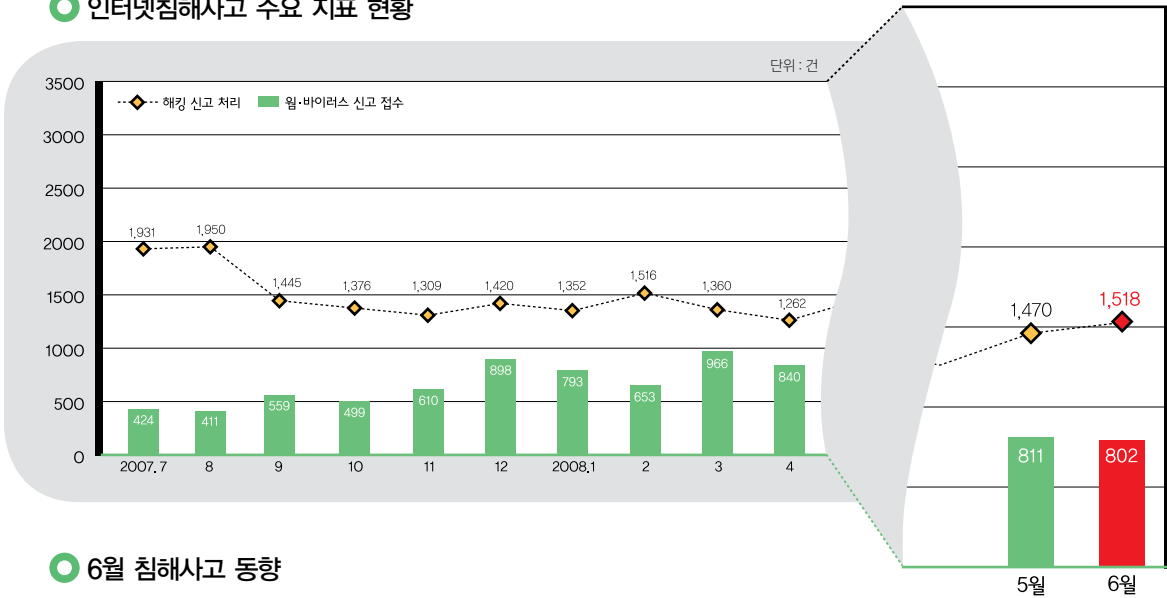


# 6월 인터넷 침해사고 민원접수·처리 현황 및 분석

박진완 | 상황관제팀 선임연구원 jwpark@kisa.or.kr

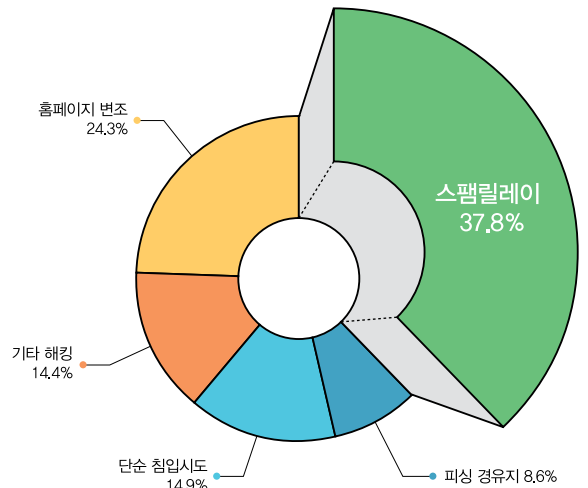
## 인터넷침해사고 주요 지표 현황



## 6월 침해사고 동향

- 웬·바이러스 피해신고는 지난 5월에 비해 1.1% 감소
- 해킹신고 처리는 5월 대비 3.3% 증가
  - 피싱경유지, 단순침입시도, 홈페이지 변조는 각각 12.9%, 9.7%, 31.3% 증가했으며, 스팸릴레이, 기타해킹은 각각 9.7%, 5.6% 감소

## 6월 해킹신고 유형별 처리 현황



## 주요 보안공지

- Adobe Acrobat 및 Reader JavaScript 메소드 원격코드 실행 취약점 보안 업데이트 권고(6월 25일)
  - 취약한 버전의 Adobe Acrobat 및 Reader에서 JavaScript 구현 오류로 조작된 PDF 파일이 웹 페이지 또는 메일첨부 등을 통해 사용자 PC를 악성코드에 감염시켜 원격코드가 실행될 수 있음
  - 영향 받는 프로그램 : Adobe Acrobat/Reader 7.0.9 및 이전 버전, 8.0~8.1.2
  - 예방 및 대책 : 벤더에서 발표한 업데이트 적용
- [MS 보안 업데이트] 2008년 6월 MS 월간 보안 업데이트 권고 (6월11일)
  - [MS08-030] 블루투스 취약점으로 인한 원격코드실행 문제
  - [MS08-031] Internet Explorer 누적 보안 업데이트 등
  - 예방 및 대책 : 최신 MS 보안 업데이트 적용

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