

전라남도 코로나19 주간소식 특집43호

52 주차

(2020.12.20.~2020.12.26)

발행일 2020.12.29.(화) 발행처 전라남도 감염병관리지원단 · 전라남도 공공보건의료지원단

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

— 목차 —

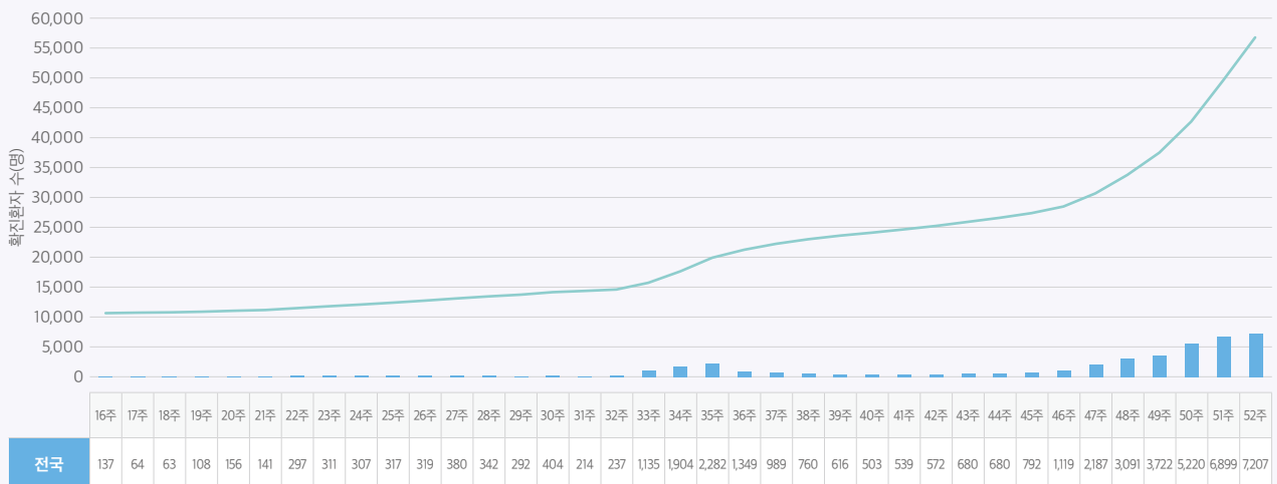
- I. 코로나19 국내 발생 현황
- II. 코로나19 해외유입 현황
- III. 코로나19 관련 주간 정책동향
- IV. 주간 법정감염병 발생 현황

I. 코로나19 국내 발생 현황 (12월 27일 0시 기준)

확진환자 현황

- (전국) 확진환자 총 56,872명으로 52주차 신규 확진환자 7,207명 발생, 지난주 대비 완치자는 39,040명으로 4,318명 증가, 사망자는 6,808명으로 134명 증가(치명률 1.42%)
- (전남) 확진환자 총 543명으로 52주차 신규 확진환자 44명 발생, 15,022명의 접촉자 중 12,892명은 격리 해제되었으며 2,130명은 현재 격리 중, 사망자는 5명(치명률 0.92%)

■ 전국 (주별, 누적)



■ 전남 (주별, 누적)



