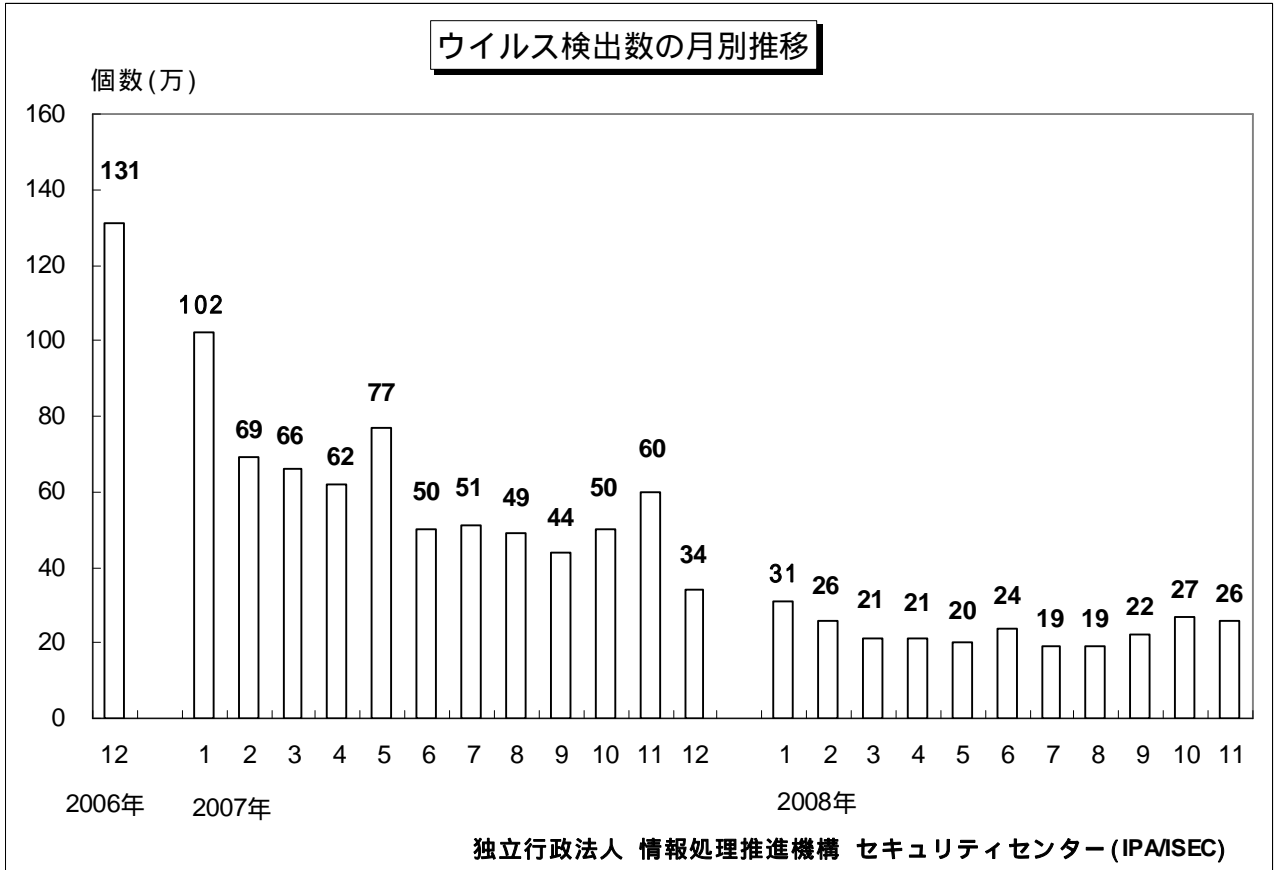
