

# 전라남도 코로나19 주간소식 특집56호

## 13 주차

(2021.3.21.~3.27.)

발행일 2021.3.30.(화) 발행처 전라남도 감염병관리지원단 · 전라남도 공공보건의료지원단

주소 전남도청 내 민원동 3층 전라남도감염병관리지원단 전화 061-286-6083 홈페이지 [www.jcdm.or.kr](http://www.jcdm.or.kr)

— 목차 —

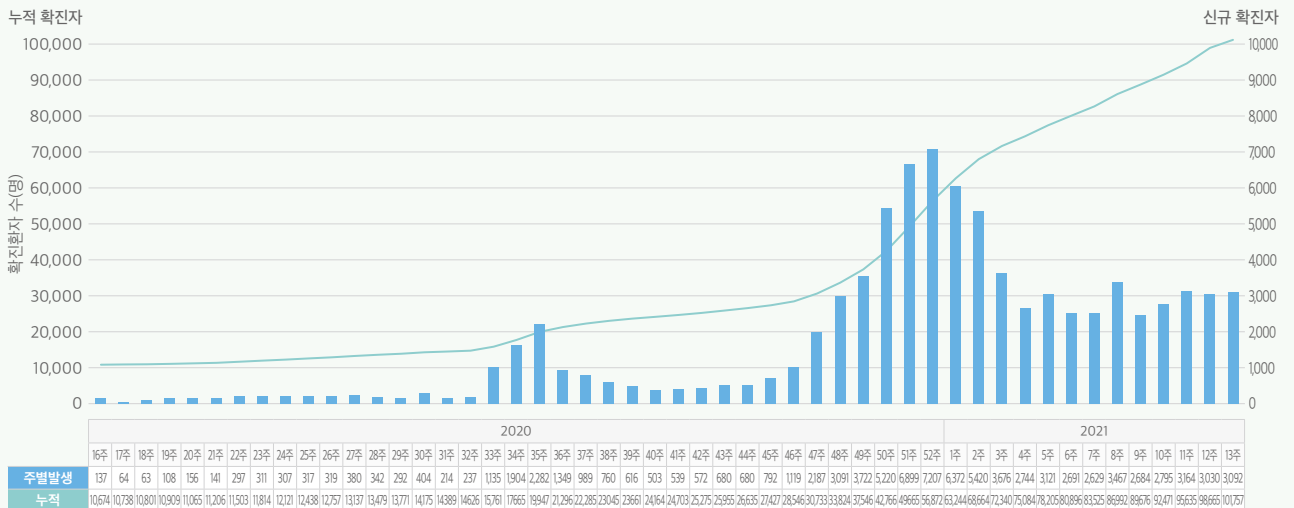
- I. 코로나19 국내 발생 현황
- II. 코로나19 해외유입 현황
- III. 코로나19 관련 주간 정책동향
- IV. 주간 법정감염병 발생 현황