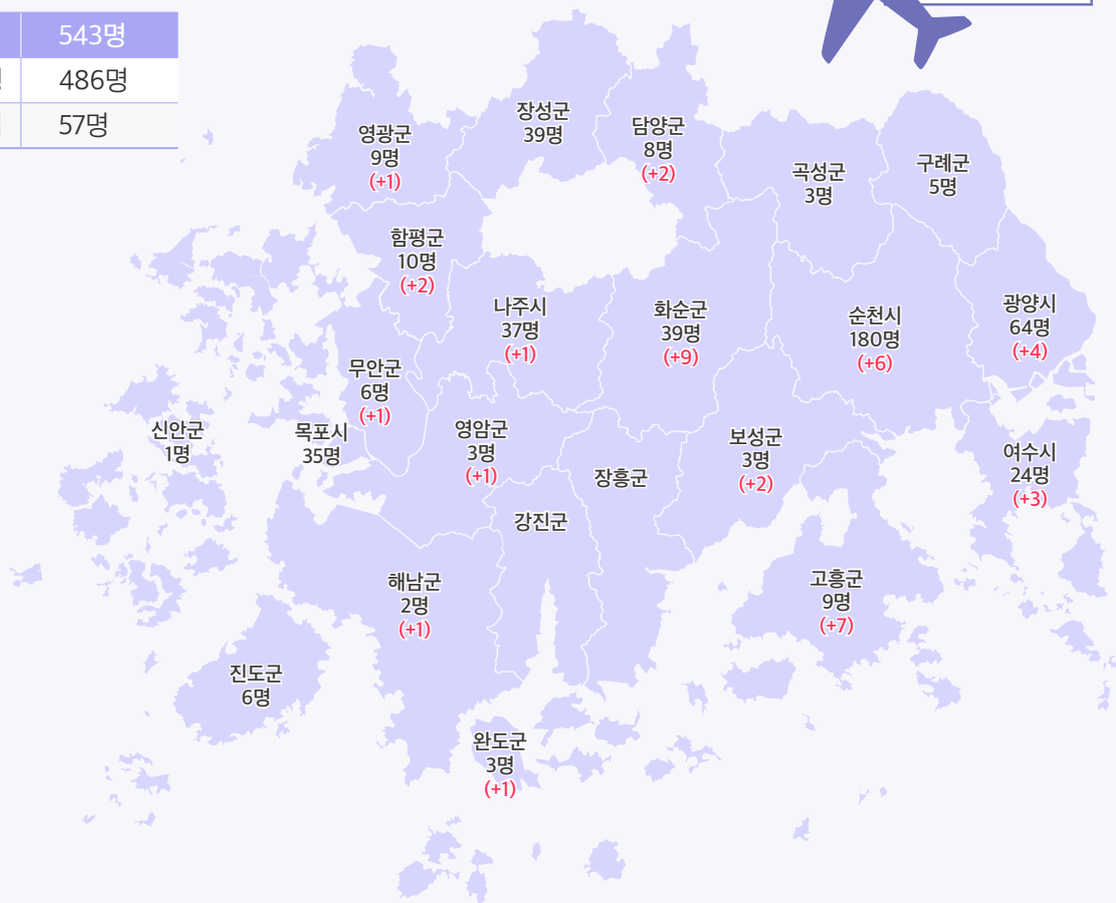
· (전남 확진자 시·군별 현황)

전라남도 코로나19 발생 현황(2020. 12. 20. ~ 12. 26. 기준)

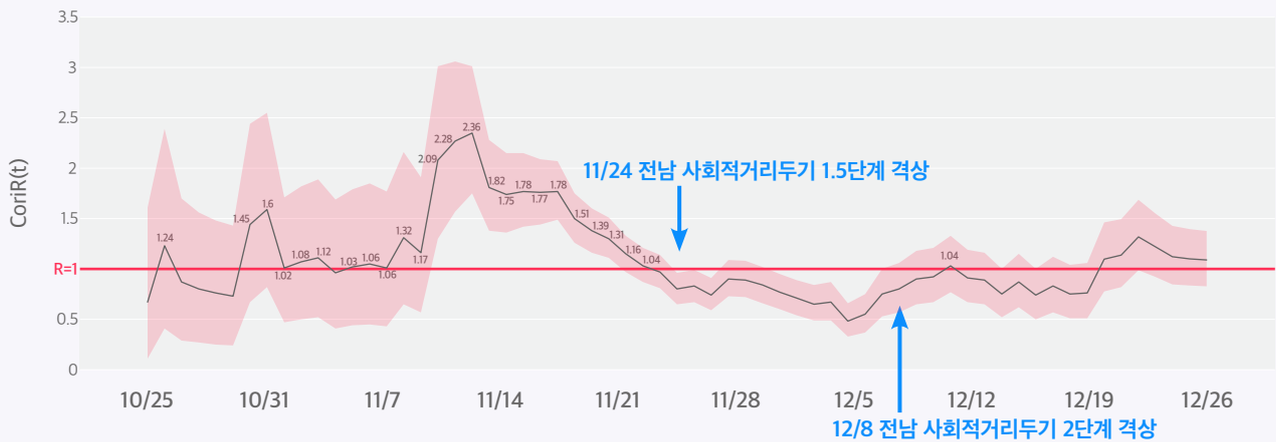


해외유입 57명 (+3)

총	543명
지역발생	486명
해외유입	57명



· (전라남도 코로나19 실시간 감염재생산수(R_t))



- 2020.10.29.~12.26. 실시간 감염재생산수(R_t)

: 전라남도 사회적 거리두기(11.24.) 1.5단계 실천 이후 감소 추세를 보이다 실시간 감염재생산수가 12월 20일($R_t=1.11$) 이후 값이 1 이상으로 증가

