

전라남도 코로나19 주간소식 특집96호

01

주차

(2021.12.26.~2022.1.1.)

발행일 2022.1.5.(수) 발행처 전라남도 감염병관리지원단 · 전라남도 공공보건의료지원단

주소 전남도청 내 민원동 3층 전라남도감염병관리지원단 전화 061-286-6083 홈페이지 www.jcdm.or.kr

— 목차 —

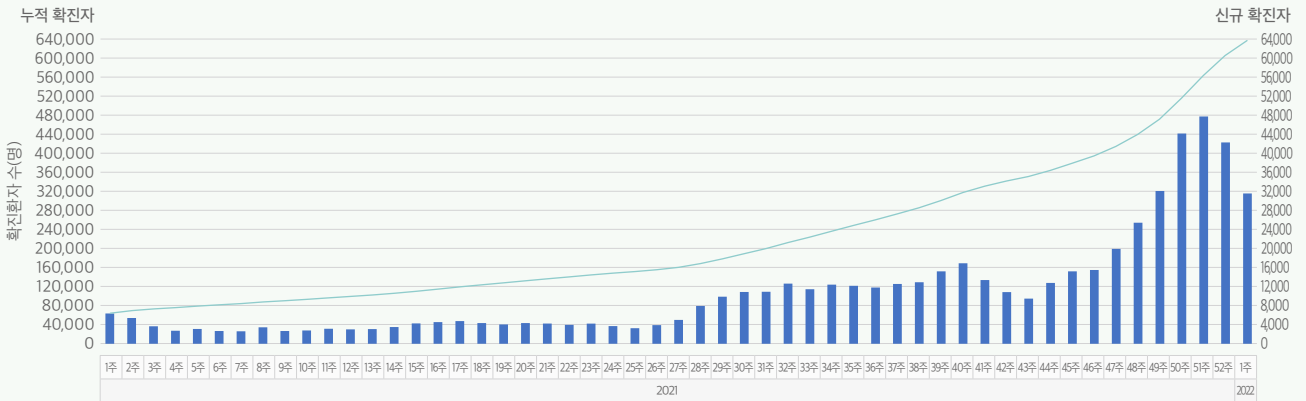
- I. 코로나19 국내 발생 현황
- II. 코로나19 해외유입 현황
- III. 코로나 19 예방접종 현황
- IV. 코로나19 관련 주간 정책동향
- V. 주간 법정감염병 발생 현황
- VI. 홍보자료

I. 코로나19 국내 발생 현황 (1월 2일 0시 기준)

확진환자 현황

- (전국) 확진환자 총 639,083명으로 1주차 신규 확진환자 31,620명 발생, 사망자는 5,694명으로 449명 증가(치명률 0.89%)
- (전남) 확진환자 총 6,168명으로 1주차 신규 확진환자 305명 발생, 99,595명의 접촉자 중으로 96,717명은 격리해제 되었으며 2,878명은 현재 격리중, 사망자는 39명(치명률 0.63%)

■ 전국 (주별, 누적)



■ 전남 (주별, 누적)



	1주	2주	3주	4주	5주	6주	7주	8주	9주	10주	11주	12주	13주	14주	15주	16주	17주	18주	19주	20주	21주	22주	23주	24주	25주	26주	27주	28주	29주	30주	31주	32주	33주	34주	35주	36주	37주	38주	39주	40주	41주	42주	43주	44주	45주	46주	47주	48주	49주	50주	51주	52주	1주
누적	389	607	699	710	769	774	828	859	881	903	925	921	917	999	1076	1039	1056	1159	1296	1388	1457	1536	1548	1582	1655	1664	1706	1797	1920	2044	2153	2302	2452	2552	2699	2831	2882	3003	3160	3253	3386	3459	3543	3799	3846	4015	4355	4532	5074	5480	5863	6168	
해외감염	3	2	0	1	0	2	2	1	1	0	1	1	1	1	4	1	3	2	1	0	4	2	0	0	0	7	3	6	2	2	10	9	6	7	5	7	3	2	1	0	1	0	0	2	1	0	1	2	5	3	3	7	8
지역감염	43	16	52	30	39	15	6	53	30	22	21	6	4	48	35	31	15	102	137	89	66	59	33	33	33	46	26	36	89	121	114	100	143	141	100	127	137	49	100	167	52	133	73	82	175	122	273	288	272	439	403	376	297

· (위중증 환자 현황)