### I. 코로나19 국내 발생 현황 (3월 28일 0시 기준)

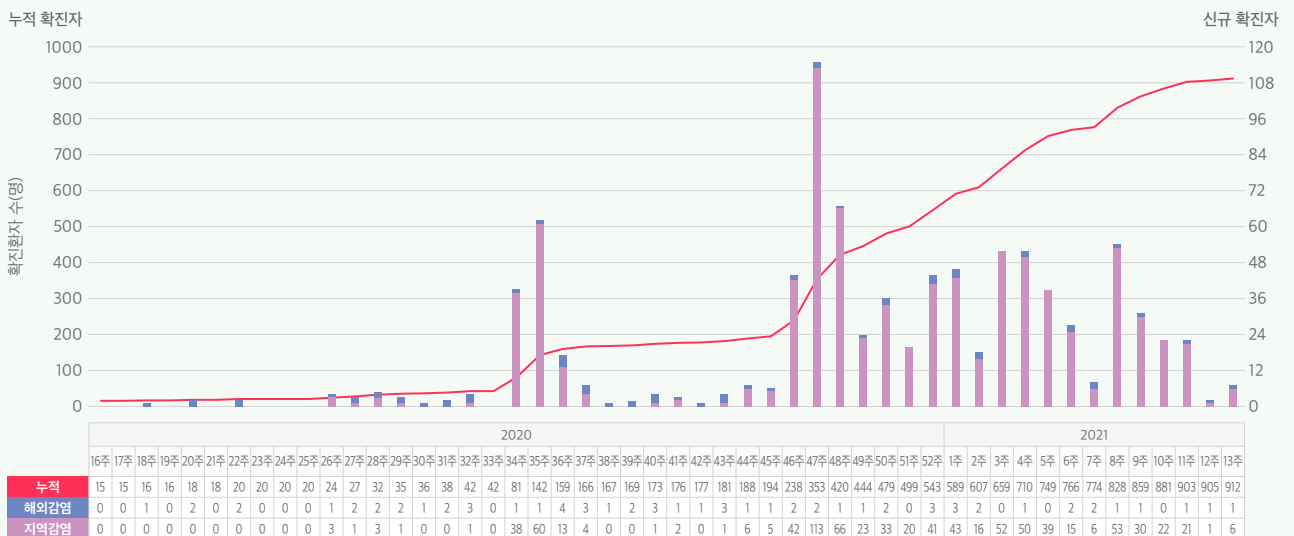
#### 확진환자 현황

- **(전국)** 확진환자 총 101,757명으로 13주차 신규 확진환자 3,092명 발생, 지난주 대비 완치자는 93,855명으로 3,527명 증가, 사망자는 1,722명으로 26명 증가(치명률 1.69%)
- **(전남)** 확진환자 총 912명으로 13주차 신규 확진환자 7명 발생, 32,315명의 접촉자 중 31,753명은 격리 해제되었으며 562명은 현재 격리 중, 사망자는 8명(치명률 0.87%)

#### ■ 전국 (주별, 누적)



#### ■ 전남 (주별, 누적)



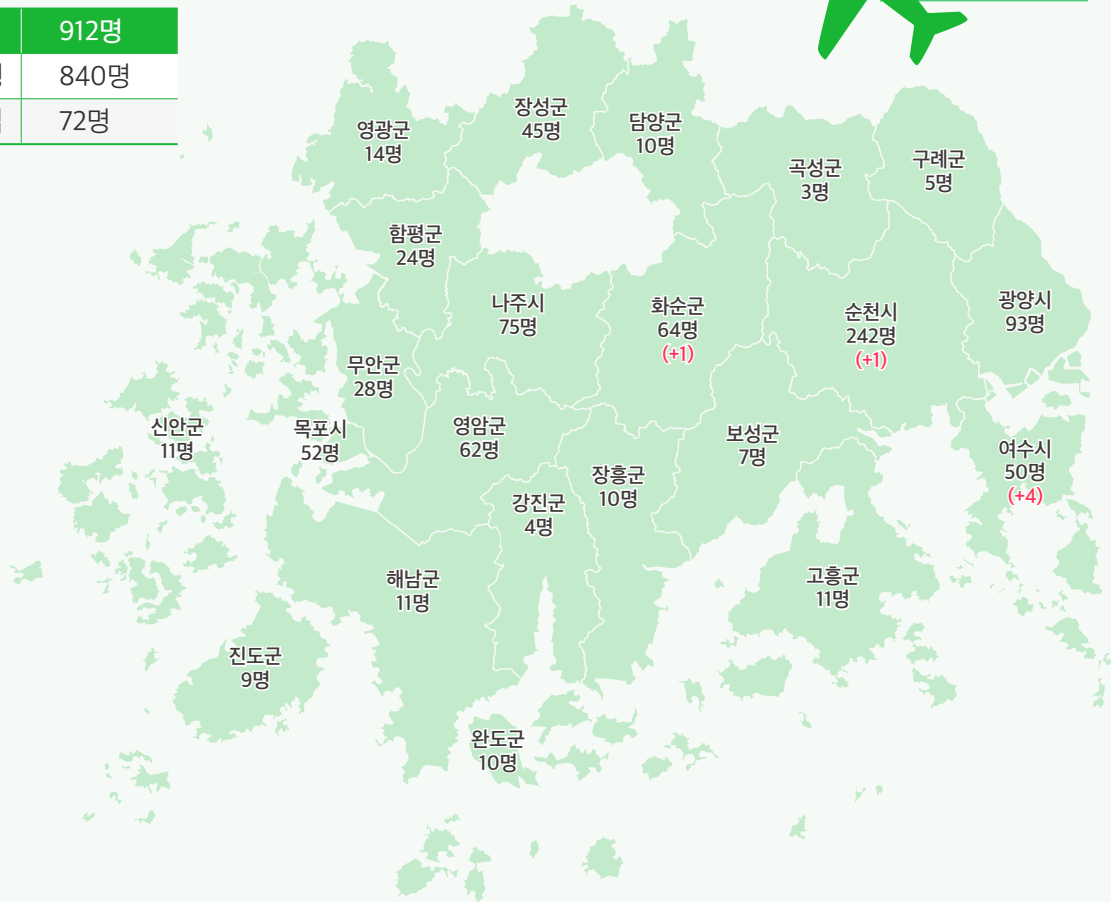
· (전남 확진자 시·군별 현황)

