

전라남도 코로나19 주간소식 특집50호

07 주차

(2021.2.7~2.13.)

발행일 2021.2.16.(화) 발행처 전라남도 감염병관리지원단 · 전라남도 공공보건의료지원단

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

— 목차 —

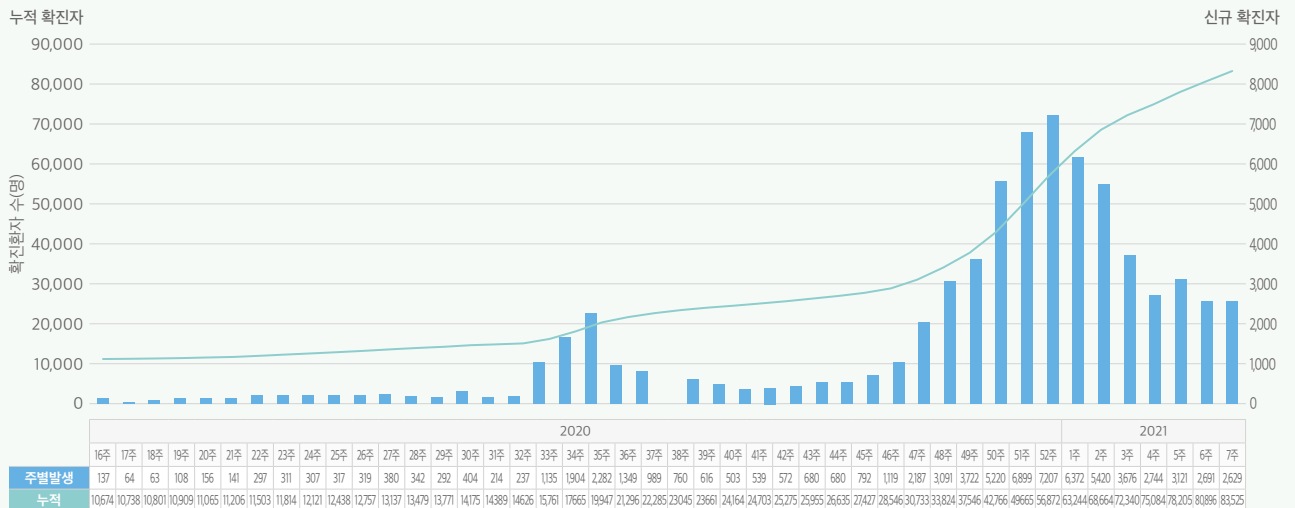
- I. 코로나19 국내 발생 현황
- II. 코로나19 해외유입 현황
- III. 코로나19 관련 주간 정책동향
- IV. 주간 법정감염병 발생 현황

