

전라남도 코로나19 주간소식 특집52호

09 주차

(2021.2.21.~2.27.)

발행일 2021.3.3.(수) 발행처 전라남도 감염병관리지원단 · 전라남도 공공보건의료지원단

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

— 목차 —

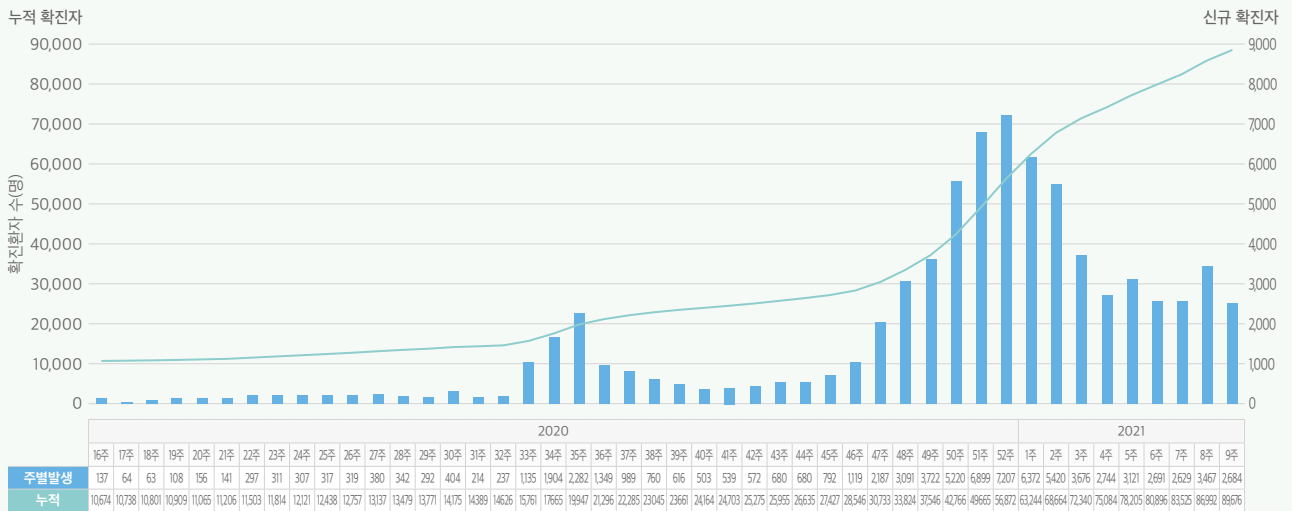
- I. 코로나19 국내 발생 현황
- II. 코로나19 해외유입 현황
- III. 코로나19 관련 주간 정책동향
- IV. 주간 법정감염병 발생 현황

