

# 전라남도 코로나19 주간소식 특집94호

51 FT

(2021.12.12.~12.18.)

전남 주간소식-제160호

**발행일** 2021.12.21.(화) **발행처** 전라남도 감염병관리지원단 · 전라남도 공공보건의료지원단 **주소** 전남도청 내 민원동 3층 전라남도감염병관리지원단 **전화** 061-286-6083 **홈페이지** www.icdm.or.kr

─ 목차 ⊢

Ⅰ. 코로나19 국내 발생 현황

Ⅱ. 코로나19 해외유입 현황

Ⅲ. 코로나 19 예방접종 현황

IV. 코로나19 관련 주간 정책동향

V. 주간 법정감염병 발생 현황

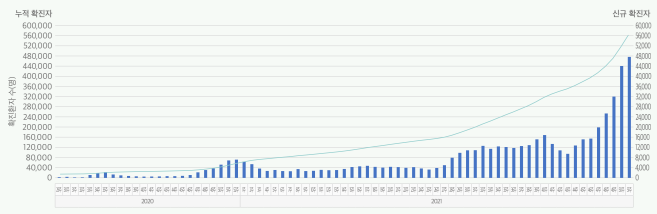
VI. 홍보자료

# I . 코로나19 국내 발생 현황 (12월 19일 0시 기준)

#### 확진환자 현황

- · (전국) 확진환자 총 565,098명으로 51주차 신규 확진환자 47,827명 발생, 사망자는 4,722명으로 469명 증가(치명률 0.84%)
- · (전남) 확진환자 총 5,480명으로 51주차 신규 확진환자 406명 발생, 97,484명의 접촉자 중으로 93,414명은 격리해제 되었으며 4,070명은 현재 격리중, 사망자는 32명(치명률 0.58%)

# **■ 전국** (주별, 누적)



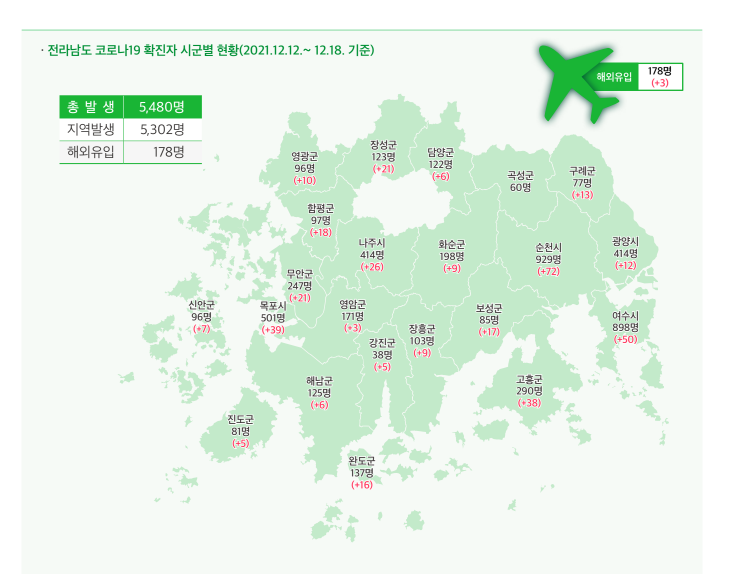
# **■전남** (주별, 누적)



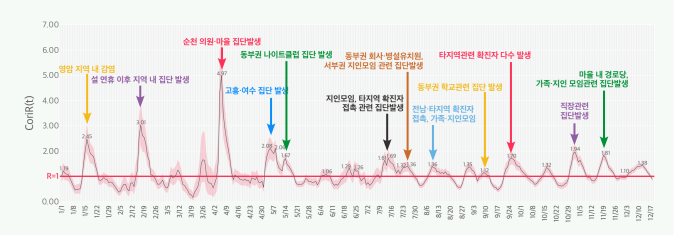
#### · (위중증 환자 현황)

(단위: 명)

구분	12.12	12.13	12.14	12.15	12.16	12.17	12.18
전국	894	876	906	964	989	971	1,016
전남	18	16	15	17	18	18	8