- 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)

- 국내 발생 환자는 최근 1주간 1일 평균 1,017명으로 직전 1주 보다 약 68.4명 증가하여 일평균 천명이 넘는 확진자가 발생하였으며, 해외유입 확진자는 최근 1주간 1일 평균 31.3명으로 한 달간 30명 내외를 유지중임
- 최근 1주간 사망자는 134명이 발생하였고 80대 이상이 81명, 70대 34명, 60대 15명, 50대 2명, 40대 1명으로, 60세 이상이 130명(97.0%)임
: 추정 감염경로 현황은 시설 및 병원 76명, 확진자 접촉 14명, 지역 집단발생 6명, 해외유입이 1명, 조사 중 37명이며, 기저질환이 있는 경우는 129명(96.3%)임
- 최근 1주간 감염경로를 보면 국내 선행확진자 접촉 2,969명(40.5%), 집단발생 1,359명(18.5%), 병원 및 요양시설 743명(10.1%), 해외유입 219명(3.0%), 조사중 2,047명(27.9%) 순으로 나타났음
: 신규 집단발생 19건은 종교시설 6건(31.6%), 의료기관·요양시설 4건(21.1%), 가족·지인모임 3건(15.8%), 다중이용시설 2건(10.5%), 사업장 2건(10.5%), 교육시설(특수학교) 군 훈련소에서 발생
- 최근 가족·지인·동료와의 접촉으로 감염된 사례가 많고 집단 발생 장소도 종교시설이 경우가 다수를 차지하여 이와 관련된 방역 수칙을 철저히 준수하는 것이 필요함

· (전남)

단위: 명(%)

합계	해외 유입	집단사례										기타 사례	미분류 (조사중)
		무한 그룹	기업 관련	PC방	부락	다중이용시설 (식당,목욕탕)	대학 병원	요양 병원	군부대 관련	모임 관련	종교 관련		
543	57 (10.5)	65 (13.0)	28 (5.1)	17 (3.1)	20 (3.7)	20 (3.7)	24 (4.4)	16 (2.9)	33 (6.0)	17 (3.1)	18 (3.3)	182 (33.5)	46 (8.5)

II. 코로나19 해외유입 현황 (12월 27일 0시 기준)

해외유입 환자현황

단위: 명

	구분	전주대비 신규	누계	비율	
전국	합계	+215	5,297	100%	
	유입국가	중국	-1	33	0.6
		아시아(중국 외)	+103	2,497	47.1
		유럽	+30	946	17.9
		아메리카	+76	1,630	30.8
		아프리카	+6	170	3.2
		오세아니아	+1	21	0.4
	국적	내국인	+129	2,898	54.7
		외국인	+86	2,313	45.3
전남	합계	+3	57	100%	
	유입국가	중국	-	-	-
		아시아(중국 외)	+3	12	21.2%
		유럽	-	26	45.6%
		아메리카	-	11	19.3%
		중동	-	6	10.5%
		아프리카	-	1	1.8%
		서태평양	-	1	1.8%
	국적	내국인	-	33	57.9%
외국인		+3	24	42.1%	

III. 코로나19 관련 주간 정책동향

보건복지부

· 전국 5인 이상 집합금지 행정명령

- 12월 24일부터 1월 3일까지 전국 식당에 5인 이상 예약과 입장 금지하며, 5인 이상의 사적인 모임, 회식, 파티 등을 취소할 것을 강력하게 권고 조치

- (내용)

- 동일 장소에서 동일한 목적을 지닌 사람들이 5인 이상 동일한 시간대에 모이는 모든 집합활동의 사전모임 금지
- 예외: 행정·공공기관 공적 업무수행 및 기업의 필수 경영활동, 장례식 및 결혼식(50인 미만 유지), 대중교통 운행 등

· 수도권 2.5단계 연장 및 비수도권 2단계 유지

- 코로나19 환자 증가세의 반전이 이뤄지지 않고 있는 상황에서 이동량이 많아 질 것으로 예상되는 연말연시의 집단감염을 방지하기 위해 12월 24일부터 1월 3일까지 강화대책 추진

- (내용)

- 요양·정신병원, 종교시설 등 위험도 높은 시설에 대한 방역 관리 강화, 성탄절 및 연말·연시 사적 모임 최소화
- 여행·관광 최소화, 스키장·눈썰매장·스케이트장 등 겨울 스포츠 시설 전국적으로 집합금지, 파티룸 집합금지 등