I. 코로나19 국내 발생 현황 (2월 28일 0시 기준)

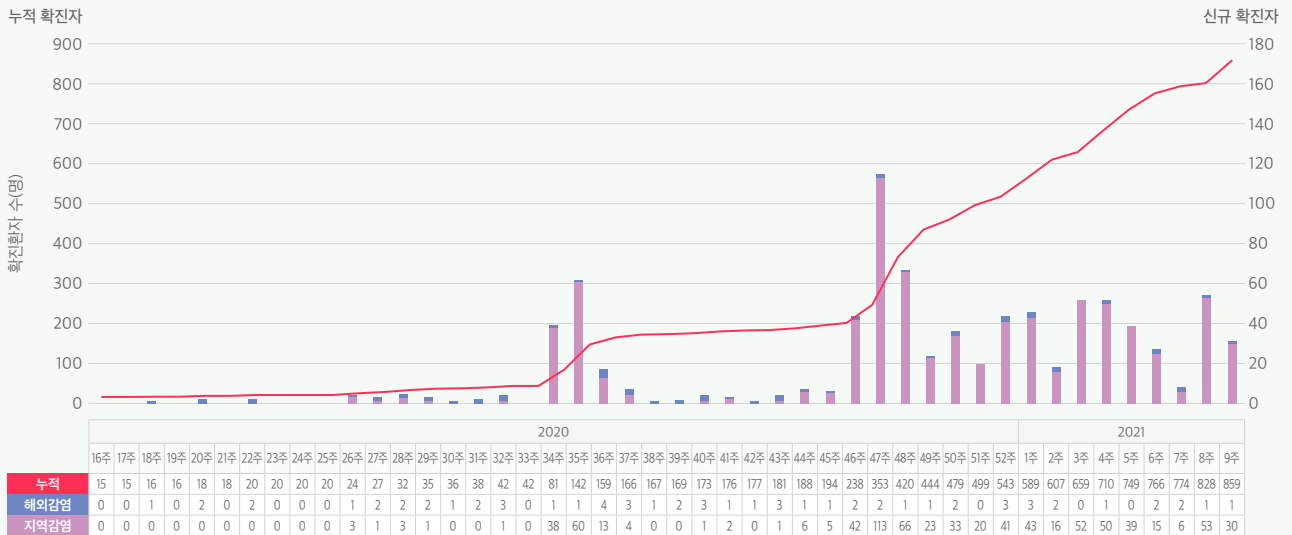
확진환자 현황

- **(전국)** 확진환자 총 89,676명으로 9주차 신규 확진환자 2,684명 발생, 지난주 대비 완치자는 80,697명으로 7,138명 증가, 사망자는 1,603명으로 46명 증가(치명률 1.79%)
- **(전남)** 확진환자 총 859명으로 9주차 신규 확진환자 31명 발생, 30,540명의 접촉자 중 28,967명은 격리 해제되었으며 1,573명은 현재 격리 중, 사망자는 8명(치명률 0.93%)

■ 전국 (주별, 누적)



■ 전남 (주별, 누적)