(단위: 명)

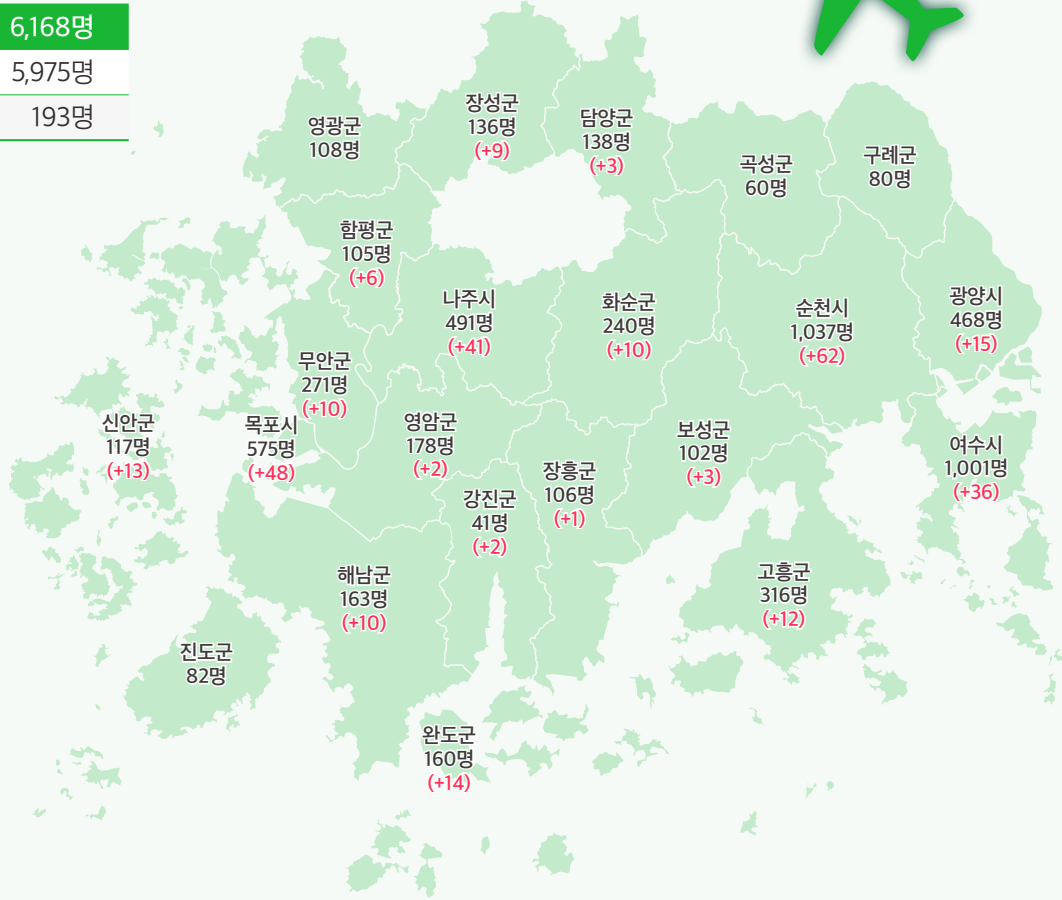
구분	12.26	12.27	12.28	12.29	12.30	12.31	1.1
전국	1,081	1,078	1,102	1,151	1,145	1,056	1,049
전남	8	9	11	12	11	10	11

· 전라남도 코로나19 확진자 시군별 현황(2021.12.26.~ 2022.1.1. 기준)