전라남도 코로나19 발생 현황(2020. 3. 21. ~ 3. 27. 기준)

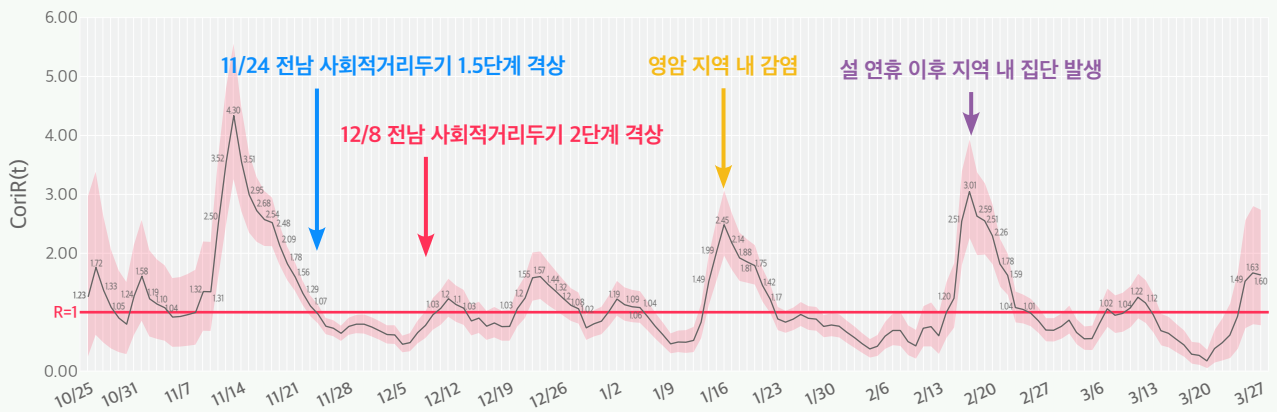


해외유입 72명(+1)

|      |      |
|------|------|
| 총    | 912명 |
| 지역발생 | 840명 |
| 해외유입 | 72명  |



· (전라남도 코로나19 실시간 감염재생산수(Rt))



- 2020.10.25~2021.3.27. 실시간 감염재생산수(Rt)

: 2021년 13주차 선행확진자 접촉, 격리해제 전 확진 등으로 실시간 감염재생산수가 3월 25일 (Rt=1.49) 이후 1 이상임

- 감염재생산수(Reproduction number, Ro)

: 한 사람의 감염자가 감염 가능 기간동안 직접 감염 시키는 평균 인원 수

(Ro<1: 감염병의 감소, Ro=1: 지역사회에 일정 수의 감염자가 유지, Ro>1: 감염병의 유행)

- 실시간 감염재생산수(Time-varying reproduction number, Rt)

