



# *Web Contents*

---



2026년 03월 14일 22시 13분



## 감염병 관리

### 별정 감염병 분류 및 종류

구분	제1급감염병	제2급감염병	제3급감염병	제4급감염병
특성	생물테러감염병 또는 치명률이 높거나 집단 발생의 우려가 커서 발생 또는 유행 즉시 신고, 음압격리와 같은 높은 수준의 격리가 필요한 감염병 (18종)	전파가능성을 고려하여 발생 또는 유행 시 24시간 이내에 신고, 격리가 필요한 감염병 (21종)	발생을 계속 감시할 필요가 있어 발생 또는 유행 시 24시간 이내 신고하여야 하는 감염병 (28종)	유행 여부를 조사하기 위하여 표본감시 활동이 필요한 감염병 (23종)
종류	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 가. 에볼라바이러스 병</li> <li>- 나. 마버그열</li> <li>- 다. 라싸열</li> <li>- 라. 크리미안콩고출혈열</li> <li>- 마. 남아메리카출혈열</li> <li>- 바. 리프트밸리열</li> <li>- 사. 두창</li> <li>- 아. 페스트</li> <li>- 자. 탄저</li> <li>- 차. 보툴리눔독소증</li> <li>- 카. 아토병</li> <li>- 타. 신종감염병증후군</li> <li>- 파. 중증급성호흡기증후군(SARS)</li> <li>- 하. 중증호흡기증후군(MERS)</li> <li>- 거. 동물인플루엔자 인체감염증</li> <li>- 너. 신종인플루엔자</li> <li>- 더. 디프테리아</li> <li>- 러. 니파바이러스감염증</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 가. 결핵</li> <li>- 나. 수두</li> <li>- 다. 홍역</li> <li>- 라. 콜레라</li> <li>- 마. 장티푸스</li> <li>- 바. 파라티푸스</li> <li>- 사. 세균성이질</li> <li>- 아. 장출혈성대장균 감염증</li> <li>- 자. A형간염</li> <li>- 차. 백일해</li> <li>- 카. 유행성이하선염</li> <li>- 타. 풍진</li> <li>- 파. 폴리오</li> <li>- 하. 수막구균 감염증</li> <li>- 거. b형헤모필루스인플루엔자</li> <li>- 너. 폐렴구균 감염증</li> <li>- 더. 한센병</li> <li>- 러. 성홍열</li> <li>- 머. 반코마이신내성 황색포도알균 (VRSA) 감염증</li> <li>- 버. 카바페넴성장내세균속군종 (CRE) 감염증</li> <li>- 서. E형간염</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 가. 파상풍</li> <li>- 나. B형간염</li> <li>- 다. 일본뇌염</li> <li>- 라. C형간염</li> <li>- 마. 말라리아</li> <li>- 바. 레지오넬라증</li> <li>- 사. 비브리오패혈증</li> <li>- 아. 발진티푸스</li> <li>- 자. 발진열</li> <li>- 차. 쯤쯤가무시증</li> <li>- 카. 렘트스피라증</li> <li>- 타. 브루셀라증</li> <li>- 파. 공수병</li> <li>- 하. 신증후군출혈열</li> <li>- 거. 후천성면역결핍증(AIDS)</li> <li>- 너. 크로이츠펠트-야콥병(CJD) 및 변종 크로이츠펠트-야콥병(vCJD)</li> <li>- 더. 황열</li> <li>- 러. 맹기열</li> <li>- 머. 규열</li> <li>- 버. 웨스트나일열</li> <li>- 서. 라임병</li> <li>- 어. 진드기매개뇌염</li> <li>- 저. 유비저</li> <li>- 처. 치쿤구니아열</li> <li>- 커. 중증열성혈소판 감소증후군 (SFTS)</li> <li>- 터. 지카바이러스 감염증</li> <li>- 퍼. 매독(☒☒)</li> <li>- 허. 엘프스</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 가. 인플루엔자</li> <li>- 나. 사람유두종바이러스감염증</li> <li>- 다. 회충증</li> <li>- 라. 편충증</li> <li>- 마. 요충증</li> <li>- 바. 간흡충증</li> <li>- 사. 폐흡충증</li> <li>- 아. 장흡충증</li> <li>- 자. 수족구병</li> <li>- 차. 임질</li> <li>- 카. 클라미디아감염증</li> <li>- 타. 연성하감</li> <li>- 파. 성기단순포진</li> <li>- 하. 침구콘딜롬</li> <li>- 거. 반코마이신내성 장알균(VRE) 감염증</li> <li>- 너. 메티실린내성황색포도알균 (MRSA) 감염증</li> <li>- 더. 다제내성녹농균(MRPA) 감염증</li> <li>- 러. 다제내성아시네토박터 바우마니균(MRAB) 감염증</li> <li>- 머. 장관감염증</li> <li>- 버. 급성호흡기증후군</li> <li>- 서. 해외유입기생충 감염증</li> <li>- 어. 엔테로바이러스 감염증</li> </ul>
감시방법	전수감시	전수감시	전수감시	표본감시
신고	즉시	24시간 이내	24시간 이내	7일 이내
보고	즉시	24시간 이내	24시간 이내	7일 이내

### 감염병 신고

- 신고방법 : 서면(FAX: 061-270-8884, 8586), ☐ 방역통합정보시스템 바로가기 (<https://eid.kdca.go.kr/isc/main.do>)
- 신고의무자 : 의사, 한의사, 의료기관의 장, 부대장, 학교·병원·관공서 등 그 밖에 여러 사람이 모이는 장소의 관리인, 대표자
- 신고의무 위반 시: 500만원 이하(제1,2급) 또는 300만원(제3,4급) 이하의 벌금
- 신고서식
  - 감염병의 예방 및 관리에 관한 법률 시행규칙 [별지 제1호의3서식] 감염병 발생·사망(검안) 신고서

☑️ 감염병 보고체계

1

감염병 신고 접수

2

보건소

3

시·도

4

질병관리청

☑️ 감염병 (집단)환자 발생 대응

- 역학조사반(방역대책반) 구성
  - 규모 : 1개반 10명
  - 임무 : 감염병환자 발생시 질병별 지침에 의거 역학조사 수행
- 감염병 확산 방지를 위한 방역조치
- 보건교육 및 홍보 : 환자, 보호자, 학생, 시설장 등

---

COPYRIGHT © MOKPO-SI. ALL RIGHT RESERVED.

***MokPo - Si***  
***Web Contents***