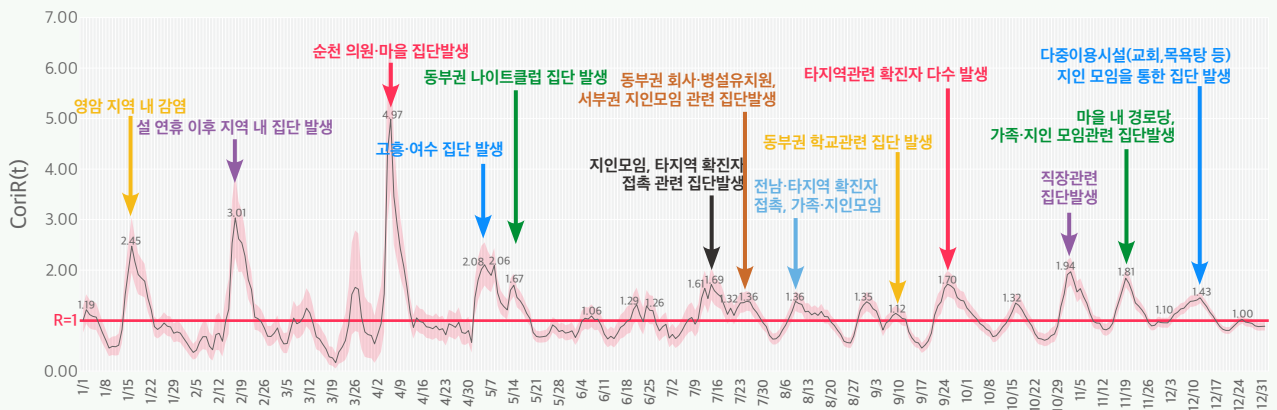


해외유입 193명 (+8)

총 발생	6,168명
지역발생	5,975명
해외유입	193명



· (전라남도 코로나19 실시간 감염재생산수(R_t))



- 2021. 1. 1. ~ 2022. 1. 1. 실시간 감염재생산수(R_t)

: 2022년 1주차 평균 감염재생산수는 0.89이며 오미크론 관련 추가 확진자 발생, 다중이용시설(목욕탕, 학교, 어린이집 등)·지인 모임을 통한 집단 발생이 있었고 12월 25일($R_t=1.00$) 이후 실시간 감염재생산수는 1이하로 감소추세임

- 감염재생산수(Reproduction number, R_0)

: 한 사람의 감염자가 감염 가능 기간동안 직접 감염 시키는 평균 인원 수
($R_0 < 1$: 감염병의 감소, $R_0 = 1$: 지역사회에 일정 수의 감염자가 유지, $R_0 > 1$: 감염병의 유행)

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

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

감염경로

· (전국)

- 최근 1주간 감염경로(2021.12.26.~2022.1.1.), 질병관리청 보도자료 참고

합계 명(%)	지역사회 접촉	지역집단 발생	조사중(미분류)	해외유입	해외유입 관련
33,220 (100)	17,545 (52.8)	2,874 (8.7)	12,084 (36.4)	705 (2.1)	12 (0.0)

· (전남, 누적)

합계 (명/%)	해외 유입	집단사례								개별 사례	미분류 (조사중)
		직장 관련	마을 관련	다중이용 시설	의료 기관	감염취약 시설	군부대 관련	모임 관련	종교 관련		
6,168 (+305)	193 (+8)	442 (+1)	170	1,356 (+84)	69 (+10)	107	39	508 (+38)	242	2,119 (+104)	923 (+60)
100	3.1	7.2	2.7	22.0	1.1	1.7	0.6	8.2	3.9	34.4	15.0

II. 코로나19 해외유입 현황 (1월 2일 0시 기준, 질병관리청 보도자료 참고)

해외유입 환자현황

구분	합계		유입국가												국적			
			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)	770	8	7	-	92	1	115	4	503	2	47	-	6	1	593	6	177	2
누적 (명)	17,595	193	173	-	9,204	121	2,548	40	4,363	24	1,177	7	110	1	9,280	115	8,315	78
비율 (%)	100	100	1.1	0.0	54.3	64.9	14.5	19.5	24.8	11.9	6.7	3.8	0.6	0.0	52.7	58.9	47.3	41.1