: 실시간으로 질병 전파 양상의 변화를 보여주는 지표로 검역·격리 및 방역 정책의 효과 추정 가능

## 감염경로

### · (전국)

- 국내 발생 환자는 최근 1주간 1일 평균 422.1명으로 직전 1주 보다 약 7명(1.7%) 증가하였고, 해외유입 확진자는 최근 1주간 1일 평균 17명으로 지속 감소 추세임
- 최근 1주간 사망자는 28명이 발생하였고 60세 이상이 26명(92.9%)를 차지하였고, 이중 70대가 13명(46.4%)으로 가장 많음  
: 사망자의 추정 감염경로 현황은 시설 및 병원 9명, 지역 집단발생 9명, 확진자 접촉 4명, 조사 중 6명이며, 기저질환이 있는 경우는 24명(85.7%), 그 외 4명은 조사 중임
- 최근 1주간 감염경로를 보면 선행확진자 접촉 1,263명(41.1%), 집단발생 797명(25.9%), 해외유입 119명(3.9%), 병원 및 요양 시설 59명(1.9%), 조사중 834명(27.1%) 순이며, 확진자 접촉에 의한 감염 비중이 지속 증가하면서 40%이상을 차지했으며, 조사중 비율이 27.1%로 전주에 이어 증가세를 보임  
: 신규 집단발생은 13건으로 직장 4건, 일반 음식점·주점 2건, 가족·지인 모임 2건, 실내체육시설, 목욕장업, 의료기관, 교회, 교육 시설(어린이집)이 각 1건 발생

### · (전남)

단위: 명(%)

| 합계  | 해외 유입    | 집단사례     |          |          |          |          |          |          |          |             |          | 개별 사례      | 미분류 (조사중) |
|-----|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-------------|----------|------------|-----------|
|     |          | 무한 구름    | 기업 관련    | PC방      | 부락       | 다중이용 시설  | 의료 기관    | 감염취약 시설  | 군부대 관련   | 모임관련 (가족포함) | 종교 관련    |            |           |
| 912 | 72 (7.9) | 65 (7.1) | 29 (3.2) | 17 (1.9) | 58 (6.4) | 28 (3.1) | 26 (2.9) | 35 (3.8) | 36 (3.9) | 75 (8.2)    | 87 (9.5) | 318 (34.9) | 66 (7.2)  |

## II. 코로나19 해외유입 현황 (3월 28일 0시 기준)

### 해외유입 환자현황

단위: 명

|     | 구분   | 전주대비 신규   |       | 누계    | 비율   |
|-----|------|-----------|-------|-------|------|
|     |      | 신규        | 누계    |       |      |
| 전국  | 합계   | +121      | 7,545 | 100%  |      |
|     | 유입국가 | 중국        | -     | 42    | 0.6  |
|     |      | 아시아(중국 외) | +64   | 3,383 | 44.8 |
|     |      | 유럽        | +17   | 1,298 | 17.2 |
|     |      | 아메리카      | +29   | 2,424 | 32.1 |
|     |      | 아프리카      | +11   | 375   | 5.0  |
|     |      | 오세아니아     | -     | 23    | 0.3  |
|     | 국적   | 내국인       | +49   | 4,036 | 53.5 |
| 외국인 |      | +72       | 3,509 | 46.5  |      |
| 전남  | 합계   | +1        | 72    | 100.0 |      |
|     | 유입국가 | 중국        | -     | -     | -    |
|     |      | 아시아(중국 외) | +1    | 32    | 44.4 |
|     |      | 유럽        | -     | 17    | 23.6 |
|     |      | 아메리카      | -     | 12    | 16.7 |
|     |      | 중동        | -     | 7     | 9.7  |
|     |      | 아프리카      | -     | 4     | 5.6  |
|     | 국적   | 내국인       | -     | 43    | 59.7 |
| 외국인 |      | +1        | 29    | 40.3  |      |