I. 코로나19 국내 발생 현황 (2월 14일 0시 기준)

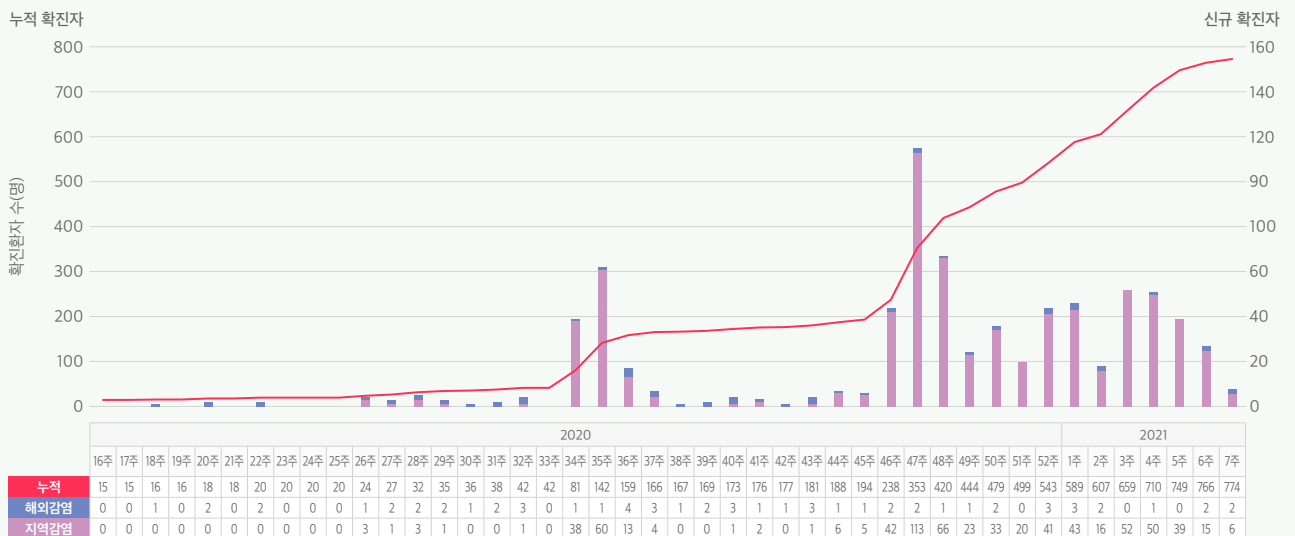
확진환자 현황

- **(전국)** 확진환자 총 83,525명으로 7주차 신규 확진환자 2,629명 발생, 지난주 대비 완치자는 73,559명으로 2,694명 증가, 사망자는 1,471명으로 51명 증가(치명률 1.82%)
- **(전남)** 확진환자 총 774명으로 7주차 신규 확진환자 8명 발생, 28,918명의 접촉자 중 28,479명은 격리 해제되었으며 439명은 현재 격리 중, 사망자는 7명(치명률 0.90%)

■ 전국 (주별, 누적)



■ 전남 (주별, 누적)



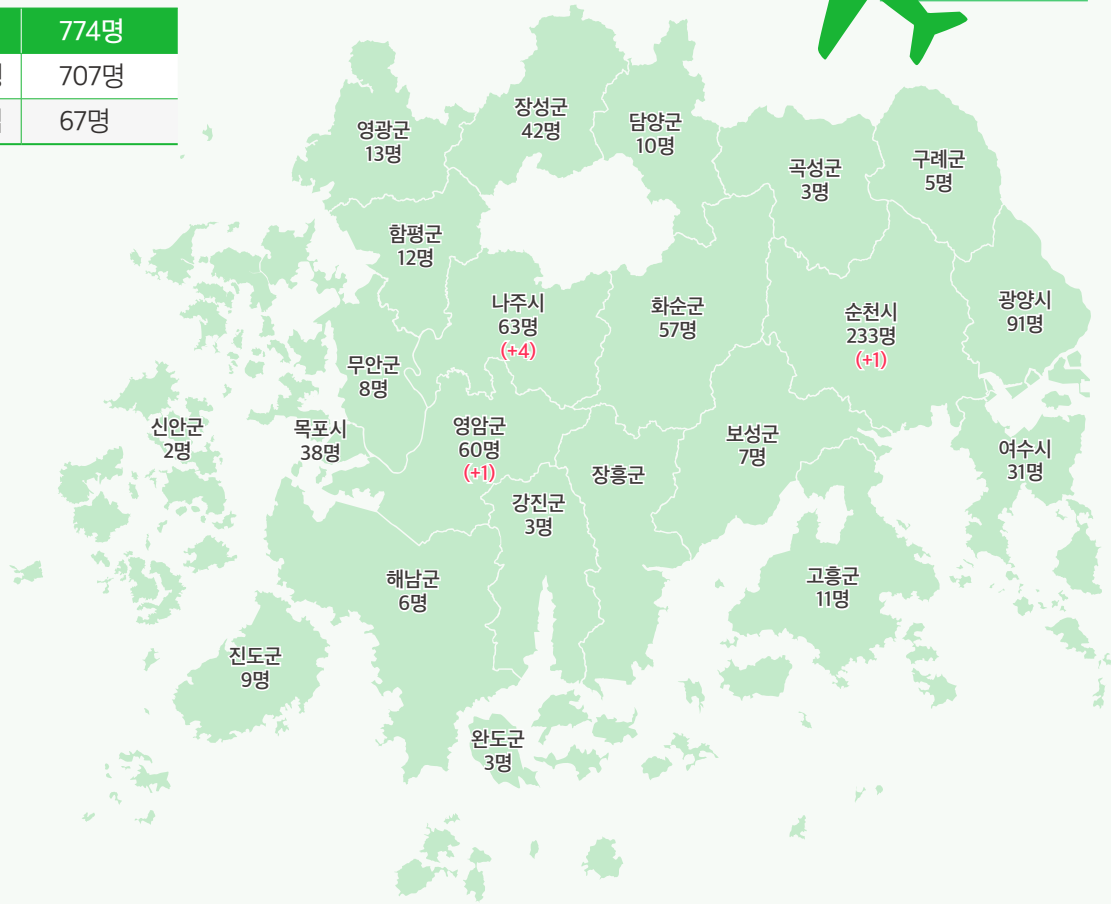
· (전남 확진자 시·군별 현황)