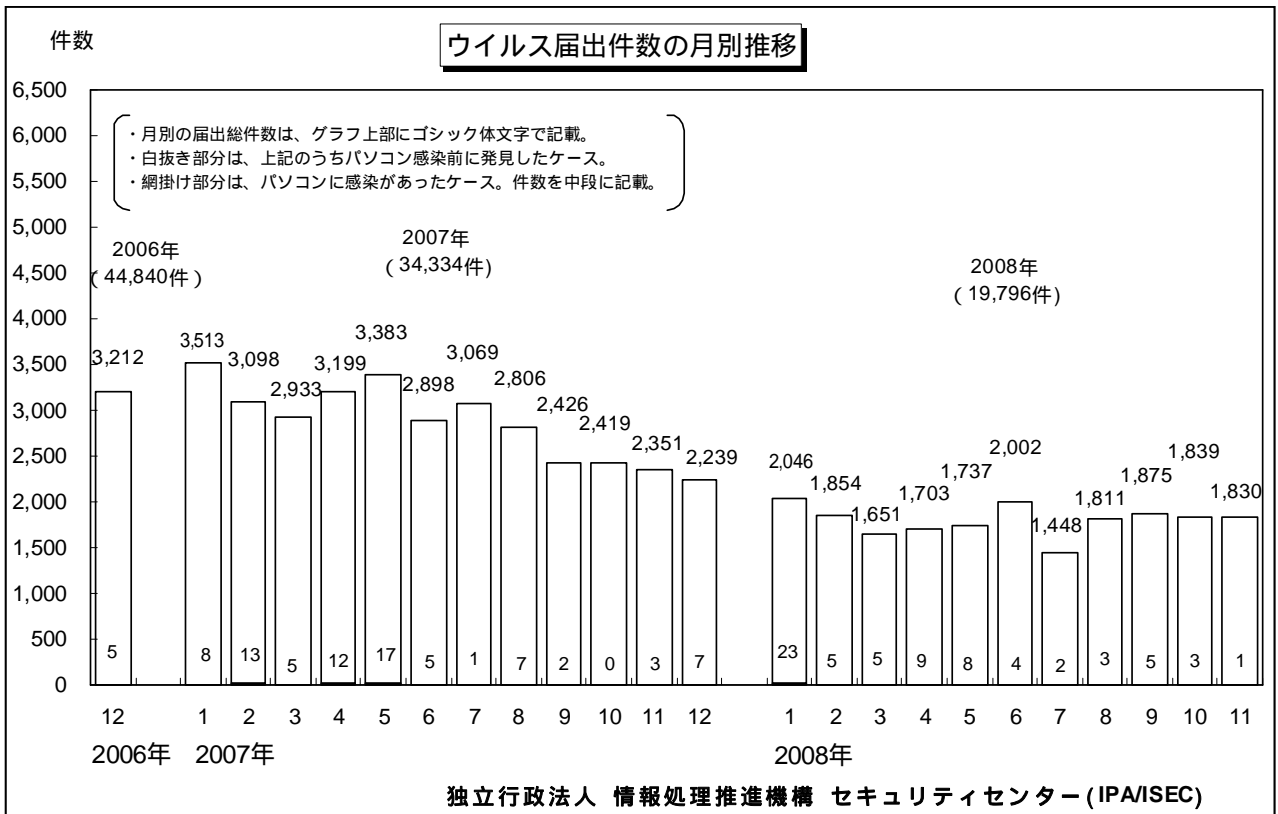