### III. 코로나19 관련 주간 정책동향

#### 보건복지부

##### · 수도권 2단계, 사회적 거리두기 2주 연장

- 코로나19 예방접종을 순조롭게 진행하고, 4차 유행을 방지하기 위한 조치로 수도권 2단계·비수도권 1.5단계 사회적 거리두기 4월 11일 까지 2주간 연장 유지
- (내용)
  - 출입명부 작성이 강화돼 모든 출입자 명부 작성(일행 중 1명만 적는 것 불허), 유흥시설 전자출입명부 의무화
  - 영화관, PC방, 목욕장, 무도장 등에서는 음식물 먹거나 마시는 행위 금지, 비말을 발생시키는 행위 금지 등

##### · 모든 시설 코로나19 기본방역수칙 의무화

- 코로나19 확산세가 좀처럼 줄지 않고 있어 기본방역수칙을 강화하기 위해 기존 거리두기 단계 및 시설에 방역수칙 일괄 적용 하고, 적용대상도 추가 적용
- (내용)
  - 스포츠경기장(관람), 카지노, 경륜·경마, 미술관·박물관, 도서관, 키즈카페, 전시회, 국제회의, 마사지업 등 9개 시설 추가
  - 마스크 착용 의무, 방역수칙 게시 및 안내, 출입자명부 관리, 주기적 소독 및 관리 등 기본수칙 7개로 강화 등

##### · 코로나19 백신 휴가 도입

- 코로나19 예방접종이 본격화됨에 따라 4월 1일부터 접종 후 이상반응이 나타난 경우 백신 휴가를 부여 및 공가, 유급 휴가 등 적용할 것을 권고
- (내용)
  - 백신 접종 다음 날 휴가 1일 부여하고, 이상 반응이 있는 경우에는 추가로 1일 더 사용 등 백신휴가 방안 마련
  - 민간 부문 백신휴가는 임금 손실이 없도록 별도의 유급휴가 부여, 병가제도가 있는 경우 병가 활용하도록 권고·지도 등

##### · 코로나19 격리기간, 탄력적으로 조정

- 코로나19 장기화에 대비한 방역조치의 실효성 제고를 도모하고, 집단면역 형성을 위한 백신 접종의 안정적 수행에 필요한 사항을 규정하기 위해 조정
- (내용)
  - 코로나19 시설·자가 격리기간을 '최대잠복기'에서 최대잠복기 내에 질병관리청장이 정하는 날'까지로 변경 예정
  - 예방접종 후 이상반응 신고대상 범위를 임시예방접종의 대상이 되는 감염병까지 확대해 이상반응 신속 신고 가능 등

#### 전라남도

##### · 전남도, 1.5단계 거리두기 2주 연장

- 여전히 300~400명대의 코로나19 확진자 수가 이어지고 있어 3월29일부터 4월 11일까지 1.5단계 사회적 거리두기 단계 및 5인 이상 모임금지 지침 그대로 유지
- (내용)
  - 모든 출입자 명부 작성 및 다중이용시설을 이용하는 모든 출입자에 대한 증상 확인과 유증상 출입 제한 권고
  - 목욕탕의 경우 탈의실 및 탕내 사적 대화 금지토록 하는 한편 공용물품(드라이기·빗) 및 선풍기 사용 자제 요청

### IV. 주간 법정감염병 발생 현황

#### 전라남도

- 수두 10건, A형간염 1건, 유행성이하선염 12건, CRE 3건, C형간염 10건, 쯤쯤가무시증 1건, 신증후군출혈열 1건 발생

#### 국내 외

- (코로나19) 전세계 대유행(Pandemic) 지속
  - 188개국 등에서 총 121,870,259명(사망 2,692,398명) 발생
  - 지난 1주 간(2021.3.15.~3.21.) 신규 확진자 3,211,589명(사망 59,698명) 발생
  - 누적환자 발생 300만 명 이상 발생 국가: 미국, 인도, 브라질, 러시아, 영국, 프랑스, 이탈리아, 스페인
- (조루인플루엔자) 라오스, 첫 인체감염(H5N6형) 환자 발생 보고
- (페스트) 마다가스카르, '21.1.1~3.11. 환자 23명(사망 9명) 발생
- (라싸열) 나이지리아, 환자 발생 지속
  - '21.1.1~3.21. 발생 223건, 사망 46건 보고(치명률 20.6%)

