

전라남도 코로나19 주간소식 특집51호

08 주차

(2021.2.14.~2.20.)

발행일 2021.2.23.(화) 발행처 전라남도 감염병관리지원단 · 전라남도 공공보건의료지원단

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

— 목차 —

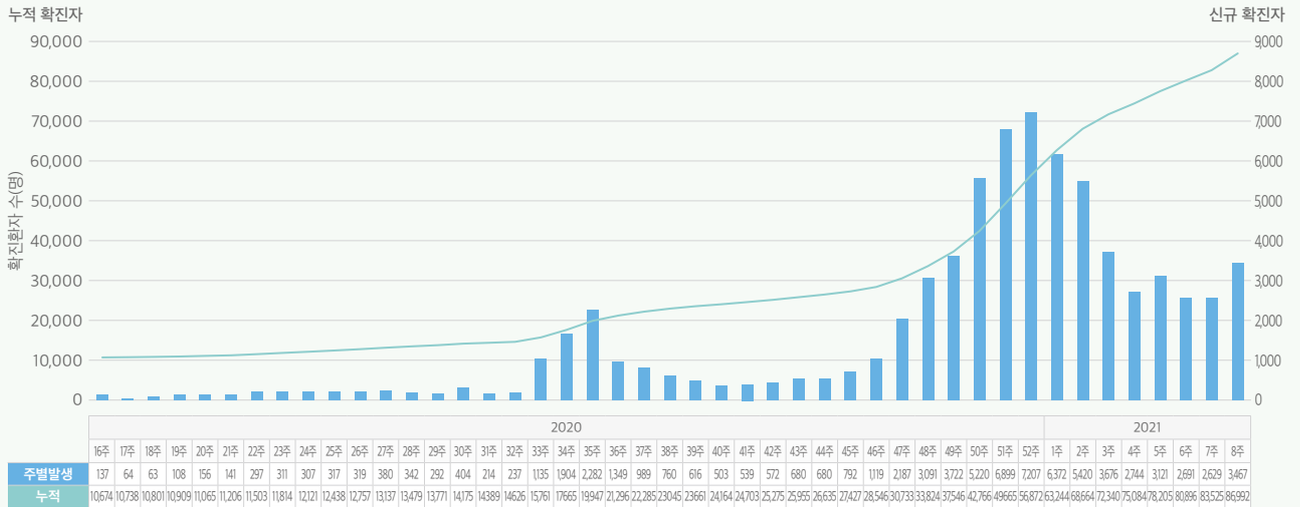
- I. 코로나19 국내 발생 현황
- II. 코로나19 해외유입 현황
- III. 코로나19 관련 주간 정책동향
- IV. 주간 법정감염병 발생 현황

I. 코로나19 국내 발생 현황 (2월 21일 0시 기준)

확진환자 현황

- **(전국)** 확진환자 총 86,992명으로 8주차 신규 확진환자 3,467명 발생, 지난주 대비 완치자는 73,559명으로 3,957명 증가, 사망자는 1,557명으로 86명 증가(치명률 1.79%)
- **(전남)** 확진환자 총 828명으로 8주차 신규 확진환자 54명 발생, 29,411명의 접촉자 중 28,743명은 격리 해제되었으며 668명은 현재 격리 중, 사망자는 8명(치명률 0.97%)

■ 전국 (주별, 누적)



■ 전남 (주별, 누적)



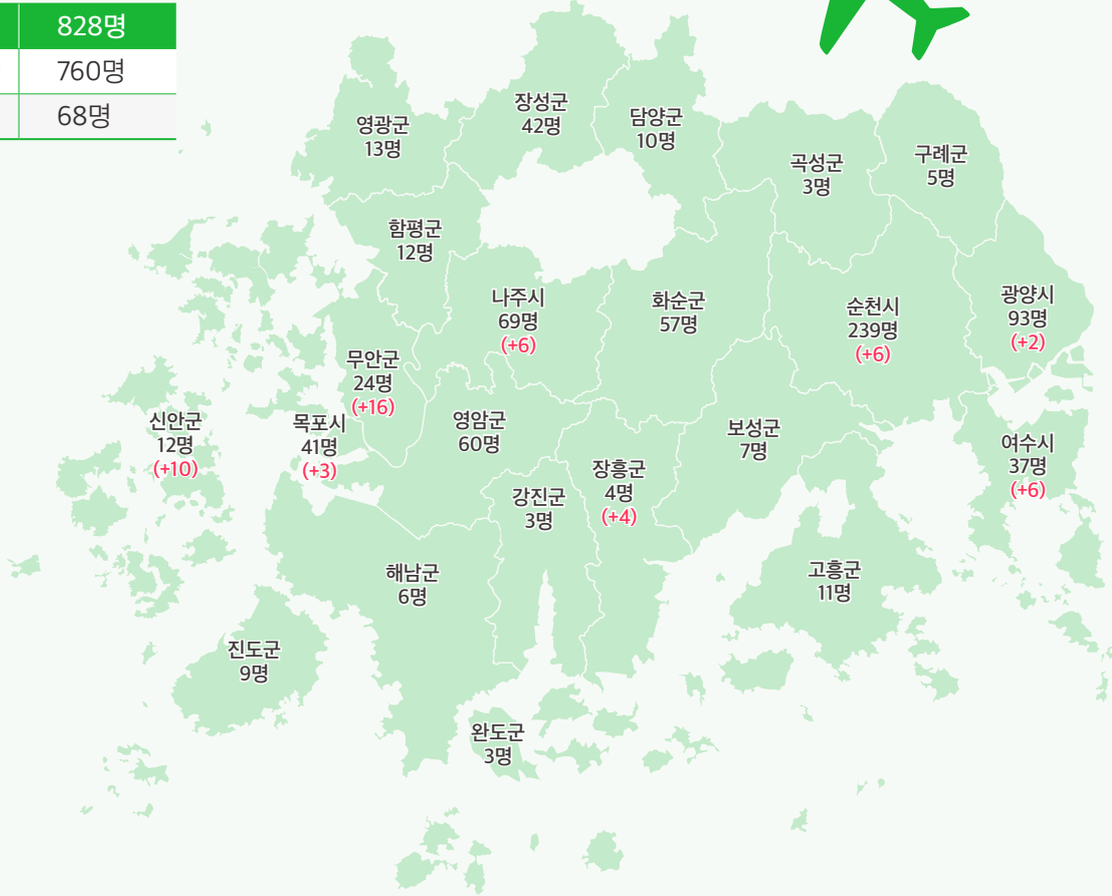
· (전남 확진자 시·군별 현황)

