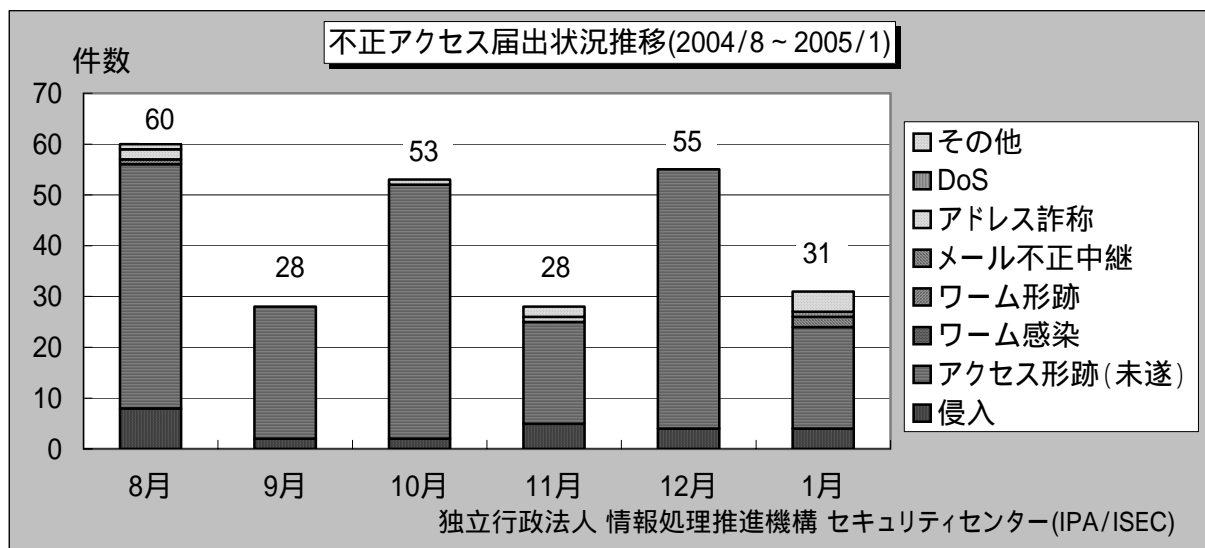


コンピュータ不正アクセスの届出状況について〔詳細〕

1. 不正アクセス届出の詳細

(1) 不正アクセス届出件数の月別推移



(2) 不正アクセス届出種別の月別推移

届出種別	8月	9月	10月	11月	12月	1月
侵入	8	2	2	5	4	4
アクセス形跡(未遂)	48	26	50	20	51	20
ワーム感染	0	0	0	0	0	0
ワーム形跡	1	0	0	0	0	0
メール不正中継	0	0	0	0	0	2
アドレス詐称	2	0	1	1	0	0
DoS	0	0	0	0	0	1
その他	1	0	0	2	0	4
合計(件)	60	28	53	28	55	31

注) 網掛け部分は被害がある届出種類、「その他」は被害ありと被害なしの場合あり

(3) 届出者別件数

個人ユーザからの届出が、71.0%を占めています。

届出者	届出件数					
	2005年1月		2004年12月(前月)		2004年1月(前年同月)	
一般法人ユーザ	5	16.1%	1	1.8%	4	14.3%
個人ユーザ	22	71.0%	51	92.7%	23	82.1%
教育・研究機関	4	12.9%	3	5.5%	1	3.6%

(4) 被害原因別件数

1月に届出された被害原因の内訳は、ID・パスワード管理不備が3件、設定不備が2件、古いバージョン・パッチ未導入が1件でした。

原因	届出件数					
	2005年1月		2004年12月(前月)		2004年1月(前年同月)	
ID・パスワード管理不備	3	33.3%	0	0.0%	2	25.0%
古いバージョン・パッチ未導入	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%
設定不備	2	22.2%	1	25.0%	2	25.0%
不明・その他	2	22.2%	3	75.0%	3	37.5%
原因なし	1	11.1%	0	0.0%	1	12.5%

2.1月に掲載した脆弱性情報

1月にIPAにて掲載した脆弱性に関連する他組織からのお知らせです。

Microsoft

- ・ マイクロソフト社 Windows の HTML ヘルプに脆弱性 (MS05-001)
- ・ マイクロソフト社 Windows カーソルおよびアイコンのフォーマットの処理の脆弱性 (MS05-002)
- ・ マイクロソフト社 Windows インデックスサービスの脆弱性 (MS05-003)

Apple

- ・ Apple 社の iTunes にバッファオーバーフローの脆弱性
- ・ Apple 社の Mac OS X に複数の脆弱性

Sun

- ・ Sun Microsystems 社の Java Plug-in に複数の脆弱性

Cisco

- ・ Cisco 社の IOS に複数の脆弱性

Oracle

- ・ Oracle 社製品のセキュリティアップデート

ISC

- ・ BIND 8 および BIND 9 に脆弱性

Mozilla

- ・ Mozilla にバッファオーバーフローの脆弱性
- ・ Mozilla、Firefox と Thunderbird に複数の脆弱性

JVN

- ・ LDAP サーバにバッファオーバーフローの脆弱性
- ・ Juniper Networks 社のルーターに脆弱性

詳細は以下の URL を参照してください。

「脆弱性関連情報 2005 年 1 月分」

<http://www.ipa.go.jp/security/news/news0501.html>

・コンピュータ不正アクセス被害の届出制度について

コンピュータ不正アクセス被害の届出制度は、経済産業省のコンピュータ不正アクセス対策基準に基づき、'96年8月にスタートした制度であり、同基準において、コンピュータ不正アクセスの被害を受けた者は、被害の拡大と再発を防ぐために必要な情報をIPAに届け出ることとされています。

IPAでは、個別に届出者への対応を行っていますが、同時に受理した届出等を基に、コンピュータ不正アクセス対策を検討しています。また受理した届出は、届出者のプライバシーを侵害することがないように配慮した上で、被害等の状況を分析し、検討結果を定期的に公表しています。

コンピュータ不正アクセス対策基準

- ・通商産業省告示第362号 平成8年8月8日制定
- ・通商産業省告示第534号 平成9年9月24日改訂
- ・通商産業省告示第950号 平成12年12月28日改訂
- ・経済産業省告示第3号 平成16年1月5日改訂

お問い合わせ先

独立行政法人 情報処理推進機構 セキュリティセンター
花村 / 加藤 / 内山

Tel:03-5978-7527 Fax:03-5978-7518 E-mail:isec-info@ipa.go.jp