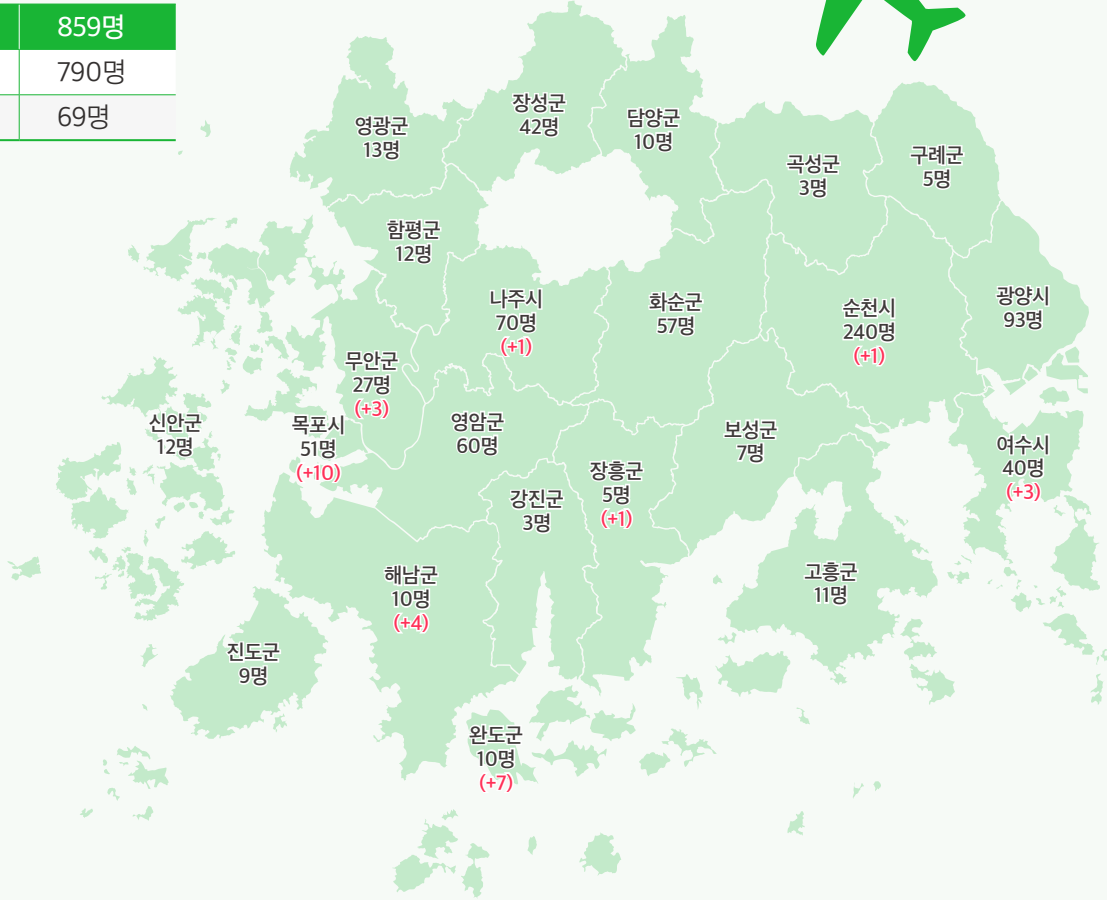


· (전남 확진자 시·군별 현황)

전라남도 코로나19 발생 현황(2020. 2. 21. ~ 2. 27. 기준)



총	859명
지역발생	790명
해외유입	69명



· (전라남도 코로나19 실시간 감염재생산수(R_t))



- 2020.10.25.~2021.2.27. 실시간 감염재생산수(R_t)

: 전라남도 코로나19 실시간 감염재생산수가 설 연휴 이후 지역 내 집단발생(가족 모임 등)으로 1이상 증가하였다가 2월 25일 ($R_t=0.5$) 기준 1이하로 감소함

- 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

· (전국)

- 국내 발생 환자는 최근 1주간 1일 평균 363.4명 발생

- 2.1.~2.26. 설 연휴 전후 가족·지인 모임을 통한 집단 발생사례가 많았으며 명절 가족모임으로 인한 가족 내 노출(관련 환자의 56%)이 가장 많았고, 이후 직장 및 지인을 통해 N차 전파 발생

: 설 연휴 전(2월 1주차, 2.1~2.6)에는 120명의 환자 발생, 설 연휴 기간(2월 2주차, 2.7~2.13)에는 183명, 설 연휴 직후(2월 3주차, 2.14~2.20)에는 237명으로 설 연휴 전 대비 환자가 2배 가까이 증가함

· (전남)

단위: 명(%)

합계	해외 유입	집단사례										개별 사례	미분류 (조사중)
		무한 그룹	기업 관련	PC방	부락	다중이용시설 (식당,목욕탕)	대학 병원	감염취약 시설	군부대 관련	모임관련 (가족포함)	종교 관련		
859	69 (8.0)	65 (7.6)	28 (3.3)	17 (2.0)	58 (6.8)	25 (2.9)	25 (2.9)	28 (3.3)	33 (3.8)	40 (4.7)	87 (10.1)	322 (37.5)	62 (7.2)

II. 코로나19 해외유입 현황 (2월 28일 0시 기준)

해외유입 환자현황

단위: 명

	구분	전주대비 신규		누계	비율	
전국	합계		+152	7,046	100%	
	유입국가	중국		-	40	0.6
		아시아(중국 외)		+65	3,137	44.5
		유럽		+24	1,227	17.4
		아메리카		+44	2,287	32.5
		아프리카		+19	332	4.7
		오세아니아		-	23	0.3
	국적	내국인		+63	3,810	54.1
		외국인		+89	3,236	45.9
전남	합계		+1	69	100.0	
	유입국가	중국		-	-	-
		아시아(중국 외)		+1	30	43.5
		유럽		-	17	24.6
		아메리카		-	11	15.9
		중동		-	7	10.3
		아프리카		-	4	5.8
	국적	내국인		-	42	60.9
		외국인		+1	27	39.1

III. 코로나19 관련 주간 정책동향

보건복지부

· 사회적 거리두기 단계 2주간 유지

- 현재 적용 중인 수도권 사회적 거리두기 2단계와 비수도권 1.5단계 거리두기 단계가 3월 1일부터 3월 14일까지 2주간 연장
- (내용)
 - 5인 이상 사적 모임 금지와 유흥시설 밤 10시 운영제한 등 포함한 방역조치도 2주간 동일하게 유지
 - 유흥업소 전국적으로 밤 10시까지만 영업 허용하고 좌석 이동, 춤추기 금지, 전자출입명부 작성 등의 강화된 방역수칙 준수