※ 바로가기 ▶ [주간 해외감염병 발생동향 12호](#)

## 전라남도 신고현황

| 구분 | 주간현황 (2021)            |             |     |     |     |    | 누적신고현황 (13주)     |            |       |      |      | 지난해 신고현황         |       |        |
|----|------------------------|-------------|-----|-----|-----|----|------------------|------------|-------|------|------|------------------|-------|--------|
|    | 이번주                    | 이전 4주(2021) |     |     |     |    | 증감 <sup>1)</sup> | 올해<br>2021 | 이전 3년 |      |      |                  | 2020년 |        |
|    |                        | 13주         | 12주 | 11주 | 10주 | 9주 |                  |            | 2020  | 2019 | 2018 | 증감 <sup>2)</sup> | 전남    | 전북     |
| 1급 | 보툴리눔독소증                | 0           | 0   | 0   | 0   | 0  |                  | 0          | 0     | 0    | 0    |                  | 0     | 1      |
|    | 중동호흡기증후군(MERS)         | 0           | 0   | 0   | 0   | 0  |                  | 0          | 0     | 0    | 0    |                  | 0     | 1      |
| 2급 | 결핵                     | -           | 34  | 30  | 21  | 22 |                  | 281        | 319   | 336  | 370  | ▼                | 189   | 19,933 |
|    | 수두                     | 10          | 19  | 8   | 15  | 11 | ▼                | 194        | 508   | 942  | 595  | ▼                | 1,270 | 32,270 |
|    | 홍역                     | 0           | 0   | 0   | 0   | 0  |                  | 0          | 1     | 5    | 0    | ▼                | 1     | 7      |
|    | 콜레라                    | 0           | 0   | 0   | 0   | 0  |                  | 0          | 0     | 0    | 0    |                  | 0     | 0      |
|    | 장티푸스                   | 0           | 0   | 0   | 0   | 0  |                  | 1          | 0     | 1    | 1    | ▲                | 0     | 44     |
|    | 파라티푸스                  | 0           | 0   | 0   | 0   | 0  |                  | 1          | 2     | 0    | 2    | ▼                | 5     | 63     |
|    | 세균성이질                  | 0           | 0   | 1   | 0   | 1  | ▼                | 3          | 0     | 3    | 2    | ▲                | 2     | 32     |
|    | 장출혈성대장균감염증             | 0           | 0   | 0   | 0   | 0  |                  | 0          | 2     | 0    | 1    | ▼                | 13    | 283    |
|    | A형간염                   | 1           | 5   | 4   | 1   | 4  | ▼                | 34         | 19    | 20   | 12   | ▲                | 66    | 3,875  |
|    | 백일해                    | 0           | 0   | 0   | 0   | 0  |                  | 0          | 18    | 9    | 7    | ▼                | 21    | 130    |
|    | 유행성이하선염                | 12          | 12  | 8   | 10  | 4  |                  | 82         | 98    | 124  | 114  | ▼                | 405   | 9,914  |
|    | 풍진                     | 0           | 0   | 0   | 0   | 0  |                  | 0          | 0     | 0    | 0    |                  | 0     | 2      |
|    | 수막구균감염증                | 0           | 0   | 0   | 0   | 0  |                  | 0          | 0     | 0    | 0    |                  | 0     | 5      |
|    | b형헤모필루스인플루엔자           | 0           | 0   | 0   | 0   | 0  |                  | 0          | 1     | 0    | 0    | ▼                | 1     | 1      |
|    | 폐렴구균 감염증               | 0           | 0   | 1   | 0   | 1  | ▼                | 3          | 7     | 3    | 11   | ▼                | 11    | 346    |
|    | 한센병                    | 0           | 0   | 0   | 0   | 0  |                  | 0          | 1     | 0    | 0    | ▼                | 1     | 3      |
|    | 성홍열                    | 0           | 3   | 1   | 1   | 0  | ▼                | 9          | 56    | 68   | 242  | ▼                | 102   | 2,261  |