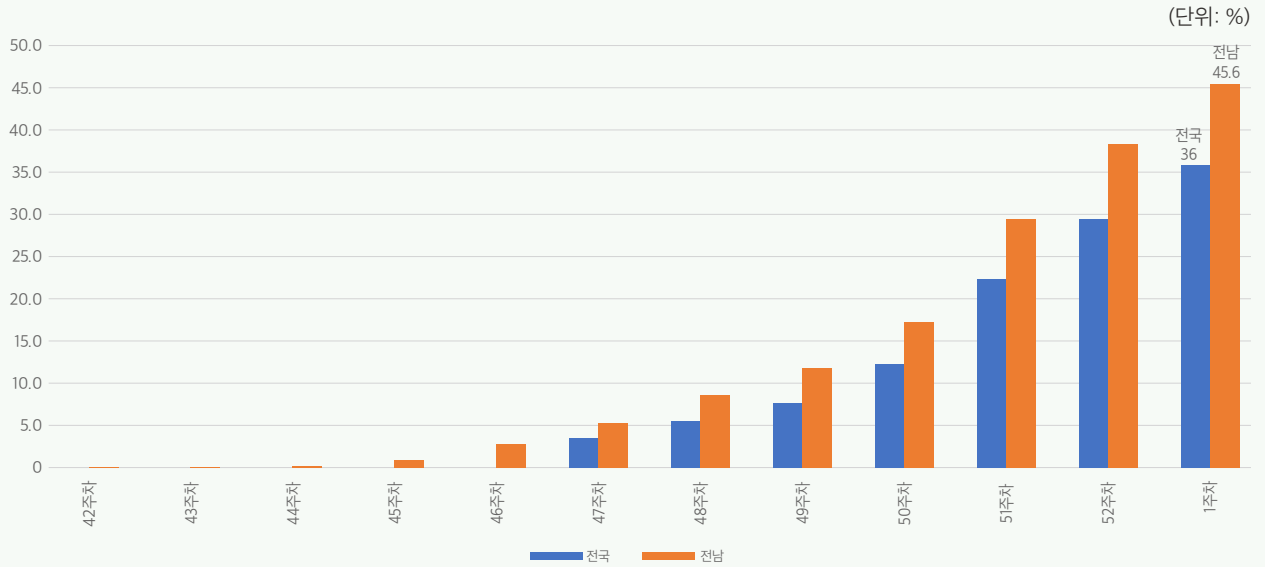
III. 코로나 19 예방접종 현황 (1월 2일 0시 기준, 질병관리청 보도자료 참고)

구분	전국		전남	
	누계(명)	인구 ¹⁾ 대비 접종률(%)	누계(명)	인구 ²⁾ 대비 접종률(%)
1차 접종	44,282,723	86.2	1,627,879	88.5
2차 접종	42,601,615	83.0	1,571,368	85.4
3차 접종	18,476,748	36.0	838,979	45.6

1) '20.12월 행정안전부 주민등록인구현황(거주지) 기준

2) 전남 도민(184만 명) 기준

■ 코로나19 3차 접종 인구대비 접종률(10.12.~)



■ 전남 성별·연령별 접종 현황

(단위: 명, %)

구분		인구(A)	접종자 현황		접종률	
			1차 접종(B)	2차 접종(C)	1차(B/A)	완료(C/A)
계		1,839,432	1,627,740	1,571,220	837,544	88.5
성별	남성	925,103	823,888	792,759	396,345	89.1
	여성	914,329	803,852	778,461	441,199	87.9
연령별	80세 이상	143,953	125,897	122,829	108,458	87.5
	70-79세	193,782	185,518	183,556	168,458	95.7
	60-69세	282,796	276,804	273,807	232,676	97.9
	50-59세	308,361	304,425	299,898	149,267	98.7
	40-49세	250,046	245,950	239,501	71,962	98.4
	30-39세	178,555	178,396	170,495	53,811	99.9
	18-29세	238,043	230,637	222,092	52,631	96.9
	12-17세	95,444	80,113	59,042	1	83.9
11세 이하	148,452	-	-	-	-	

■ 전남 시군별 접종현황

(단위: %)

	목포시	여수시	순천시	나주시	광양시	담양군	곡성군	구례군	고흥군	보성군	화순군	장흥군	강진군	해남군	영암군	무안군	함평군	영광군	장성군	완도군	진도군	신안군
1차 접종	85.4	87.0	85.4	89.3	85.0	91.4	90.2	88.4	91.5	90.5	90.8	88.3	90.0	93.9	100.5	90.7	92.0	87.9	90.0	92.2	91.0	92.2
2차 접종	81.8	84.1	81.9	86.0	81.5	89.1	88.0	86.2	89.0	88.4	88.1	86.0	87.4	91.2	97.1	87.2	89.6	85.2	87.1	89.4	88.1	89.7
3차 접종	40.4	39.4	43.1	36.6	54.5	57.3	54.5	59.2	58.3	51.7	53.6	55.7	56.1	51.2	44.2	58.7	51.1	54.0	53.3	53.2	56.2	44.7

