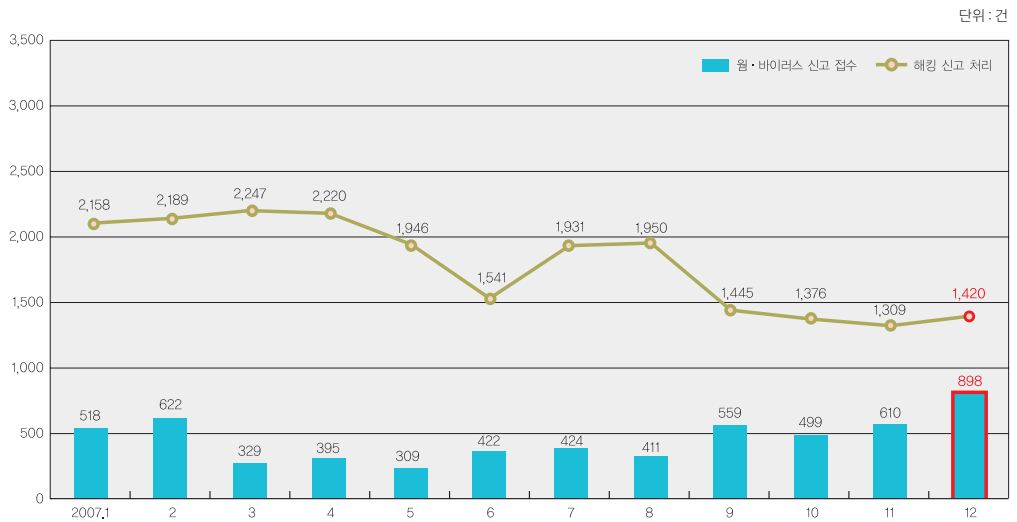


# 12월 인터넷 침해사고 민원접수·처리 현황 및 분석

신화수 인터넷침해사고대응지원센터 선임연구원(hsshin@krcert.or.kr)

## 인터넷침해사고 주요 지표 현황



## 12월 침해사고 동향

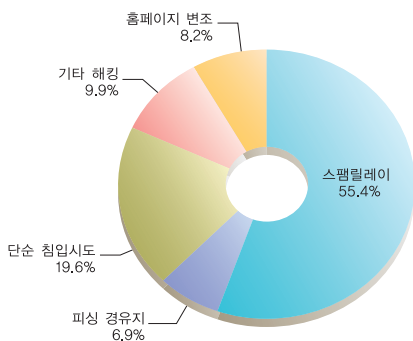
- 월·바이러스 피해신고는 지난 11월에 비해 47.2% 증가
- 온라인게임의 계정을 탈취하는 트로이잔(OnlineGameHack, KorgameHack) 감염으로 인한 백신업체로의 피해신고가 11월대비 증가(116건→408건)
- 해킹신고 처리는 11월 대비 8.5% 감소
- 스팸릴레이, 피싱경유자는 각각 37.3%, 30.7% 증가, 단순침입시도, 기타해킹, 홈페이지 변조는 각각 16.3%, 7.9%, 33.9% 감소,

## 주요 보안공지

### Adobe Flash Player 다중 취약점 보안 업데이트 권고(12월 21일)

- Adobe Flash Player의 원격코드실행 및 크로스사이트 스크립팅 취약점에 대한 패치를 발표
- 조작된 플래시 파일로 인해 취약 버전의 Adobe Flash Player를 사용하는 경우에는 피싱 및 악성코드 감염 등의 피해를 입을 수 있으므로 최신버전 설치를 권고함
- 영향 받는 프로그램
  - Adobe Flash Player 9.0.45.0 이하 버전
  - Adobe Flash Player 8.0.34.0 이하 버전
  - Adobe Flash Player 7.0.69.0 이하 버전

## 12월 해킹신고 유형별 처리 현황



### [MS 보안 업데이트] 2007년 12월 MS월간 보안 업데이트 권고(12월 12일)

- [MS07-063] SMB(Server Message Block)v2 취약점으로 인한 원격코드실행 문제
- [MS07-064] DirectX 취약점으로 인한 원격코드실행 문제
- [MS07-065] Message Queuing 취약점으로 인한 원격코드실행 문제 등
- 참조 사이트
  - <http://www.microsoft.com/korea/technet/security/bulletin/MS07-069.msp> 등
- 예방 및 대책 : 최신 윈도우 보안 업데이트 실시

※ 보안공지에 대한 보다 자세한 내용은 KISA 인터넷침해사고대응지원센터 홈페이지 보안 공지사항(<http://www.krcert.or.kr/> → 보안정보 → 보안공지)에서 확인할 수 있습니다.