# · (전라남도 코로나19 실시간 감염재생산수(Rt))



- 2021. 1. 1. ~ 2021. 12. 18. 실시간 감염재생산수(Rt)
- : 2021년 51주차 평균 감염재생산수는 1.15 이며 타지역 및 전남 확진자 접촉, 다중이용시설(교회, 목욕탕 등)·지인 모임을 통한 발생이 있었고 실시간 감염재생산수는 12월 16일(Rt=1.06) 이후 1 이하로 감소 추세임
- 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-varingreproduction number, Rt)
- : 실시간으로 질병 전파 양상의 변화를 보여주는 지표로 검역·격리 및 방역 정책의 효과 추정 가능

# 감염경로

# · (전국)

- 최근 1주간 감염경로(2021.12.12.~12.18.), 질병관리청 보도자료 참고

합계 (명(%))	지역사회 접촉	지역집단 발생	조사중(미분류)	해외유입	해외유입 관련
48,287	25,676	3,660	18,725	224	2
(100)	(53.2)	(7.6)	(38.8)	(0.5)	(0.0)

# · (전남, 누적)

-1-II	-11-1		-111.14	-11-1							
합계 (명/%)	해외 유입	직장 관련	마을 관련	다중이용 시설	의료 기관	감염취약 시설	군부대 관련	모임관련 (가족포함)	종교 관련	개별 사례	미분류 (조사중)
5,480	178	431	170	1,167	58	107	39	444	233	1,859	794
(+406)	(+3)	(+17)		(+64)	(+4)			(+36)	(+50)	(+150)	(+82)
100	3.2	7.9	3.1	21.3	1.1	2.0	0.7	8.1	4.3	33.9	14.5

# II. 코로나19 해외유입 현황 (12월 19일 0시 기준, 질병관리청 보도자료 참고)

# 해외유입 환자현황

	5.	7JI		유입국가											국적			
구분	합계		중국		아시아 (중국 외)		유럽		아메리카		아프리카		오세아니아		내국인		외국인	
	전국	전남	전국	전남	전국	전남	전국	전남	전국	전남	전국	전남	전국	전남	전국	전남	전국	전남
신규 (명)	259	3	5	-	85	2	52	-	90	-	14	1	13	-	179	1	80	2
누적 (명)	16,329	178	183	-	9,022	117	2,345	33	3,585	21	1,099	7	95	-	8,291	105	8,038	73
비율 (%)	100	100	1.1	0.0	55.2	65.7	14.4	18.5	22.0	11.8	6.7	3.9	0.6	0.0	50.8	59.0	49.2	41.0

# III. **코로나 19 예방접종 현황** (12월 19일 0시 기준, 질병관리청 보도자료 참고)

78	전	국	전남				
구분	누계(명)	인구 <sup>1)</sup> 대비 접종률(%)	누계(명)	인구 <sup>2)</sup> 대비 접종률(%)			
1차 접종	43,486,080	84.7	1,603,096	87.2			
2차 접종	42,068,035	81.9	1,554,418	84.5			
3차 접종	11,528,139	22.5	543,380	29.5			

<sup>1) &#</sup>x27;20.12월 행정안전부 주민등록인구현황(거주지) 기준

<sup>2)</sup> 전남 도민(184만 명) 기준

# ■ 코로나19 1차 접종 인구대비 접종률(전국, 전남)



# ■ 전남 성별·연령별 접종 현황

(단위: 명, %)

_	·분	인구(A)	접종지	나 현황	접종	5률
7	'正	1 27(A)	1차 접종(B)	2차 접종(C)	1차(B/A)	완료(C/A)
7	4	1,839,432	1,603,184	1,554,506	87.2	84.5
성별	남성	925,103	810,156	783,312	87.6	84.7
(O) =	여성	914,329	793,028	771,194	86.7	84.3
	80세 이상	143,953	125,276	122,236	87.0	84.9
	70-79세	193,782	184,962	183,093	95.4	94.5
	60-69세	282,796	275,560	272,857	97.4	96.5
	50-59세	308,361	302,461	298,407	98.1	96.8
연령별	40-49세	250,046	243,383	237,639	97.3	95.0
	30-39세	178,555	175,260	168,145	98.2	94.2
	18-29세	238,043	227,063	218,903	95.4	92.0
	12-17세	95,444	69,219	53,226	72.5	55.8
	11세 이하	148,452	-	-	-	-

# ■ 전남 시군별 접종현황

(단위: %)