· 감염병 정보 공개 시 개인정보 보호 강화

- 감염병환자의 정보를 공개 할 때 감염병 예방과 관계없는 정보는 공개 대상에서 제외하도록 하고 감염병관리통합정보시스템의 구축·운영 근거를 마련하는 등의 세부사항 규정

- (내용)

- 감염병과 관계없는 성명, 성별, 나이, 읍·면·동 이하 주소 등 개인정보는 제외하도록 하여 개인정보 보호 강화
- 자료의 범위와 연계할 수 있는 시스템을 규정하면서 자료의 범위를 감염병 신고, 표본감시, 역학조사 결과, 의료자원 현황 등 규정

· 국립공원 연말연시 해맞이 등 행사 전면금지

- 12월 31일부터 내년 1월 3일까지 4일간 코로나19 방역 집중 강화대책을 시행함에 따라 전 국립공원 내 해넘이·해맞이 행사 전면금지

- (내용)

- 국립공원 내 출입 제한 조치 위반 시 '자연공원법' 제28조 및 86조에 따라 10만원 이상의 과태료 처분 등
- 오전 7시 이전 국립공원 입산 금지, 국립공원의 주차장 폐쇄 및 오후 3시부터는 탐방로 폐쇄, 집중 계도·안내 예정

전라남도

· 도내 해넘이·해맞이 행사 취소·출입 통제

- 연말과 새해 인파가 몰릴 도내 주요 명소들을 대상으로 출입 통제 및 방역요원 배치 등 조치를 실시해 코로나19 감염 확산을 적극 차단할 방침

- (내용)

- 수도권 등 타지역 방문 삼가, 전남을 방문한 외지인과 접촉 금지 및 접촉을 한 경우 자택에서 2~3일 외출 삼가
- 13개 시·군의 해넘이·해맞이 행사 모두 백지화, 출입 통제와 방역요원 배치 등을 통해 감염확산 적극 차단

· 전남 임시 선별진료소 설치 및 운영

- 국내 코로나19 신규 확진자 규모가 늘어나자 감염자를 조기에 발견하기 위해 전남도가 지역 최초로 누구나 검사를 받을 수 있는 '임시 선별진료소'를 12월23일부터 시범 운영

- (내용)

- 도내 무안, 신안, 영암, 진도군 등 전남 각지 보건소 파견인원 투입하여 목포 평화광장 임시 선별진료소 운영
- 증상이 없더라도 휴대폰 번호만 제공하면 누구나 무료·익명으로 검사가능하며, 추후 순천에 추가 설치할 예정

IV. 주간 법정감염병 발생 현황

전라남도

· 수두 5건, A형간염 1건, 유행성이하선염 5건, 성홍열 1건, CRE 2건, C형간염 6건 발생

국내·외

- **(코로나19)** 전세계 대유행(Pandemic) 지속
 - 187개국 등에서 총 76,806,027명(사망 1,710,760명) 발생
 - 지난 1주 간(12.18~12.24) 신규 확진자 4,654,644명(사망 80,851명)으로 환자 발생의 증가세 지속
 - 누적환자 발생 180만 명 이상 발생 국가: 미국, 인도, 브라질, 러시아, 프랑스, 영국, 이탈리아, 스페인
- **(코로나19 관련)** 영국에서 SARS-CoV-2 바이러스 변이 보고
 - '20.12.14일 SARS-CoV-2 변이 발생이 보고되었으며, 기존 바이러스보다 감염력은 최대 70%까지 증가할 수 있음을 추정
 - 이번 변이는 해외 유입사례와 관련성은 확인된 바 없어 영국 내에서 9월부터 변이가 진행된 것으로 추정, 변이 사례가 유행하는 지역에 대해 강력한 봉쇄정책 시행
- **(메르스)** '20년 1.1~12.24일까지 총 환자 65명(사망 19명) 발생
- **(원인불명 피부질환)** 세네갈에서 항해를 다녀온 집단에서 유행 보고
 - '20.11.12~11.22일 기간동안 총 567건 발생 보고되었으며, 모두 남성으로 항해 이력이 있음
 - 감염성이 있기보다 외부 병원체로 인한 것으로 추정하고 있으며, 모든 사례는 대증요법으로 호전되었음

※ 바로가기 ▶ [주간 해외감염병 발생동향 52호](#)