전라남도 코로나19 발생 현황(2020. 2. 7. ~ 2. 13. 기준)

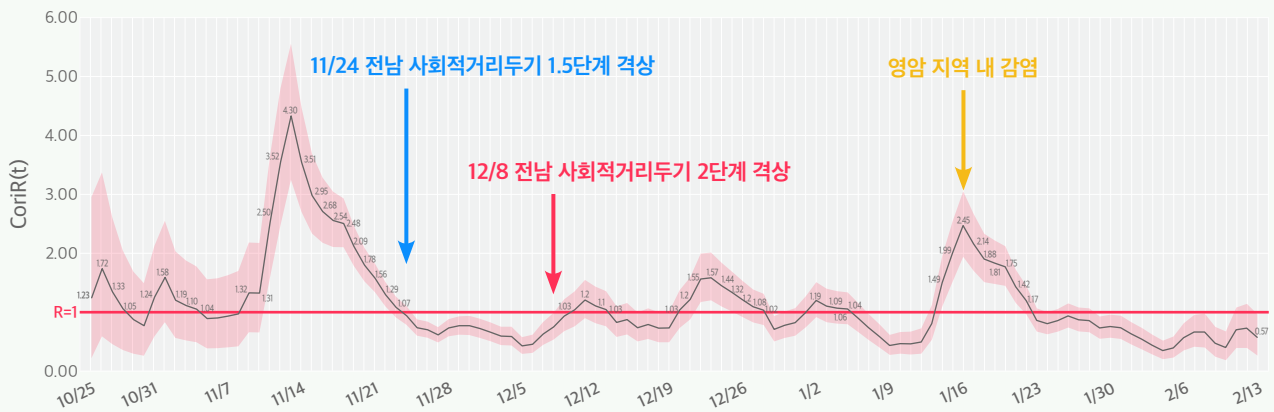


해외유입 67명(+2)

총	774명
지역발생	707명
해외유입	67명



· (전라남도 코로나19 실시간 감염재생산수(Rt))



- 2020.10.25~2021.2.13. 실시간 감염재생산수(Rt)

: 전라남도 코로나19 실시간 감염재생산수가 2021년 1월 14일 영암 내 지역감염 이후 1 이하로 감소하였음(2.13일 Rt=0.57)

- 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 353.1명으로 직전 1주 보다 약 1.3명 감소하였고, 해외유입 확진자는 최근 1주간 1일 평균 29.0명으로 전주 대비 소폭 상승하였으나, 4주간 평균 30명 이하로 발생하고 있음
- 최근 1주간 사망자는 50명이 발생하였고 60세 이상이 48명(96.0%)를 차지하였고, 이중 80대 이상이 31명(62.0%)으로 가장 많음 : 사망자의 추정 감염경로 현황은 시설 및 병원 26명, 확진자 접촉 13명, 지역 집단발생 3명, 조사 중 8명이며, 기저질환이 있는 경우는 46명(92.0%), 그 외 4명은 조사 중임
- 최근 1주간 감염경로를 보면 선행확진자 접촉 945명(35.3%), 집단발생 661명(24.7%), 병원 및 요양시설 144명(5.4%), 해외유입 203명(7.6%), 조사중 721명(27.0%) 순으로 선행확진자 접촉이 증가 (21.4%→27.0%)로 증가함 : 신규 집단발생 12건으로 다중이용시설 3건(25%), 사업장 2건(17%), 가족·지인모임 2건(17%), 병원·요양시설 2건(17%), 종교 시설 1건(8%), 교육시설 1건(8%) 발생