_																						
	목 포 시	여 수 시	순 천 시	나 주 시	광 양 시	담 양 군	곡 성 군	구 례 군	고 등 군	보 성 군	화 순 군	장 흥 군	강 진 군	해 남 군	영 암 군	무 안 군	함 평 군	영 광 군	장 성 군	완 도 군	진 도 군	신 안 군
1차 접종	83.9	85.8	83.8	87.8	83.5	90.4	89.5	87.5	90.5	89.7	89.7	87.5	88.9	92.6	99.0	88.8	.091	86.8	89.1	91.2	89.5	91.0
2차 접종	80.8	83.3	81.0	85.1	80.6	88.4	87.4	85.3	88.3	87.7	87.1	85.4	86.5	90.2	96.0	85.8	88.8	84.3	86.5	88.6	87.2	88.8
3차 접종	23.9	24.7	24.9	27.8	21.8	37.5	42.8	39.9	41.9	41.7	34.5	38.2	37.1	35.4	33.1	28.8	42.7	37.3	37.1	34.5	35.7	32.1

<sup>\*</sup>전남 도민(184만 명) 기준

# Ⅳ. 코로나19 관련 주간 정책동향

#### 보건복지부

#### · 12월 18일부터 16일간 새 거리두기 조정안 시행, 정부 '잠시 멈춤'에 동참 호소

- 사적모임 전국 4인으로 제한, 미접종자는 식당·카페 단독 이용·포장·배달만
- 식당·카페 및 유흥·실내체육시설 등 밤 9시까지, 영화관·PC방 등은 밤 10시까지
- 학원은 평생직업교육학원만 밤 10시, 행사·집회 299명까지, 300명 초과 원칙적 금지
- (내용)
- · 현재의 위기를 극복하고 일상회복으로 다시 나아가기 위해 2022년 1월 2일까지 2주간 잠시 멈춤에 동참해줄 것을 호소
- · 16일간 거리두기 강화조치를 시행해 3차 접종 확대 및 의료여력 확충을 위한 시간을 확보하고, 중증·사망자 발생을 억제해 단계적 일상회복의 지속적인 추가기반 조성

#### · 12월 20일부터 접종증명 유효기간 적용

- 2차 접종 후 14일이 경과한 날부터 6개월(180일)까지 효력 인정
- 3차(부스터) 접종을 했다면, 접종 당일부터 효력 인정
- 추가접종이 권고되지 않은 12~17세 청소년에게는 접종증명 유효기간 미적용
- (내용)
- · 2차 접종 후 경과날짜 확인이 쉬운 COOV앱 사용 권장
- · 2차 접종자에게는 유효기간 만료 14일, 7일, 1일 전 국민비서 알림 안내
- · 질병관리청 코로나19 예방접종 누리집에서도 접종증명 유효기간 매일 확인 가능

# 전라남도

#### · 오미크론 변이 13명 추가.. 모임자제를

- 오미크론 의심화자 13명이 추가로 확인됨에 따라 방역관리를 강화하고, 도민들에게 철저한 방역수칙 준수 당부
- (내용)
- · 지난 12일 오미크론 변이가 최초 확인됐으며, 이후 검사중이던 오미크론 의심환자 중 13명이 지난 15일 추가 확인
- · 오미크론 변이의 강한 전파력에 따라 사람 간 접촉을 최소화하기 위해 타지역 방문 자제 및 연말 모임행사의 연기 또는 취소를 당부하고, 실내외 어디서나 마스크를 상시 착용할 것을 적극 권장

#### · 고령층 3차 접종률 52% 전국 최고

- 12월 15일 기준 전남지역 60세 이상 3차 접종률은 51.9%로 대상자 57만명 중 29만명이 접종을 마침
- (내용)
- · 3차 접종률이 75세 이상에서는 80.5%로 높은 수준을 보이고 있으나, 60~74세가 36.1%여서 이 연령대의 적극적인 참여 필요
- · 48개 방문접종팀을 구성해 경로당, 마을회관 등에서 어르신을 위한 찾아가는 접종 서비스 제공, 접종기관을 직접 방문하는 경우 100원 택시를 활용해 교통편의 지원

# V. 주간 법정감염병 발생 현황

#### 전라남도

· 수두 9건, A형간염 3건, 유행성이하선염 7건, b형혜모필루스인플루엔자 1건, CRE 7건, E형간염 1건, B형간염 1건, C형간염 5건, 쯔쯔가무시증 19건, 크로이츠펠트-야콥병 1건, 중증열성혈소판감소증후군 2건 발생

