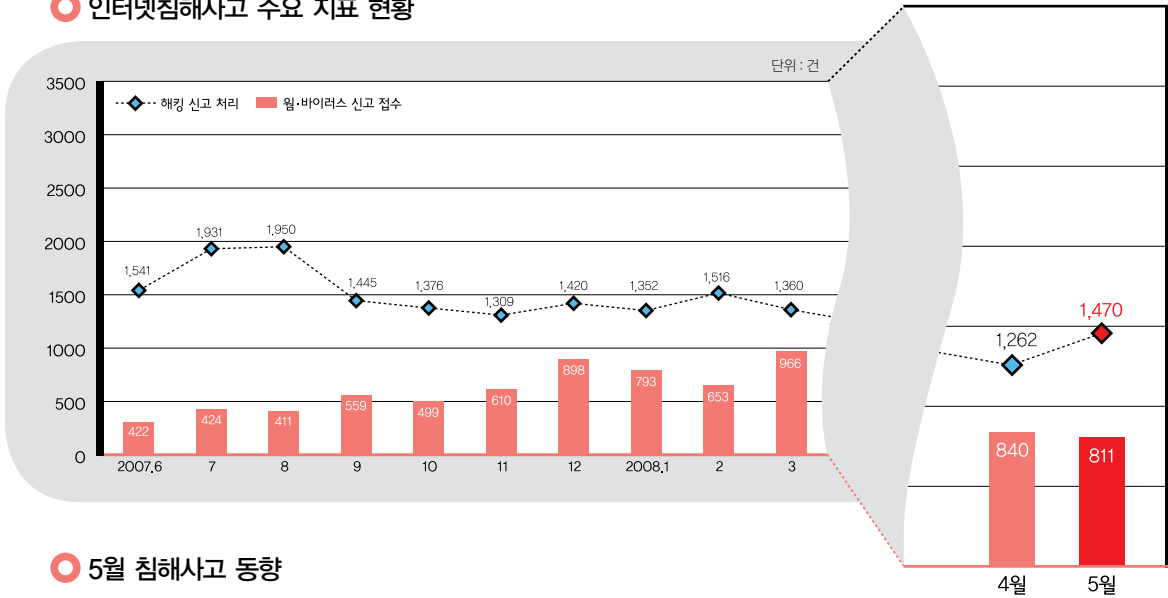


5월 인터넷 침해사고 민원접수·처리 현황 및 분석

박진완 | 상황관제팀 선임연구원 jwpark@kisa.or.kr

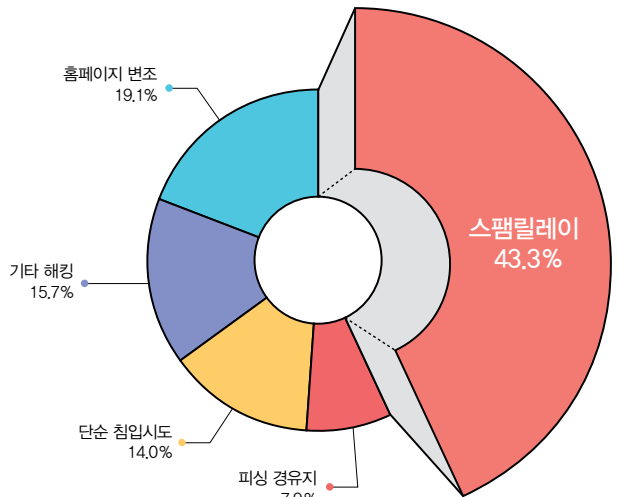
○ 인터넷침해사고 주요 지표 현황



○ 5월 침해사고 동향

- 웜·바이러스 피해신고는 지난 4월에 비해 3.5% 감소
- 해킹신고 처리는 4월 대비 16.5% 증가
 - 스팸릴레이, 피싱경유지, 기타해킹, 홈페이지변조는 각각 12.6%, 23.4%, 1.8%, 230.6% 증가했으며, 단순침입시도는 29.2% 감소

○ 5월 해킹신고 유형별 처리 현황



○ 주요 보안공지

- **데비안 계열 Open SSL 보안 취약점 업데이트 권고(5월 19일)**
 - 데비안 계열 시스템에서 취약한 라이브러리를 이용할 경우 암호화키 값을 공격자가 획득할 수 있으며 이로 인해 중요한 데이터의 노출 가능
 - 영향 받는 프로그램 : Debian/Ubuntu 용으로 수정된 OpenSSL 패키지 OpenSSL 0.9.8c-1 ~ 0.9.8g-9 버전
 - 예방 및 대책 : 벤더에서 발표한 패치 적용 및 사용 중인 키 재생성
- **[MS 보안업데이트] 2008년 5월 MS 월간 보안업데이트 권고 (5월 14일)**
 - [MS08-026] MS Word 취약점으로 인한 원격코드실행 문제
 - [MS08-027] MS Publisher 취약점으로 인한 원격코드 실행문제 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.