コンピュータウイルスの届出状況 [2008年11月分] について

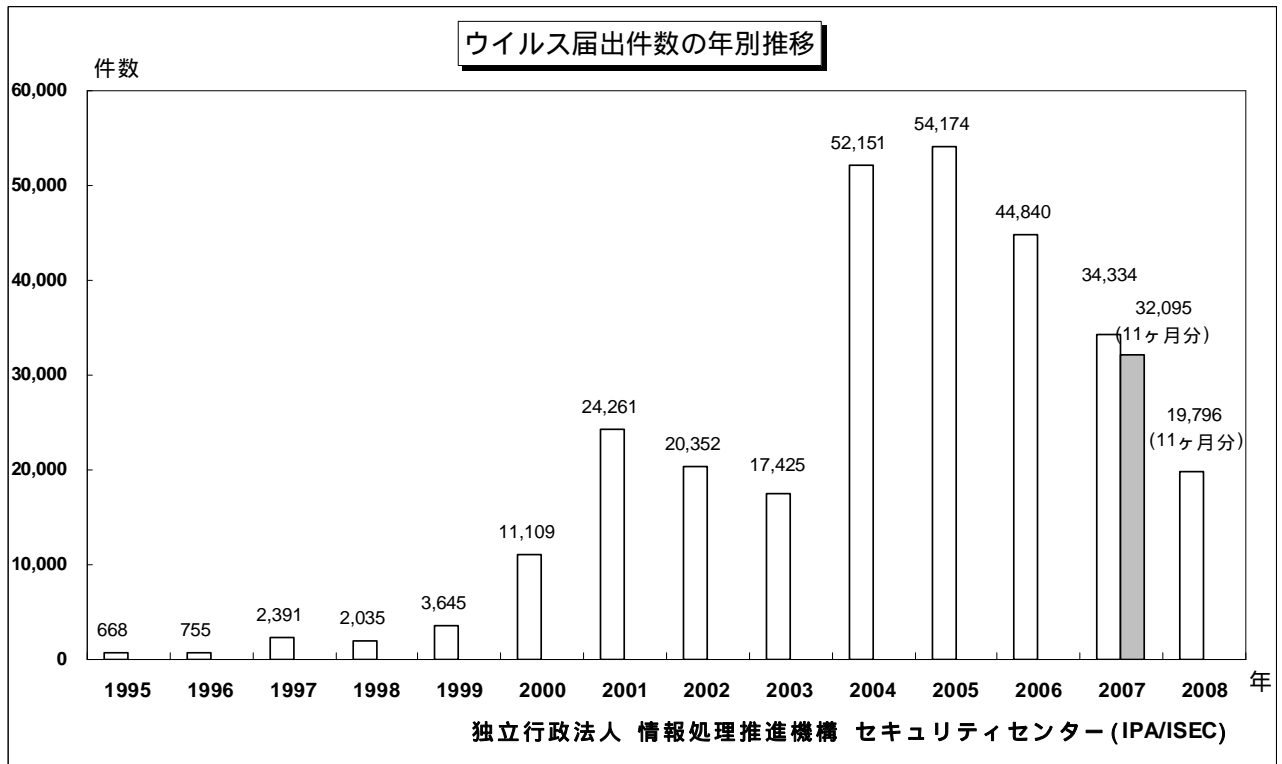
1. ウイルス検出数の月別推移



2. ウイルス届出件数の月別推移



3. ウイルス届出件数の年別推移



4. 11月の届出ウイルス

ウイルスの種類は 52 種類で、Windows/DOS ウィルス 1,786 件、マクロウイルス及びスクリプトウイルス 44 件でした。

i) Windows

Windows/DOS ウィルス	届出件数	Windows/DOS ウィルス	届出件数
W32/Netsky	343	W32/Mota	1
W32/Autorun	287	W32/Mumawow	1
W32/Mydoom	175	W32/Nimda	1
W32/Mytob	134		
W32/Bagle	115		
W32/Klez	112		
W32/Mywife	92		
W32/Virut	91		
W32/Sality	78	小計	1,786
W32/Saros	46		
W32/Zafi	46		
W32/Lovgate	38	マクロウイルス	届出件数
W32/Funlove	34	XM/Laroux	3
W32/Mimail	31	WM/Cap	1
W32/Gammima	22	X97M/Divi	1
W32/Bugbear	19	X97M/Yini	1
W32/Womble	14		
W32/Mabezat	11		
W32/Stration	11	小計	6
W32/Bacterra	10		
W32/Dumaru	10		
W32/Mumu	10	スクリプトウイルス	届出件数
W32/Nuwar	7	VBS/Solow	26
W32/Parite	5	VBS/SST	9
W32/Whybo	5	VBS/Redlof	3
W32/Mabutu	4		
W32/Rontokbro	4		
W32/Chir	3	小計	38
W32/Fujacks	3		
W32/Magistr	3		
W32/Zhelatin	3		
Cascade	2		
W32/Agist	2		
W32/Imaut	2		
W32/Joydotto	2		
W32/Resourcer	2		
W32/Sober	2		
W32/Areses	1		
W32/Gaobot	1	ii) Macintosh	
W32/Kraze	1	なし	
W32/Licum	1		
W32/Looked	1	iii) OSS(OpenSourceSoftware): Linux・BSD を含む、UNIX	
		なし	
		iv) 携帯端末	
		なし	