· 코로나19 백신 국내 접종 시작

- 감염취약시설인 요양병원 및 요양 시설 등의 65세 미만 입소자 및 종사자를 대상으로 코로나19 백신 아스트라제네카를 2월 26일부터 접종 시작
- (내용)
 - 중앙예방접종센터, 권역 및 지역예방접종센터, 자체 접종 의료기관 순으로 진행, 화이자는 2월27일부터 진행
 - 접종 대상자 조회, 접종 실시 후에 예방접종 기록 입력할 수 있는 예방접종 등록 기능 2월25일부터 개통계획

· 해외 입국자 PCR 음성확인서 제출 의무화

- 변이 바이러스의 국내 유입 가능성을 우려하여 2월 24일부터 해외 입국자를 대상으로 내·외국인 모두 PCR 음성 확인서 제출 의무화 실시
- (내용)
 - PCR 음성확인서 제출 의무화와 함께 총 3번의 검사, 시군구별 해외입국자 관리책임관을 지정해 자가격리 관리
 - 해외유입확진자의 경우, 고차감염 및 병원감염 예방하기 위해 전수 1인실 격리 추진 및 변이 바이러스에 대한 분석 확대

· 외국인근로자, 단속·처벌 없이 검사 가능

- 최근 산업 현장의 코로나19 집단 감염과 관련하여 지역사회로의 추가 감염 확산을 막을 수 있도록 외국인 근로자의 경우 단속이나 처벌 없이 검사 가능하도록 조치
- (내용)
 - 기숙사 등 집단생활을 하는 외국인 근로자의 경우, 코로나19 증상 발생 시 즉시 검사 받을 수 있게 사업장 협조 요청
 - 전국의 감염취약사업장과 건설현장 약 1000곳으로 확대해 현장점검 확대 및 1:1 비대면 실태점검 추진 등

· 요양병원 코로나19 방역대응 강화

- 최근 발생한 요양병원 집단감염의 원인을 분석한 결과, 대부분 사례에서 요양병원 내 유증상 종사자에 대한 관리가 미흡해 감염이 전파된 것으로 확인되어 요양병원의 방역 대응체계 더욱 강화
- (내용)
 - 요양병원 간병인 등 종사자의 건강상태와 선별검사 실시현황 등의 모니터링 점검 체계강화, 관리 사각지대 발굴
 - 지자체 담당 공무원 1:1로 지정해 관리하며 요양병원의 감염관리 책임자는 유증상자 점검결과, 선제검사 실적 등 매일 보고

· 개학 전 학교 코로나19 방역강화

- 올해 코로나19 상황 장기화로 발생할 수 있는 학력격차를 방지하기 위해 등교수업을 확대하기로 한만큼 이에 개학준비 내용을 점검하고 학교 현장 지원
- (내용)
 - 마스크 학생 1인당 11장, 손소독제 학급당 12통, 알콜티슈 학급당 8개, 체온계 학급당 1개 등 개학 전 비축 완료 추진
 - 등교 전 가정에서 자기건강상태 통해 파악 및 관리, 개학 후 코로나19 발생 특별모니터링 기간 2주간 운영 등

전라남도

· 도내 산업단지, '신속 PCR'검사 실시

- 최근 남양주 산업단지 내 외국인 근로자들의 코로나19 집단 감염 발생으로 이에 대한 선제 대응 방안으로 도내 산단 근로자들의 신속 PCR 검사 시범 도입하여 3월말까지 검사 실시
- (내용)
 - 대불산단과 삼호조선소에 각각 2곳, 4곳 등 6개의 임시선별진료소를 설치해 근로자 2만여명에 대한 검사 실시
 - 검체 채취 방법은 타액(침) 채취 방법으로 검체 대상자의 불편함을 줄이고, 한 번에 최대 94명까지 판독 가능