*전남 도민(184만 명) 기준

IV. 코로나19 관련 주간 정책동향

보건복지부

- **코로나 '먹는 치료제' 빠르면 1월 중순 복용 가능할 것**
 - "머크·화이자 합쳐 100만명분 확보..위중증 확실히 차단"
 - (내용)
 - 경구용 코로나19 치료제와 관련 빠르면 1월 중순, 늦어도 1월 말부터는 복용이 가능 할 것이며, 이렇게 되면 위중증으로 가는 것을 확실히 차단할 수 있음
 - 머크사와 화이자사 합쳐서 100만명이 복용 할 수 있는 부분들을 확보
- **방역패스 6개월 유효기간 적용, 거리두기도 연장**
 - 유효기간 만료 대상자 92% '3차접종'완료..앱 미리 업데이트해야
 - 사적모임 4인, 식당·카페 밤 9시까지 '2주 더'
 - (내용)
 - 2022년 1월 3일부터 방역패스(접종증명·음성확인제)에도 6개월 유효기간이 적용되어 기본접종을 마치고 180일이 지났지만, 아직 추가접종을 하지 않았다면 영화관 등 방역패스 적용 시설에 입장 불가
 - 사적모임 인원을 4인으로 제한하고 식당·카페의 영업시간을 오후 9시까지로 하는 현행 사회적 거리두기도 향후 2주간 연장

전라남도

- **31일부터 오미크론 변이 판독 검사**
 - 3~4시간에 변이 여부 판독...해외 입국자집단 발생지 우선 실시
 - (내용)
 - 지난29일부터 전남도보건환경연구원 본원과 동부지원에 총 400명분 시약을 보급하여 변이검사가 가능하며, 전용시약을 통해 알파, 베타, 감마, 델타, 오미크론 등 5가지 변이를 한꺼번에 확인 가능
 - 검사 시간도 3~4시간 이내로 짧게 소요돼 변이 바이러스에 대한 방역이 보다 신속하고 용이해질 전망
- **취약계층 위해 '전남형 시설 재택치료' 도입**
 - 의료 취약계층 코로나 확진자의 안전하고 신속한 재택치료를 위해 치료 시설을 지정해 대응하는 '전남형 시설 재택치료'를 실시
 - (내용)
 - 현행 지침상 모든 코로나19 확진자는 재택치료가 원칙이지만, 전남지역의 경우 고령층이 많아 응급상황이 잦을 수 있고 군단위 등에서는 의료 인프라 부족으로 신속대응이 어렵다는 지역 특성을 반영
 - 주요 대상자는 돌봄이 필요한 독거노인, 다인가족 중 1인 확진자, 기타 거주환경상 재택치료가 불가능한 경우이며, 시군별 지정 시설에서 전담인력을 통해 건강 모니터링 등을 하고 응급상황 발생 시 24시간 의료기관 핫라인을 통해 신속한 이송 및 치료 진행

V. 주간 법정감염병 발생 현황

전라남도

- 수두 8건, 파라티푸스 2건, 장출혈성대장균감염증 1건, A형간염 3건, 유행성이하선염 6건, 성홍열 1건, CRE 3건, E형간염 1건, C형간염 4건, 레지오넬라증 1건, 찻뜨가무시증1건, 신증후군출혈열 2건 발생

국내 외

- **(코로나-19)** 오미크론 확산에 따른 전세계 급격한 증가
 - 188개국 등에서 총 278,714,484명(사망 5,393,950명) 발생
 - 지난 1주 간(2021.12.20.~12.26.) 신규 확진자 4,985,093명(+11%), 사망 44,680명(-4%) 발생
 - 전반적인 국가에서 오미크론 유행에 따른 발생 증가로 조치 강화 추세
- **(라싸열)** 나이지리아, '21.12.13~12.19 라싸열 환자 10명 추가 발생 보고
- **(Powassan virus 감염병)** 미국, 오하이오주 컬럼비아나 카운티에 있는 리스본 지역 거주자 1명 감염
 - * Powassan virus disease : 사슴 진드기 매개 감염병으로 드물게 뇌염 또는 뇌수막염에 걸릴 수 있음

※ 바로가기▶ [주간 해외감염병 발생동향 52호](#)