· (전남)

단위: 명(%)

합계	해외 유입	집단사례										기타 사례	미분류 (조사중)
		무한 구름	기업 관련	PC방	부락	다중이용시설 (식당·목욕탕)	대학 병원	요양 시설	군부대 관련	모임 관련	종교 관련		
774	67 (8.7)	65 (8.4)	28 (3.6)	17 (2.2)	47 (6.1)	25 (3.2)	24 (3.1)	24 (3.1)	33 (4.3)	17 (2.2)	77 (9.9)	291 (37.6)	59 (7.6)

II. 코로나19 해외유입 현황 (2월 14일 0시 기준)

해외유입 환자현황

단위: 명

	구분	전주대비 신규	누계	비율	
					합계
전국	합계	+179	6,698	100%	
	유입국가	중국	-	39	0.6
		아시아(중국 외)	+64	2,994	44.7
		유럽	+37	1,158	17.3
		아메리카	+58	2,193	32.7
		아프리카	+20	291	4.3
		오세아니아	-	23	0.3
	국적	내국인	+94	3,661	54.7
외국인		+85	3,037	45.3	
전남	합계	+2	67	100.0	
	유입국가	중국	-	-	-
		아시아(중국 외)	-	29	43.3
		유럽	+1	17	25.4
		아메리카	-	11	16.4
		중동	-	7	10.4
		아프리카	+1	3	4.5
	국적	내국인	+2	41	61.2
외국인		-	26	38.8	

III. 코로나19 관련 주간 정책동향

보건복지부

· 사회적 거리두기 수도권 2단계 하향 조정

- 최근 다중이용시설에서의 집단감염 전파가 지속되고 있으나, 서민 경제 피해가 누적되고 있고 자영업자·소상공인의 어려움도 가중되고 있어 수도권은 2단계로, 비수도권은 1.5단계 각각 하향 조정
- (내용)
 - 수도권 식당, 카페 등의 다중이용시설의 운영시간 10시로 완화, 직계 가족의 경우 5인 이상 모임 가능
 - 영화관, PC방, 오락실, 학원 등 다중이용시설 운영 제한 해제 및 유흥시설 6종 운영시간 22시까지 제한 운영 등

· 수도권 임시검사소 실명검사로 전환

- 코로나19 확진자 발생 시 신속하고 빠르게 대응하고 조치하기 위해서 기존에 익명검사를 최소한의 정보를 수집한 형태의 실명검사로 전환하여 운영할 계획
- (내용)
 - 확진자 발견 시 신속한 대응·조치 및 효율적 관리 위해 성명, 생년월일, 전화번호 등 수집하는 실명검사로 전환
 - 수도권 거리두기 2단계 유지 시까지는 임시선별검사소 지속적 유지하지만, 1.5단계 이하가 되면 운영 검토 등

· 자가격리 위반 입국객에 무관용 원칙 적용

- 최근 코로나19 변이 바이러스는 전 세계적으로 굉장히 빠르게 확산되는 경향을 보이고 있어, 국내 확산을 막기 위해 자가격리 위반 입국객에 대해 무관용 원칙 적용
- (내용)
 - 하루 1번 모니터링 주기를 1일 2회 확대 및 입국 후에도 1일 이내 반드시 검사 실시, 격리해제 전에도 의무적 검사 시행
 - 입국 후에 1일 이내 반드시 코로나19 검사 실시하고, 자가 격리 위반 시 즉시 수사 의뢰 및 고발조치 등

