

## 도민과 함께 **청정전남**을 지키겠습니다!

“보건의료인들의 헌신과 적극적인 방역대책에 협조해주신 도민들께 진심으로 경의를 표합니다.”

COVID-19  
**코로나19** 전라남도 상황판 (2021년 1월 21일 08시 기준)

### 확진자

전국  
73,518

전남  
**692**  
병원격리 119명 | 격리해제 567명 | 사망 6명

### 검사현황

검사결과(음성)  
320,278

검사결과(양성)  
**692**  
해외유입 62명

검사중  
4,328

### 자가 격리자

격리중  
813

격리해제  
25,850

## 코로나19 사회적 거리두기 2단계 연장

기간 : 2021. 1. 18.(월) ~ 2021. 1. 31. (일)까지

#### 모임 · 행사

- 100인 이상 모임 · 행사 금지
- ※ 사적모임 : 5명부터 모임 금지

#### 중점관리시설

- 유흥시설 5종 : 집합금지
- 방문판매 등 직접판매홍보관, 노래연습장, 실내 스탠딩공연장 : 21시 ~ 익일 05시까지 운영중단
- 식당 · 카페 : 철저한 방역준수 전제 21시까지 매장 내 취식 허용, 단, 21시 ~ 익일 05시까지 포장 · 배달만 허용

#### 일반 · 기타관리시설

- 실내체육시설 : 21시 ~ 익일 05시까지 운영중단, 시설면적 4m<sup>2</sup>당 1명 제한
- 백화점 · 대형마트 : 시식 · 시음 · 견본품 서비스 운영 금지, 집객행사 금지 등
- 파티룸 : 집합금지
- 숙박시설 : 객실 수의 2/3 이내로 예약 제한, 파티를 위한 객실 운영 금지 등

#### 일상 · 사회경제적 활동

- 마스크 착용 의무화
- 정규예배 · 미사 · 법회 · 시일식 등 좌석 수 20% 이내 인원 참여
- ※ 종교시설 주관 모임 · 식사 금지



# 설 명절 연휴 기간 특별방역 시행

2021. 2. 1.(월) ~ 2. 14.(일)

이번 설에는 고향과 친지 방문, 여행을 자제해 주실 것을 당부드립니다.  
·교통수단·시설 방역 강화 ·온라인 성묘 등 안전한 추모 ·요양병원·시설 등 안전한 면회



1 / 10

[해외 입국자 안내문](#)

[행정안전부 코로나19 안전신고](#)

※ 코로나19 의심 신고  
061-120(민생애로종합상담센터), 1339(질병관리청) 또는 관할 시군 보건소

[일일상황보고](#)

[선별진료소 현황](#)

[예방행동수칙](#)

[전라남도 감염병관리지원단 홈페이지](#)

[코로나19 심리지원](#)

코로나19 날짜별 발생 현황 (지역감염 / 해외유입)

계	01.12.(화) 까지	01.13.(수)	01.14.(목)	01.15.(금)	01.16.(토)	01.17.(일)	01.18.(월)
692명 (630 / 62)	550 / 62	6 / 0	13 / 0	13 / 0	15 / 0	4 / 0	6 / 0
	01.19.(화)	01.20.(수)	01.21.(목)	01.22.(금)			
	9 / 0	14 / 0	0 / 0	0 / 0			

코로나19 시군별 확진자 발생 현황

목포시	여수시	순천시	나주시	광양시	담양군	곡성군	구례군
37	26	220	55	85	8	3	5
고흥군	보성군	화순군	장흥군	강진군	해남군	영암군	무안군
9	6	42	0	3	6	41	6
함평군	영광군	장성군	완도군	진도군	신안군	해외유입	
11	13	41	3	9	1	62	

중앙방역대책본부

"확진환자의 이동경로 등 정보공개 지침(1판)(20.10.7)"에 따라 감염병 예방에 필요한 정보에 한하여 공개함

- **(공개 기간)** : 정보 확인 시 ~ 마지막 접촉자와 접촉한 날로부터 14일 경과 시
- **(개인정보)** : 성별, 연령, 국적, 거주지 및 직장명 등 개인을 특정하는 정보를 공개하지 않음 읍·면·동 단위 이하 정보는 공개하지 않음
- **(시간)** : 코로나19는 증상 발생 2일 전부터 격리일까지 공개함
- **(장소 · 이동수단)** : 장소 목록 형태로 정보를 공개함, 해당 공간 내 모든 접촉자가 파악된 경우 공개하지 않음

확진환자의 이동경로 등 정보공개 지침 다운로드 ↓

확진자 현황

확진자 이동경로

질병관리청 바로가기

TOP