|    | 반코마이신내성황색포도알균(VRSA)감염증 | 0           | 0   | 0   | 0   | 0  |                  | 0          | 0     | 0    | 0    |                  | 0     | 9      |
|    | 카바페넴내성장내세균속균종(CRE)감염증  | 3           | 4   | 11  | 7   | 4  | ▼                | 80         | 86    | 78   | 26   | ▲                | 357   | 17,759 |
|    | E형간염                   | 0           | 1   | 0   | 0   | 0  | ▼                | 4          | 0     | 0    | 0    | ▲                | 6     | 186    |
| 3급 | 파상풍                    | 0           | 0   | 0   | 0   | 0  |                  | 0          | 0     | 0    | 1    | ▼                | 2     | 31     |
|    | B형간염                   | 0           | 0   | 0   | 1   | 0  | ▼                | 7          | 6     | 4    | 2    | ▲                | 18    | 380    |
|    | 일본뇌염                   | 0           | 0   | 0   | 0   | 0  |                  | 0          | 0     | 0    | 0    |                  | 0     | 7      |
|    | C형간염                   | 10          | 15  | 18  | 15  | 16 | ▼                | 190        | 217   | 192  | 255  | ▼                | 875   | 11,726 |
|    | 말라리아                   | 0           | 0   | 0   | 0   | 0  |                  | 0          | 0     | 0    | 0    |                  | 1     | 389    |
|    | 레지오넬라증                 | 0           | 1   | 0   | 2   | 0  | ▼                | 6          | 5     | 3    | 1    | ▲                | 12    | 346    |
|    | 바브리아패혈증                | 0           | 0   | 0   | 0   | 0  |                  | 0          | 0     | 0    | 0    |                  | 11    | 72     |
|    | 발진열                    | 0           | 0   | 0   | 0   | 0  |                  | 0          | 0     | 0    | 0    |                  | 0     | 4      |
|    | 쯔쯔가무시증                 | 1           | 1   | 3   | 4   | 3  | ▼                | 40         | 30    | 30   | 47   | ▲                | 811   | 4,441  |
|    | 렘트스피라증                 | 0           | 0   | 1   | 0   | 0  | ▼                | 1          | 0     | 0    | 0    | ▲                | 14    | 143    |
|    | 브루셀라증                  | 0           | 0   | 0   | 0   | 0  |                  | 0          | 1     | 0    | 0    | ▼                | 3     | 9      |
|    | 신증후군출혈열                | 1           | 0   | 0   | 1   | 0  |                  | 4          | 6     | 8    | 5    | ▼                | 49    | 265    |
|    | 크로이츠펠트-야콥병             | 0           | 0   | 0   | 0   | 0  |                  | 0          | 0     | 1    | 0    | ▼                | 2     | 78     |
|    | 덴기열                    | 0           | 0   | 0   | 0   | 0  |                  | 0          | 1     | 1    | 2    | ▼                | 1     | 43     |
|    | 큐열                     | 0           | 0   | 0   | 0   | 0  |                  | 1          | 2     | 3    | 0    | ▼                | 14    | 73     |
|    | 라임병                    | 0           | 0   | 0   | 0   | 0  |                  | 0          | 0     | 1    | 0    | ▼                | 0     | 7      |
|    | 유비저                    | 0           | 0   | 0   | 0   | 0  |                  | 0          | 0     | 0    | 0    |                  | 0     | 1      |
|    | 치쿤구니야열                 | 0           | 0   | 0   | 0   | 0  |                  | 0          | 0     | 0    | 0    |                  | 0     | 1      |
|    | 중증열성혈소판감소증후군(SFTS)     | 0           | 0   | 0   | 0   | 0  |                  | 0          | 0     | 0    | 0    |                  | 8     | 242    |
|    | 지카바이러스감염증              | 0           | 0   | 0   | 0   | 0  |                  | 0          | 0     | 0    | 0    |                  | 0     | 0      |