#### 국내·외

- · (코로나-19) 전세계 발생 지난 주와 유사한 수준
- · 188개국 등에서 총 268,934,575명(사망 5,297,850명) 발생
- · 지난 1주 간(2021.12.6.~12.12.) 신규 확진자 4,000,817명(-5%), 사망 46,961명(-10%) 발생
- · 남아프리카공화국, 12.6.~12.12. 오미크론 증가에 따른 신규환자 109,053명(+75.8%)으로 발생 급증
- · (AI 인체감염증) 중국, A(H5N6)형 5명, A(H9N2)형 1명 인체감염증 발생 보고
- · (지카바이러스) 인도, '21.12.13. 기준 감염사례 152건 발생 보고되어 CDC에서 여행자 경보 발령

#### **※ 바로가기▶** 주간 해외감염병 발생동향 50호

# 전라남도 신고현황

				주간현황	탈(2021)				누적·	신고현황 (5	51주)		지난해 선	신고현황
	구분	이번주		이전	4주		증감 <sup>1)</sup>	올해		이전 3년		증감 <sup>2)</sup>	202	0년
		51주	50주	49주	48주	47주	00	2021	2020	2019	2018	00	전남	전국
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	0
	결핵	-	13	26	26	26		1115	1204	1,276	1,366	▼	1,049	19,933
	수두	9	23	15	26	14	▼	1,049	1253	3,040	3,550	▼	1,253	31,430
	홍역	0	0	0	0	0		0	1	11	1	▼	1	6
	콜레라	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	-
	장티푸스	0	0	0	0	0		4	0	2	7	<b>A</b>	0	39
	파라티푸스	0	0	0	0	0		1	5	0	3	▼	5	58
	세균성이질	0	0	0	0	0		4	2	9	6	▼	2	29
	장출혈성대장균감염증	0	0	0	0	0		14	12	13	6	<b>A</b>	12	270
	A형간염	3	1	1	4	1	▼	114	64	162	30	<b>A</b>	66	3,989
2급	백일해	0	0	0	0	0		0	21	33	41	▼	21	123
	유행성이하선염	7	11	14	12	8	▼	509	397	611	739	▼	404	9,922
	풍진	0	0	0	0	0		0	0	1	0	▼	0	2
	수막구균감염증	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	5
	b형헤모필루스인플루엔자	1	0	0	0	0	<b>A</b>	1	1	0	0	<b>A</b>	1	1
	폐렴구균 감염증	0	0	0	0	1	▼	7	11	13	18	▼	11	345
	한센병	0	0	0	0	0		0	1	0	0	▼	1	3
	성홍열	0	1	0	0	0	▼	44	101	236	600	▼	100	2,300
	반코마이신내성황색포도알균(VRSA)감염증	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	9
	카바페넴내성장내세균속균종(CRE)감염증	7	8	4	9	8	▼	381	351	345	143	<b>A</b>	363	18,113
	E형간염	1	0	0	1	1		25	6	0	0	<b>A</b>	6	191
	파상풍	0	0	0	0	0		0	2	2	6	▼	2	30
	B형간염	1	0	0	0	0	<b>A</b>	13	18	18	17	▼	17	382
	일본뇌염	0	0	0	0	0		1	0	2	1		0	7
	C형간염	5	7	5	14	8	▼	663	858	670	875	▼	881	11,849
	말라리아	0	0	0	0	0		4	1	0	6	<b>A</b>	1	385
	레지오넬라증	0	0	0	0	0		30	13	17	6	<b>A</b>	12	368
	비브리오패혈증	0	0	0	0	0		8	11	7	4	<b>A</b>	11	70
	발진열	0	0	0	0	0		0	0	1	2	▼	0	1
	쯔쯔가무시증	19	28	50	154	197	▼	1108	809	662	1047	<b>A</b>	812	4,479
27	렙토스피라증	0	3	1	3	1	▼	24	13	13	10	<b>A</b>	13	114
3급	브루셀라증	0	0	0	0	0		1	3	0	0		3	8
	신증후군출혈열	0	2	0	3	3	▼	40	48	75	50	▼	49	270
	크로이츠펠트-야콥병	1	0	0	0	0	<b>A</b>	4	1	4	0	<b>A</b>	1	64
	뎅기열	0	0	0	0	0		0	1	1	3	▼	1	43
	큐열	0	0	0	0	0		1	13	23	21	▼	13	69
	라임병	0	0	0	0	0		0	0	2	0	▼	0	18
	유비저	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	1
	치쿤구니아열	0	0	0	0	0		0	0	1	0	▼	0	1
	중증열성혈소판감소증후군(SFTS)	2	0	0	0	0	<b>A</b>	11	8	16	16	▼	8	243
	지카바이러스감염증	0	0	0	0	0		0	0	1	0	▼	0	1