전라남도 신고현황

구분	주간현황(2021~2022)						누적신고현황(1주)					지난해 신고현황		
	이번주	이전 4주				증감 ¹⁾	올해 2022	이전 3년			증감 ²⁾	2021년		
		1주	52주	51주	50주			49주	2021	2020		2019	전남	전국
1급	보툴리눔독소증	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	중동호흡기증후군(MERS)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
2급	결핵	-	25	23	13	26	-	18	26	29	-	1,049	19,933	
	수두	8	28	9	23	15	▼	8	18	83	167	▼	1,066	19,985
	홍역	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	0
	콜레라	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	0
	장티푸스	0	0	0	0	0		0	0	0	0		4	64
	파라티푸스	2	0	0	0	0	▲	2	0	0	0	▲	4	46
	세균성이질	0	0	0	0	0		0	0	0	0		4	15
	장출혈성대장균감염증	1	0	0	0	0	▲	1	0	0	0	▲	14	154
	A형간염	3	4	3	1	1	▼	3	1	3	0	▲	120	6,190
	백일해	0	0	0	0	0		0	0	0	1	▼	0	23
	유행성이하선염	6	8	7	11	14	▼	6	3	6	8	▲	518	9,251
	풍진	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	0
	수막구균감염증	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	0
	b형헤모필루스인플루엔자	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	1
	폐렴구균 감염증	0	0	0	0	0		0	0	1	0	▼	7	233
	한센병	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	5
	성홍열	1	0	0	1	0		1	0	7	4	▼	45	648
	반코마이신내성황색포도알균(VRSA)감염증	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	2
	카바페넴내성장내세균속균종(CRE)감염증	3	1	7	8	4	▼	3	8	7	9	▼	372	19,355
	E형간염	1	0	1	0	0		1	0	0	-	▲	25	431
3급	파상풍	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	21
	B형간염	0	1	1	0	0	▼	0	0	1	0	▼	14	404
	일본뇌염	0	0	0	0	0		0	0	0	0		1	12
	C형간염	4	6	6	0	5	▼	4	11	7	14	▼	667	9,504
	말라리아	0	0	0	0	0		0	0	0	0		4	278
	레지오넬라증	1	0	0	0	0	▲	1	0	1	0	▲	31	350
	비브리오패혈증	0	0	0	0	0		0	0	0	0		8	54
	발진열	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	33
	쯔쯔가무시증	1	6	19	29	49	▼	1	5	3	3	▼	1,110	5,529
	렙토스피라증	0	0	0	2	1	▼	0	0	0	0		18	208
	브루셀라증	0	0	0	0	0		0	0	0	0		1	7
	신증후군출혈열	2	0	0	3	0	▼	2	1	0	0	▲	41	257
	크로이츠펠트-야콥병	0	0	0	0	0		0	0	0	1	▼	3	71
	덴기열	0	0	0	0	0		0	0	0	1	▼	0	1
	큐열	0	0	0	0	0		0	0	0	0		1	48
	라임병	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	1
	유비저	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	0
	치쿤구니야열	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	0
	중증열성혈소판감소증후군(SFTS)	0	0	0	0	0		0	0	0	0		9	164
	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
- 1주(2021.12.26.~2022.1.1.) 감염병 신고현황은 2022.1.4.(화) 질병관리본부 감염병포털에 보고된 자료를 기준으로 작성
- 2021년, 2022년 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 52주(2021.12.19.~12.25.) 신환자 신고 현황을 수록한 질병관리본부 주간건강과질병 및 결핵환자신고현황연보를 참고함

주간 인플루엔자 신고현황

- 52주(2021.12.19.~ 12.25.) 표본감시감염병 신고현황은 2022.1.3.(월) 질병관리청 질병보건통합관리시스템 표본감시웹보고 및 2021 감염병 표본감시 52주차 주간소식지 자료를 기준으로 작성함
- 표본감시 참여기관의 의사환자 감시 자료를 보고 시점 기준으로 분석한 잠정통계로 변동 가능함

(인플루엔자)

■ 주별 인플루엔자 의사환자(ILI) 현황(2021-2022절기)