전라남도 신고현황

구분	주간현황 (2020)						누적신고현황 (52주)					지난해 신고현황		
	이번주	이전 4주(2020)				증감 ¹⁾	올해 2020	이전 3년			증감 ²⁾	2019년		
		52주	51주	50주	49주			48주	2020	2019		2018	2017	전남
1급	보툴리눔독소증	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	중동호흡기증후군(MERS)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2급	결핵	-	25	20	23	29	1,204	1,295	1,419	1,503	▼	1,295	23,821	
	수두	5	19	26	25	33	▼	1,255	3,110	3,868	3,294	▼	3,106	82,868
	홍역	0	0	0	0	0	1	11	1	0	▼	11	194	
	콜레라	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	1	
	장티푸스	0	0	0	0	0	0	2	8	4	▼	2	94	
	파라티푸스	0	0	0	0	2	▼	9	0	3	5	▲	0	55
	세균성이질	0	0	0	0	0	3	10	8	4	▼	10	151	
	장출혈성대장균감염증	0	0	0	0	0	15	13	6	7	▲	13	146	
	A형간염	1	2	1	0	0	▼	58	163	30	104	▼	164	17,598
	백일해	0	0	0	1	0	▼	21	33	50	12	▼	32	496
	유행성이하선염	5	11	6	7	8	▼	410	617	763	805	▼	617	15,967
	풍진	0	0	0	0	0	0	1	0	0	▼	1	8	
	수막구균감염증	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	16	
	b형헤모필루스인플루엔자	0	0	0	0	0	1	0	0	0	▲	0	0	
	페렴구균 감염증	0	0	0	0	0	11	13	19	16	▼	13	526	
	한센병	0	0	0	0	0	1	0	0	0	▲	0	4	
	성홍열	1	2	1	0	1	▼	106	238	605	824	▼	239	7,562
	반코마이신내성황색포도알균(VRSA)감염증	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	3	
	카바페넴내성장내세균속군중(CRE)감염증	2	8	1	8	7	▼	346	349	153	89	▲	347	15,369
	E형간염	0	0	1	0	0	▼	6	0	0	0	▼	-	-
3급	파상풍	0	0	0	0	0	2	2	6	6	▼	2	31	
	B형간염	0	0	0	0	0	18	19	18	18	▼	20	389	
	일본뇌염	0	0	0	0	0	0	2	1	0	▼	2	34	
	C형간염	6	15	11	17	12	▼	858	685	905	602	▲	685	9,810
	말라리아	0	0	0	0	0	1	0	6	3	▼	0	559	
	레지오넬라증	0	0	0	0	0	10	17	7	2	▲	18	501	
	비브리오패혈증	0	0	0	1	0	▼	11	7	4	3	▲	7	42
	발진열	0	1	0	0	0	▼	1	1	3	2	▼	1	14
	쯔쯔가무시증	0	9	41	56	81	▼	805	665	1,066	1,619	▼	667	4,005
	렙토스피라증	0	0	0	1	2	▼	17	13	10	8	▲	13	138
	브루셀라증	0	1	0	0	0	▼	3	0	0	0	▲	0	1
	신증후군출혈열	0	1	2	1	3	▼	50	76	52	98	▼	76	399
	크로이츠펠트-야콥병	0	0	0	0	0	0	2	4	0	1	▲	4	53
	덴기열	0	0	0	0	0	0	1	1	3	4	▼	0	273
	큐열	0	0	0	0	0	0	14	23	21	7	▼	23	162
	라임병	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	▼	2	23
	유비저	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	8
	치쿤구니야열	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	▼	1	16
	중증열성혈소판감소증후군(SFTS)	0	0	0	0	0	0	8	16	16	18	▼	16	223
	지카바이러스감염증	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	▼	1	3

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
- 52주(2020.12.20.~2020.12.26.) 감염병 신고현황은 2020.12.29.(화) 질병관리본부 감염병포털에 보고된 자료를 기준으로 작성
- 2020년 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 51주(2020.12.13.~2020.12.19.) 신환자 신고 현황을 수록한 질병관리본부 주간건강과질병 및 결핵환자신고현황연보를 참고함

주간 인플루엔자 신고현황

- 51주(2020.12.13.~2020.12.19.) 표본감시감염병 신고현황은 2020.12.28.(월) 질병관리본부 질병보건통합관리 시스템 표본감시웹 보고 및 2020 감염병 표본감시 51주차 주간소식지자료를 기준으로 작성함
- 표본감시 참여기관의 의사환자 감시 자료를 보고 시점 기준으로 분석한 잠정통계로 변동 가능함