· 해외 입국 내국인 PCR 음성확인서 제출 의무화

- 변종 바이러스의 세계적 확산이 거세지자 바이러스 유입을 막기 위해 2월 24일부터 영국 및 아프리카, 브라질 지역 등 입국 외국인 뿐만 아니라 내국인까지 PCR(유전자증폭) 음성확인서 제출 의무화 확대 적용
- (내용)
 - 영국 등 입국자, 임시 생활시설에서 진단검사 실시 후 자가 격리, 그 외 입국 후 1일내 관할 보건소에서 진단 검사 실시
 - 미제출 시, 임시생활시설에서 진단 검사 후 14일 시설 격리(비용 자부담), 단 인도적 사유 등 격리 면제대상 내국인 제외

전라남도

· 사회적 거리두기 1.5단계 완화

- 코로나19 방역을 위한 '사회적 거리두기' 단계를 2월 15일부터 비수권의 경우 1.5단계로 하향 조정되지만, 최근 개인 간 접촉 감염이 증가하는 추세를 고려하여 5인 이상 사적모임 금지 조치 유지
- (내용)
 - 다중이용시설(일부 제외) 영업시간 제한 해제, 직계가족 및 돌봄이 필요한 경우 동반인원 등 5인 이상 모임 가능
 - 결혼·장례식의 경우 500만 미만, 500명 이상 시 지방자치단체 협의, 정규예배 등 종교활동 30% 이내 가능 등

IV. 주간 법정감염병 발생 현황

전라남도

- 수두 14건, A형간염 4건, 유행성이하선염 5건, CRE 5건, C형간염 5건, 쯤쯤가무시증 1건, 큐열 1건 발생

전라남도 신고현황

구분	주간현황 (2021)						누적신고현황 (7주)					지난해 신고현황		
	이번주	이전 4주(2020)					증감 ¹⁾	올해 2021	이전 3년				2020년	
		7주	6주	5주	4주	3주			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	-	24	29	16	17		130	189	176	180	▼	1,049	19,933
	수두	14	15	19	10	11	▼	105	405	696	391	▼	1,253	31,375
	홍역	0	0	0	0	0		0	1	4	0	▼	1	6
	콜레라	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	0
	장티푸스	0	0	0	0	0		1	0	1	0	▲	0	46
	파라티푸스	0	1	0	0	0	▼	1	2	0	1		5	71
	세균성이질	0	0	0	0	0		0	0	2	2	▼	2	32
	장출혈성대장균감염증	0	0	0	0	0		0	0	0	0		13	291
	A형간염	4	2	4	0	1		15	14	7	5	▲	64	3,790
	백일해	0	0	0	0	0		0	10	7	3	▼	21	125
	유행성이하선염	5	3	6	2	9	▼	32	63	54	53	▼	405	10,094
	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
	페렴구균 감염증	0	0	0	0	0		1	5	2	5	▼	0	5
	한센병	0	0	0	0	0		0	1	0	0	▼	1	1
	성홍열	0	0	2	0	0	▼	2	33	28	143	▼	11	343
	반코마이신내성황색포도알균(VRSA)감염증	0	0	0	0	0		0	0	0	0		1	3
	카바페뎀내성장내세균속군중(CRE)감염증	5	6	4	6	8	▼	45	34	47	11	▲	103	2,334
	E형간염	0	0	1	0	1	▼	2	0	0	0	▲	0	9
3급	파상풍	0	0	0	0	0		0	0	0	0		363	16840
	B형간염	0	1	0	2	0	▼	5	3	3	1	▲	6	185
	일본뇌염	0	0	0	0	0		0	0	0	0		2	31
	C형간염	5	16	13	19	10	▼	95	121	101	136	▼	17	366
	말라리아	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	7
	레지오넬라증	0	0	1	0	0	▼	2	3	1	0	▲	881	11693
	비브리오패혈증	0	0	0	0	0		0	0	0	0		1	380
	발진열	0	0	0	0	1	▼	1	0	0	0	▲	11	71
	쯔쯔가무시증	1	3	2	6	4	▼	27	23	15	21	▲	0	0
	렙토스피라증	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	24
	브루셀라증	0	0	0	0	0		0	0	0	0		812	4383
	신증후군출혈열	0	0	0	0	0		1	4	4	4	▼	3	8
	크로이츠펠트-야콥병	0	0	0	0	0		0	0	1	0	▼	0	0
	당기열	0	0	0	0	0		0	0	1	1	▼	2	79
	큐열	1	0	0	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
- 7주(2021.2.7.~2.13.) 감염병 신고현황은 2021.2.16.(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 6주(2021.1.31.~2.6.) 신환자 신고 현황을 수록한 질병관리본부 주간건강과질병 및 결핵환자신고현황연보를 참고함