IV. 주간 법정감염병 발생 현황

전라남도

- 수두 6건, A형간염 4건, 유행성이하선염 5건, CRE 4건, C형간염 5건, 찻찻가무시증 3건 발생

국내·외

- **(코로나19)** 전세계 대유행(Pandemic) 지속
 - 188개국 등에서 총 110,297,952명(사망 2,444,454명) 발생
 - 지난 1주 간(2021.2.15.~2.21.) 신규 확진자 2,543,105명(사망 72,570명) 발생
 - 누적환자 발생 300만 명 이상 발생 국가: 미국, 인도, 브라질, 러시아, 영국, 프랑스, 스페인
- **(메르스)** '21년 2월 사우디아라비아 4명(사망2명), 아랍에미리트 1명 발생
- **(조류 인플루엔자)** 러시아, A(H5N8) 인체감염 발생 최초 보고
 - 러시아 남부지역에서 양계장 종사자 인체감염 7명 발생

※ 바로가기 ▶ [주간 해외감염병 발생동향 8호](#)

전라남도 신고현황

구분	주간현황 (2021)						누적신고현황 (9주)					지난해 신고현황		
	이번주	이전 4주(2020)					증감 ¹⁾	올해 2021	이전 3년				2020년	
		9주	8주	7주	6주	5주			2020	2019	2018	증감 ²⁾	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	1
2급	결핵	-	29	15	24	29		174	238	219	241	▼	189	19,933
	수두	6	26	13	16	19	▼	137	443	804	471	▼	1,269	32,271
	홍역	0	0	0	0	0		0	1	4	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	47
	파라티푸스	0	0	0	1	0	▼	1	2	0	1		5	65
	세균성이질	0	1	0	0	0	▼	1	0	2	2	▼	2	32
	장출혈성대장균감염증	0	0	0	0	0		0	1	0	0	▼	13	284
	A형간염	4	4	4	2	4		23	17	8	9	▲	64	3,817
	백일해	0	0	0	0	0		0	17	7	5	▼	21	131
	유행성이하선염	5	7	3	3	6	▼	41	73	73	65	▼	405	10,044
	풍진	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	0
	수막구균감염증	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	2
	b형헤모필루스인플루엔자	0	0	0	0	0		0	1	0	0	▼	0	0
	폐렴구균 감염증	0	0	0	0	0		1	5	2	9	▼	0	5
	한센병	0	0	0	0	0		0	1	0	0	▼	1	1
	성홍열	0	2	0	0	2	▼	4	45	44	173	▼	11	347
	반코마이신내성황색포도알균(VRSA)감염증	0	0	0	0	0		0	0	0	0		1	3
	카바페뎀내성장내세균속균종(CRE)감염증	4	5	6	6	4	▼	55	51	56	17	▲	104	2,358
	E형간염	0	1	0	0	1	▼	3	0	0	0	▲	0	9
3급	파상풍	0	0	0	0	0		0	0	0	1	▼	357	16825
	B형간염	0	1	0	1	0	▼	6	4	3	2	▲	6	184
	일본뇌염	0	0	0	0	0		0	0	0	0		2	31
	C형간염	5	14	6	16	14	▼	116	150	126	170	▼	18	376
	말라리아	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	7
	레지오넬라증	0	0	0	0	1	▼	2	3	2	0	▲	875	11671
	바브리아패혈증	0	0	0	0	0		0	0	0	0		1	387
	발진열	0	0	0	0	0		0	0	0	0	▼	11	71
	쯔쯔가무시증	3	1	1	3	2	▼	31	27	18	26	▲	0	0
	렘트스피라증	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	19
	브루셀라증	0	0	0	0	0		0	0	0	0		811	4427
	신증후군출혈열	0	0	1	0	0		2	5	4	4	▼	3	8
	크로이츠펠트-야콥병	0	0	0	0	0	▼	0	0	1	0	▼	0	0
	당기열	0	0	0	0	0		0	1	1	2	▼	2	77
	큐열	0	0	1	0	0	▼	1	2	1	0		0	0
	라임병	0	0	0	0	0		0	0	0	0		14	73
	유비저	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	7
	치쿤구니아열	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	0
	중증열성혈소판감소증후군(SFTS)	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	1
	지카바이러스감염증	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	1