전라남도 코로나19 발생 현황(2020. 2. 14. ~ 2. 20. 기준)



해외유입 68명(+1)

총	828명
지역발생	760명
해외유입	68명



· (전라남도 코로나19 실시간 감염재생산수(Rt))



- 2020.10.25~2021.2.20. 실시간 감염재생산수(Rt)

: 전라남도 코로나19 실시간 감염재생산수가 설 연휴 이후 지역 내 집단발생으로 인해 2월 15일 이후 1 이상으로 증가

- 감염재생산수(Reproduction number, R0)

: 한 사람의 감염자가 감염 가능 기간동안 직접 감염 시키는 평균 인원 수

(R0<1: 감염병의 감소, R0=1: 지역사회에 일정 수의 감염자가 유지, R0>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 454.6명으로 직전 1주 보다 약 101.4명 증가하였고, 해외유입 확진자는 최근 1주간 1일 평균 27.6명으로, 4주간 평균 30명 이하로 발생하고 있음

- 최근 1주간 사망자는 39명이 발생하였고 60세 이상이 37명(94.9%)를 차지하였고, 이중 80대 이상이 20명(51.3%)으로 가장 많음 : 사망자의 추정 감염경로 현황은 시설 및 병원 17명, 확진자 접촉 7명, 지역 집단발생 2명, 조사 중 13명이며, 기저질환이 있는 경우는 37명(94.9%), 그 외 2명은 조사 중임

- 최근 1주간 감염경로를 보면 선행확진자 접촉 1,092명(32.4%), 집단발생 940명(27.9%), 병원 및 요양시설 404명(12.0%), 해외유입 193명(5.7%), 조사중 740명(21.9%) 순이며, 병원 및 요양시설 등 비율이 2배 가까이 증가(6.3%→12.0%)함 : 신규 집단발생 20건으로 가족·지인모임 6건(30%), 사업장 5건(25%), 병원·요양시설 3건(15%), 다중이용시설 3건(15%), 교육 시설 2건(10%), 종교시설 1건(5%) 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		
828	68 (8.2)	65 (7.8)	28 (3.4)	17 (2.1)	47 (5.7)	25 (3.0)	24 (2.9)	24 (2.9)	33 (4.0)	17 (2.1)	87 (10.5)	333 (40.2)	60 (7.2)

II. 코로나19 해외유입 현황 (2월 21일 0시 기준)

해외유입 환자현황

단위: 명

	구분	전주대비 신규	누계	비율	
					합계
전국	합계	+196	6,894	100%	
	유입국가	중국	+1	40	0.6
		아시아(중국 외)	+78	3,072	44.6
		유럽	+45	1,203	17.4
		아메리카	+50	2,243	32.5
		아프리카	+22	313	4.5
		오세아니아	-	23	0.3
	국적	내국인	+86	3,747	54.4
외국인		+110	3,147	45.6	
전남	합계	+1	68	100.0	
	유입국가	중국	-	-	-
		아시아(중국 외)	-	29	42.6
		유럽	-	17	25.0
		아메리카	-	11	16.2
		중동	-	7	10.3
		아프리카	+1	4	5.9
	국적	내국인	+1	42	61.8
외국인		-	26	38.2	

III. 코로나19 관련 주간 정책동향

보건복지부

· 공중보건기사, 군사교육 없이 조기배치

- 코로나19 장기화에 따른 일선 공중보건기사의 피로도가 높아짐에 따라 코로나19 대응 및 의료공백 해소를 위해 공중보건기사를 군사교육 없이 조기 배치
- (내용)
 - 2021년 상반기 국가시험 시행에 따른 추가지원자를 고려해 총 2차례에 걸쳐 약 600명 공중보건기사 조기배치
 - 병무청에서 편입지원을 마감하고 인원통보가 이뤄지면 군사교육은 생략한 후 직무교육실시 후 바로 의료현장 배치