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

- · 감염병의예방및관리에관한법률에 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
- · 51주(2021.12.12.~12.18.) 감염병 신고현황은 2021.12.21.(화) 질병관리본부 감염병포털에 보고된 자료를 기준으로 작성
- · 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 50주(2021.12.5.~12.11.) 신환자 신고 현황을 수록한 질병관리본부 주간건강과질병 및 결핵환자신고현황연보를 참고함

- · 50주(2021.12.5.~ 12.11.) 표본감시감염병 신고현황은 2021.12.20.(월) 질병관리청 질병보건통합관리시스템 표본감시웹보고 및 2021 감염병 표본감시 50주차 주간소식지 자료를 기준으로 작성함
- · 표본감시 참여기관의 의사환자 감시 자료를 보고 시점 기준으로 분석한 잠정통계로 변동 가능함

# · (인플루엔자)

■ 주별 인플루엔자 의사환자(ILI) 현황(2021-2022절기)

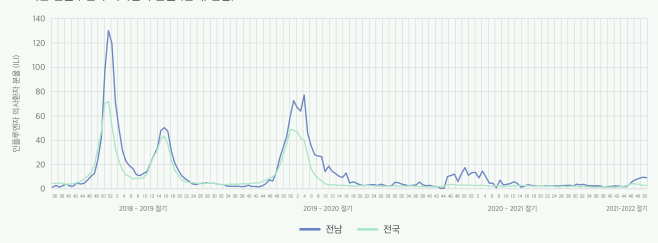
구분	2021년 50주차	2021년 49주차	2021년 48주차	2021년 47주
전남	8.9	9.4	8.6	7.5
전국	2.7	2.4	3.5	3.6

# ■ 50주차 연령별 인플루엔자 의사환자(ILI) 현황(2021-2022절기)

지역	0세	1-6세	7-12세	13-18세	19-49세	50-64세	65세이상
전남	0.0	1.1	0.0	0.0	25.7	22.5	11.8
전국	0.3	4.0	0.4	1.4	3.6	3.0	2.0

\*단위(인플루엔자 의사환자수/진료환자 × 1,000명)

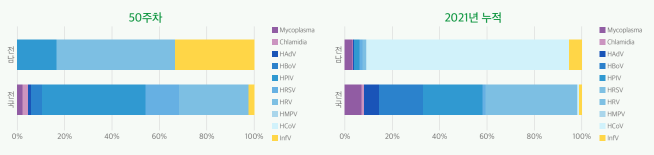
#### ■ 최근 인플루엔자 의사환자 분율 (전국, 전남)



# · (급성호흡기감염증)

- · 50주차 세균성 급성호흡기감염증 환자는 0명으로 지난주와 동일
- · **50**주차 **바이러스성** 급성호흡기감염증 환자는 4명으로 지난주 대비 증가
- · 50주차 인플루엔자 바이러스 환자는 2명으로 지난주 대비 증가

# ■ 주별 급성호흡기감염증 환자 신고 비율 (전국, 전남)





01 접종완료자



전자 예방접종증명서(COOV앱 등), 종이 예방접종증명서 또는 예방접종스티커

- 02 PCR 음성확인자
  - PCR 음성확인서, PCR 음성확인문자
  - \* PCR 음성확인문자는 '21.12.31일까지 한시적으로 인정됩니다.



03 코로나19 완치자 코로나19 격리해제 확인서



04 접종증명・음성확인 예외자

18세 이하 청소년, 건강상 접종 불가자: 접종증명·음성확인제 예외확인서 (종이 또는 COOV앱)



입장 전 전자출입명부 또는 콜체크인과 함께 접종증명서 등 방역패스를 보여주세요!