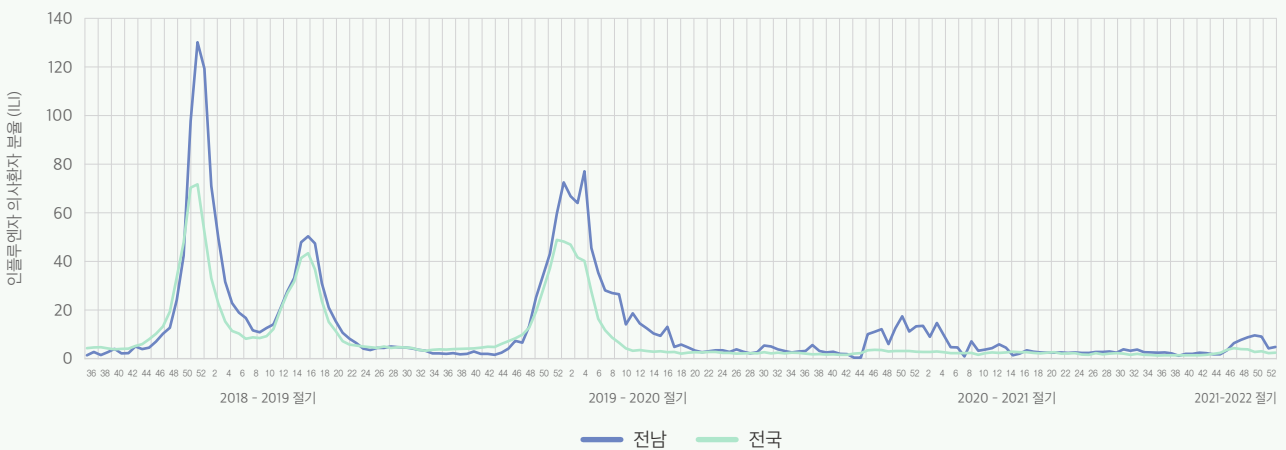
구분	2021년 52주차	2021년 51주차	2021년 50주차	2021년 49주
전남	4.5	3.9	8.9	9.4
전국	2.1	1.9	2.7	2.4

■ 52주차 연령별 인플루엔자 의사환자(ILI) 현황(2021-2022절기)

지역	0세	1-6세	7-12세	13-18세	19-49세	50-64세	65세이상
전남	0.0	0.9	0.0	0.0	9.2	8.0	9.6
전국	1.1	3.0	1.0	0.5	2.4	2.7	1.2

*단위(인플루엔자 의사환자수/진료환자 × 1,000명)

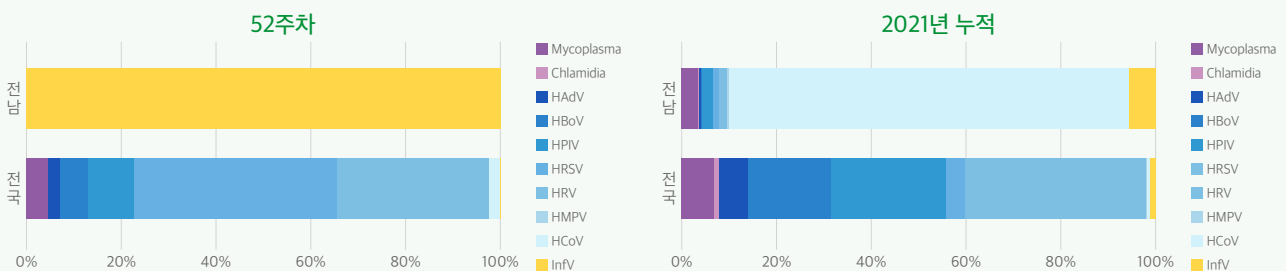
■ 최근 인플루엔자 의사환자 분율 (전국, 전남)



(급성호흡기감염증)

- 52주차 세균성 급성호흡기감염증 환자는 0명으로 지난주 대비 감소
- 52주차 바이러스성 급성호흡기감염증 환자는 0명으로 지난주 대비 감소
- 52주차 인플루엔자 바이러스 환자는 1명으로 지난주 대비 감소

■ 주별 급성호흡기감염증 환자 신고 비율 (전국, 전남)



2021. 12. 30.



방역패스 적용시설, 이렇게 확인합니다.

· 시설종사자용 ·



띠리링! **이용가능 (접종완료자)**
접종완료자입니다.

딩동! **육안확인**

딩동! **증명서 · 확인서를 확인해주세요.**

대상	필요서류	유효기간
접종완료자	예방접종증명서 또는 스티커	2차접종 후 14일~180일 또는 3차접종 후 즉시
PCR 음성확인자	PCR 음성확인서	결과 통보 후 48시간이 되는 날의 자정까지
코로나19 완치자	격리해제 확인서	격리해제일로부터 180일까지
방역패스 적용 예외자	접종증명·음성확인제 예외확인서	예외확인서에 적힌 유효기간 확인 * 유효기간 만료일 없음 또는 예외확인서 발급일로부터 180일

* 코로나19 감염력이 있는 접종완료자(접종완료 완치자)는 접종증명 유효기간의 만료일 없음