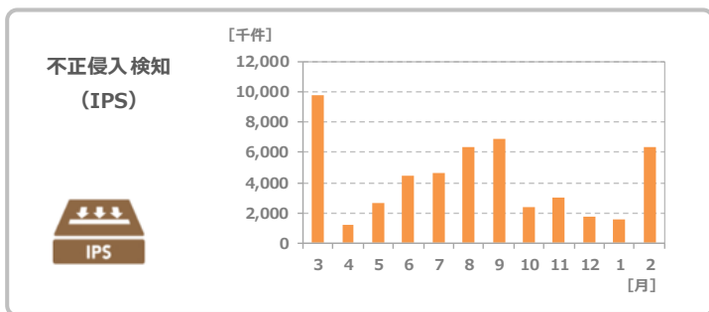
■参考デジタル庁

[https://www.digital.go.jp/assets/contents/node/basic\\_page/field\\_ref\\_resources/d2a5bbd2-ae8f-450c-adaa-33979181d26a/e7bfeba7/20250206\\_councils\\_social-promotion-executive\\_outline\\_01.pdf](https://www.digital.go.jp/assets/contents/node/basic_page/field_ref_resources/d2a5bbd2-ae8f-450c-adaa-33979181d26a/e7bfeba7/20250206_councils_social-promotion-executive_outline_01.pdf)

## セキュリティ検知状況

- ・ おまかせサイバーみまもり専用BOXで検知したアラート数をNTT東日本が集計
- ・ 集計期間：2024年3月～2025年2月

### 不正侵入検知

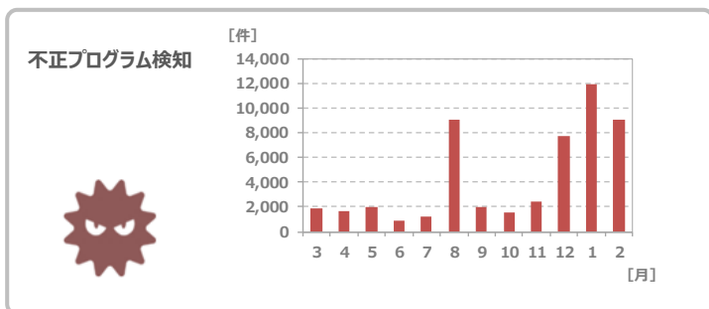


直近12カ月平均：4,250,622件  
2025年2月：6,309,561件

直近12カ月の月平均に比べ高い検知状況となりました。

引き続きサーバ等を公開する際には十分にセキュリティ対策を実施してください。

### 不正プログラム検知

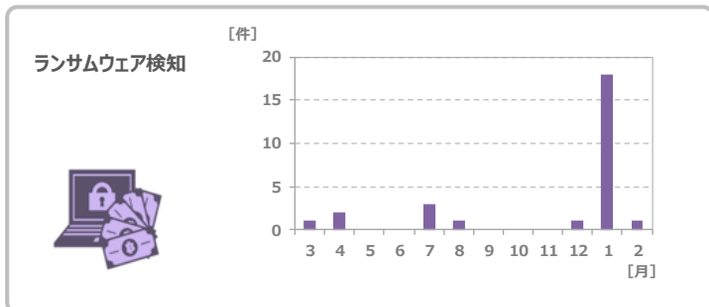


直近12カ月平均：4,299件  
2025年2月：9,093件

直近12カ月の月平均に比べ高い検知状況が継続しています。

Emotetなどの不正プログラムについては、引き続き十分に注意してください。

### ランサムウェア検知



直近12カ月平均：2件  
2025年2月：1件

2月は検知数が1件となり、直近12カ月の月平均に比べ低い検知状況となりました。

ランサムウェアには、引き続き十分に注意してください。