備考：件数には亜種の届出を含む

(参考)

Windows/DOS ウィルス

Windows、MS-DOS 環境下で動作するウイルス。

マクロウイルス

MS-WORD や MS-EXCEL などのマクロ機能を悪用するウイルス。

スクリプトウイルス

機械語への変換作業を省略して実行できるようにした簡易プログラムで記述されたウイルス。

注) ウイルス名欄での各記号はそれぞれ下記の内容を示す。

記号	対象ウイルス
W32	Windows32 ビット環境下で動作
XM	MSexcel95、97 (ExcelMacro の略)
WM	MSword95、97 (WordMacro の略)
W97M	MSword97 (Word97Macro の略)
X97M	MSexcel97 (Excel97Macro の略)
VBS	VisualBasicScript で記述
Wscript	WindowsScriptingHost 環境下で動作 (VBS を除く)
JS	JavaScript で記述
XF	MSexcel95、97 で動作するウイルス。(ExcelFormula の略)

5. 届出者別件数

一番多い届出は、一般法人ユーザからのもので、約94%を占めています。

届出者	届出件数					
	2008年11月		2008年10月(前月)		2007年11月(前年同月)	
一般法人ユーザ	1,723	94.2%	1,696	92.2%	2,178	92.6%
個人ユーザ	14	0.8%	40	2.2%	8	0.3%
教育機関	93	5.1%	103	5.6%	165	7.0%
合計	1,830		1,839		2,351	

6. 感染(発見)経路別件数

メールにより感染(発見)したケースが最も多く、届出件数の約99%を占めています。

感染(発見)経路	届出件数					
	2008年11月		2008年10月(前月)		2007年11月(前年同月)	
メール	1,816	99.2%	1,813	98.6%	2,300	97.8%
ダウンロード()	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
外部からの媒体	0	0.0%	4	0.2%	0	0.0%
ネットワーク	13	0.7%	21	1.1%	49	2.1%
不明・その他	1	0.1%	1	0.1%	2	0.1%
合計	1,830		1,839		2,351	

() ホームページからの感染を含む

7. 感染台数

感染台数	届出件数					
	2008年11月		2008年10月(前月)		2007年11月(前年同月)	
0台	1,829	99.9%	1,836	99.8%	2,348	99.9%
1台	0	0.0%	1	0.1%	3	0.1%
2台以上 5台未満	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
5台以上 10台未満	1	0.1%	0	0.0%	0	0.0%
10台以上 20台未満	0	0.0%	1	0.1%	0	0.0%
20台以上 50台未満	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50台以上	0	0.0%	1	0.1%	0	0.0%
合計	1,830		1,839		2,351	

・コンピュータウイルスに関する届出制度について

コンピュータウイルスに関する届出制度は、経済産業省のコンピュータウイルス対策基準に基づき、平成 2 年 4 月にスタートした制度であり、コンピュータウイルスを発見したもの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、コンピュータウイル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。

コンピュータウイルス対策基準

- ・通商産業省告示第 139 号 平成 2 年 4 月 10 日制定
- ・通商産業省告示第 429 号 平成 7 年 7 月 7 日改訂
- ・通商産業省告示第 535 号 平成 9 年 9 月 24 日改訂
- ・通商産業省告示第 952 号 平成 12 年 12 月 28 日改訂
- ・経済産業省告示第 2 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 / 加賀谷 / 大浦

Tel:03-5978-7527 Fax:03-5978-7518

E-mail: isec-info@ipa.go.jp