(인플루엔자)

■ 주별 인플루엔자 의사환자(ILI) 현황 (2020-2021절기)

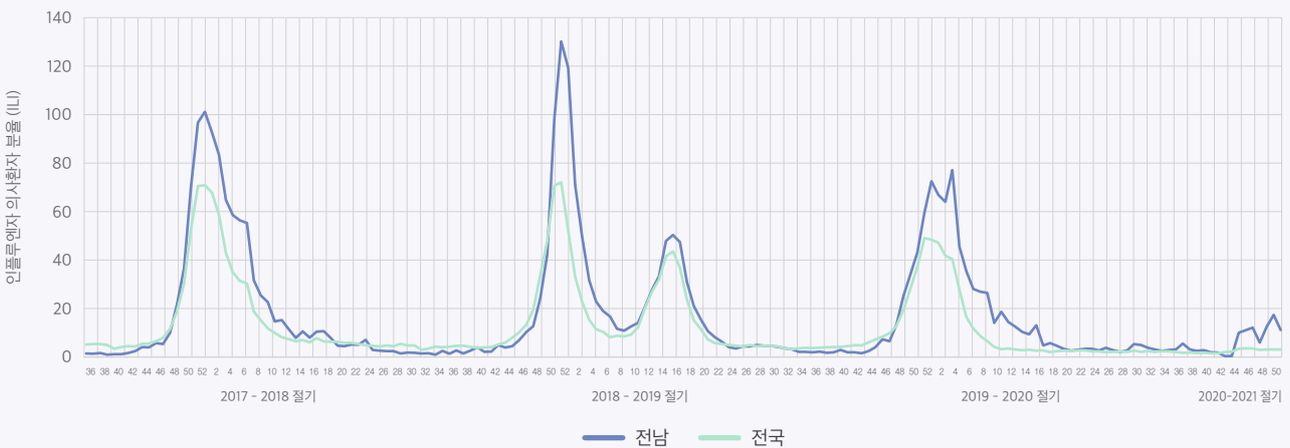
구분	2020년 51주차	2020년 50주차	2020년 49주차	2020년 48주
전남	11.0	17.4	12.4	5.7
전국	2.8	2.8	2.8	2.6

■ 51주차 연령별 인플루엔자 의사환자(ILI) 현황 (2020-2021절기)

지역	0세	1-6세	7-12세	13-18세	19-49세	50-64세	65세이상
전남	0.0	0.0	0.0	0.0	30.9	19.1	19.6
전국	3.5	1.8	2.6	4.0	3.6	3.1	2.5

*단위(인플루엔자 의사환자수/진료환자 × 1,000명)

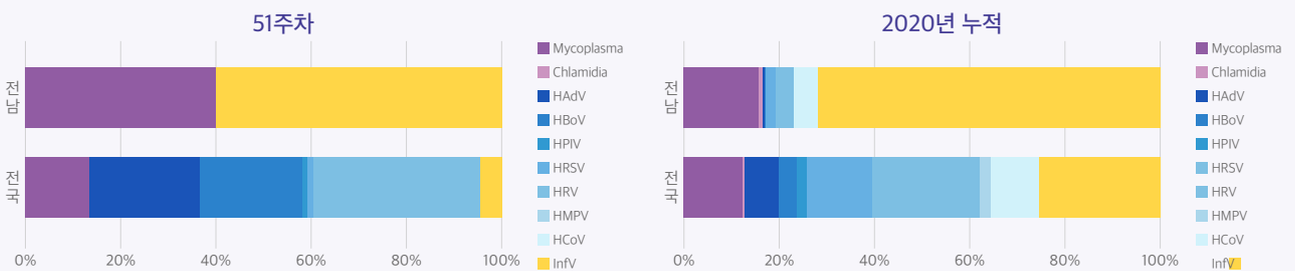
■ 최근 인플루엔자 의사환자 분율 (전국, 전남)



(급성호흡기감염증)

- 51주차 세균성 급성호흡기감염증 환자는 2명으로 지난주 대비 감소
- 51주차 바이러스성 급성호흡기감염증 환자는 0명으로 지난주와 동일
- 51주차 인플루엔자 바이러스 환자는 3명으로 지난주 대비 증가

■ 주별 급성호흡기감염증 환자 신고 비율 (전국, 전남)



전국 적극검사

코로나19 의심된다면 지금, 검사받아 주세요!

#증상유무관계없이

#의심되면검사

#사회적거리두기

#2단계부터