1) 이전 4주 신고건수 중 최대값 대비, 2) 이전 3년 평균 신고건수 대비

- 감염병의 예방 및 관리에 관한 법률에 근거하여 국가감염병감시체계를 통하여 보고된 감염병 환자 발생 신고를 기초로 집계됨
- 의료기관 신고일 기준으로 집계함
- 지역별 통계는 환자주소지 기준으로 집계함 (단, VRSA 감염증과 CRE 감염증은 신고한 의료기관 주소지 기준임)
- 감염병 별 신고범위에 따라 감염병환자, 감염병의사환자, 병원체보유자가 포함 될 수 있음
- 13주(2021.3.21.~3.27.) 감염병 신고현황은 2021.3.30.(화) 질병관리본부 감염병포털에 보고된 자료를 기준으로 작성
- 2020년, 2021년 통계자료는 변동가능한 잠정통계임
- 최근 5년간 발생이 없었던 감염병은 제외함 (에볼라바이러스병, 마버그열, 라싸열, 크리미안콩고출혈열, 남아메리카출혈열, 리프트밸리열, 두창, 페스트, 탄저, 야토병, 신종감염병증후군, 중증급성호흡기증후군(SARS), 동물인플루엔자 인체감염증, 신종인플루엔자, 디프테리아, 폴리오, 발진티푸스, 공수병, 황열, 웨스트나일열, 진드기매개뇌염)
- 결핵은 12주(2021.3.14.~3.20.) 신환자 신고 현황을 수록한 질병관리본부 주간건강과질병 및 결핵환자신고현황연보를 참고함

# 코로나19 2분기 예방접종 이렇게 실시됩니다

● 화이자 ● 아스트라제네카

|   |   |         |
|---|---|---------|
| <b>3월 4주</b>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>65세 이상 입원·입소자 및 종사자</li> </ul>         | 자체 / 방문 |
| <b>4월 1주</b>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>노인 시설 (주거, 주·야간, 단기보호)</li> </ul>      | 예방접종센터  |
|   | <ul style="list-style-type: none"> <li>75세 이상 어르신</li> </ul>                  | 예방접종센터  |
|   | <ul style="list-style-type: none"> <li>특수교육 종사자 및 유·초·중등 보건교사</li> </ul>      | 보건소     |
|   | <ul style="list-style-type: none"> <li>어린이집 장애아전문 교직원 및 간호인력</li> </ul>       | 보건소     |
| <b>4월 2주</b>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>장애인 시설 (거주, 주간보호)</li> </ul>           | 방문(위탁)  |
|   | <ul style="list-style-type: none"> <li>교정시설 등 종사자</li> </ul>                  | 자체/보건소  |
| <b>4월 3주</b>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>노인요양공동생활가정</li> </ul>                  | 방문(위탁)  |
|   | <ul style="list-style-type: none"> <li>결핵 및 한센인 거주시설</li> </ul>               | 방문(보건소) |
| <b>4월 4주</b>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>노숙인 거주 및 이용시설</li> </ul>               | 방문(보건소) |
| <b>5월</b>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>항공승무원</li> </ul>                       | 보건소 등   |
|   | <ul style="list-style-type: none"> <li>65~74세 어르신</li> </ul>                  | 위탁의료기관  |
| <b>6월</b>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>장애인 돌봄 종사자</li> </ul>                  | 위탁의료기관  |
|   | <ul style="list-style-type: none"> <li>노인 방문 돌봄 종사자</li> </ul>                |         |
|   | <ul style="list-style-type: none"> <li>유치원·어린이집, 초등학교 (1~2학년) 교사 등</li> </ul> |         |
|   | <ul style="list-style-type: none"> <li>만성신장질환 (투석환자)</li> </ul>               |         |
|   | <ul style="list-style-type: none"> <li>만성중증호흡기질환</li> </ul>                   |         |
|   | <ul style="list-style-type: none"> <li>의료기관 및 약국 종사자 (보건의료인)</li> </ul>       |         |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>사회필수인력 (경찰, 해경, 소방, 군인 등)</li> </ul> |   |         |



\*백신수급상황에 따라 시기 및 방법이 변경될 수 있음 \* 3.15일 기준, 2~3월 접종대상자(79.3만)는 미포함