주간 인플루엔자 신고현황

- 6주(2021.1.31.~ 2.6.) 표본감시감염병 신고현황은 2021.2.15.(월) 질병관리본부 질병보건통합관리 시스템 표본감시웹보고 및 2021 감염병 표본감시 6주차 주간소식지자료를 기준으로 작성함
- 표본감시 참여기관의 의사환자 감시 자료를 보고 시점 기준으로 분석한 잠정통계로 변동 가능함

(인플루엔자)

■ 주별 인플루엔자 의사환자(ILI) 현황 (2020-2021절기)

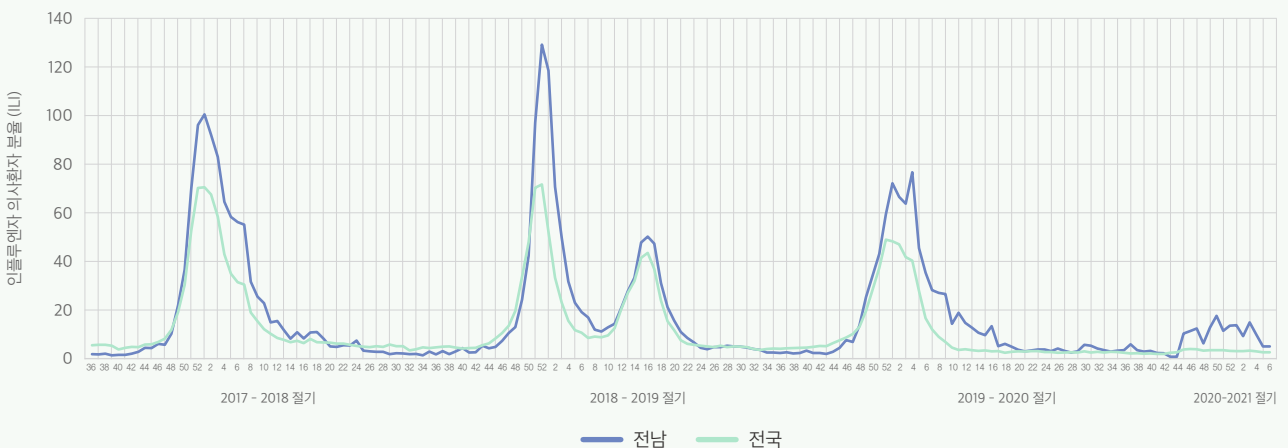
구분	2021년 6주차	2021년 5주차	2021년 4주차	2021년 3주
전남	4.3	4.4	9.5	14.6
전국	1.9	1.9	2.3	2.6

■ 5주차 연령별 인플루엔자 의사환자(ILI) 현황 (2020-2021절기)

지역	0세	1-6세	7-12세	13-18세	19-49세	50-64세	65세이상
전남	0	2.0	0	0	14.9	9.8	2.0
전국	0.5	1.4	0.7	0	2.9	3.2	1.2

*단위(인플루엔자 의사환자수/진료환자 × 1,000명)

■ 최근 인플루엔자 의사환자 분율 (전국, 전남)



(급성호흡기감염증)

- 6주차 세균성 급성호흡기감염증 환자는 0명으로 지난주 대비 감소
- 6주차 바이러스성 급성호흡기감염증 환자는 1명으로 지난주 대비 증가
- 6주차 인플루엔자 바이러스 환자는 2명으로 지난주 대비 증가

■ 주별 급성호흡기감염증 환자 신고 비율 (전국, 전남)