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
- 9주(2021.2.21.~2.27.) 감염병 신고현황은 2021.3.2.(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 8주(2021.2.14~2.20.) 신환자 신고 현황을 수록한 질병관리본부 주간건강과질병 및 결핵환자신고현황연보를 참고함

주간 인플루엔자 신고현황

- 8주(2021.2.14.~ 2.20.) 표본감시감염병 신고현황은 2021.3.2.(화) 질병관리본부 질병보건통합관리 시스템 표본감시웹보고 및 2021 감염병 표본감시 8주차 주간소식지자료를 기준으로 작성함
- 표본감시 참여기관의 의사환자 감시 자료를 보고 시점 기준으로 분석한 잠정통계로 변동 가능함

(인플루엔자)

■ 주별 인플루엔자 의사환자(ILI) 현황 (2020-2021절기)

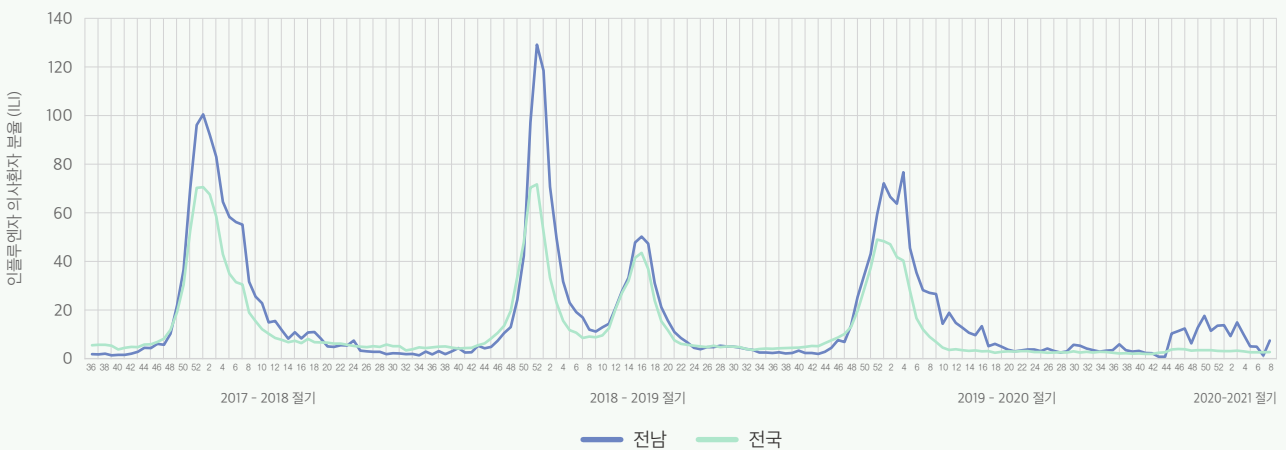
구분	2021년 8주차	2021년 7주차	2021년 6주차	2021년 5주
전남	6.9	0.5	4.3	4.4
전국	2.0	1.9	1.9	1.9

■ 8주차 연령별 인플루엔자 의사환자(ILI) 현황 (2020-2021절기)

지역	0세	1-6세	7-12세	13-18세	19-49세	50-64세	65세이상
전남	4.1	1.9	0	0	19.0	12.7	6.9
전국	0.8	1.5	0.5	0.5	2.5	3.2	1.5

*단위(인플루엔자 의사환자수/진료환자 × 1,000명)

■ 최근 인플루엔자 의사환자 분율 (전국, 전남)



(급성호흡기감염증)

- 8주차 세균성 급성호흡기감염증 환자는 2명으로 지난주 대비 증가
- 8주차 바이러스성 급성호흡기감염증 환자는 0명으로 지난주와 동일
- 8주차 인플루엔자 바이러스 환자는 2명으로 지난주 대비 증가

■ 주별 급성호흡기감염증 환자 신고 비율 (전국, 전남)