· 요양병원 종사자 주2회 선제검사 실시

- 코로나19 확진자 발생 시 신속하고 빠르게 대응하고 조치하기 위해서 기존에 익명검사를 최소한의 정보를 수집한 형태의 실명 검사로 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

· 대규모 사업장 기본 방역수칙 준수 당부

- 최근 제조업, 육가공업 등 대규모 사업장을 중심으로 코로나19 집단감염 발생이 증가하고 있어, 집단발생 위험성이 있는 시설 및 환경에 대한 감시 강화
- (내용)
 - 다수가 모여서 근무·기숙 생활하는 사업장에 종사자의 방역수칙 점검·관리·감독 철저, 기본방역수칙 준수
 - 환기·소독, 공용 공간 이용시간·인원 조정 등 근무 환경 관리, 외국인 근로자 관리 등 사업주와 관리자의 역할 강화

전라남도

· 코로나19 지역감염 차단 '목욕탕' 점검

- 최근 목욕탕을 통한 코로나19 감염 발생이 잇따라 도내 420개 목욕탕에 대한 특별 방역점검을 2월 26일까지 지역감염 확산 사전 차단을 위한 조치 시행
- (내용)
 - 운영자 전자(수기)출입명부 관리여부, 이용자 마스크 착용 등 방역수칙 게시 및 준수 안내, 시설 내 음식물 섭취금지 안내
 - 방역에 대한 피해와 손해를 입힐 경우 행정처분과 별도로 손해배상과 치료비 청구 등 과태료 부과할 방침 등

IV. 주간 법정감염병 발생 현황

전라남도

- 수도 24건, 세균성이질 1건, A형간염 4건, 유행성이하선염 8건, 성홍열 1건, CRE 5건, E형간염 1건, B형간염 1건, C형간염 12건, 췌장염 1건 발생

국내외

- **(코로나19)** 전세계 대유행(Pandemic) 지속
 - 188개국 등에서 총 107,754,847명(사망 2,371,884명) 발생
 - 지난 1주 간(2021.2.8.~2.14.) 신규 확진자 2,879,124명(사망 82,860명) 발생
 - 누적환자 발생 300만 명 이상 발생 국가: 미국, 인도, 브라질, 러시아, 영국, 프랑스, 스페인
- **(메르스)** DR콩고·기니, 유행발생 선언
 - DR콩고, 북동부 북키부주에서 환자 4명(사망 2명) 발생
 - 기니, 남동부 은제레코레주 쿠에케 지역 환자 17명(사망 5명) 발생
- **(조류 인플루엔자)** A(H5N6) 인체감염 2건 발생

※ 바로가기 ▶ [주간 해외감염병 발생동향 6-7호](#)

전라남도 신고현황

구분	주간현황 (2021)						누적신고현황 (8주)					지난해 신고현황		
	이번주	이전 4주(2020)					증감 ¹⁾	올해 2021	이전 3년				2020년	
		8주	7주	6주	5주	4주			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	-	15	24	29	16	▲	145	189	200	214	▼	189	19,933
	수두	24	13	16	19	10		129	427	749	443	▼	1,273	32,277
	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	48
	파라티푸스	0	0	1	0	0	▼	1	2	0	1	▲	5	68
	세균성이질	1	0	0	0	0	▲	1	0	2	2	▼	2	33
	장출혈성대장균감염증	0	0	0	0	0		0	1	0	0	▼	13	290
	A형간염	4	4	2	4	0		19	15	8	8	▲	64	3,779
	백일해	0	0	0	0	0		0	13	7	5	▼	21	131
	유행성이하선염	8	2	3	6	2	▲	37	67	61	58	▼	405	10,055
	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	8	▼	0	5
	한센병	0	0	0	0	0		0	1	0	0	▼	1	1
	성홍열	1	0	0	2	0	▼	3	38	38	160	▼	11	346
	반코마이신내성황색포도알균(VRSA)감염증	0	0	0	0	0		0	0	0	0	▼	1	3
	카바페뎀내성장내세균속군중(CRE)감염증	5	6	6	4	6	▼	51	42	52	14	▲	104	2,367
	E형간염	1	0	0	1	0		3	0	0	0	▲	0	9
3급	파상풍	0	0	0	0	0		0	0	0	0	▼	357	16800
	B형간염	1	0	1	0	2	▼	6	4	3	2	▲	6	182
	일본뇌염	0	0	0	0	0		0	0	0	0	▼	2	31
	C형간염	12	5	16	13	19	▼	107	140	117	158	▲	18	373
	말라리아	0	0	0	0	0		0	0	0	0	▼	0	7
	레지오넬라증	0	0	0	1	0	▼	2	3	2	0	▲	875	11667
	바브리아패혈증	0	0	0	0	0		0	0	0	0		1	379
	발진열	0	0	0	0	0		1	0	0	0	▼	11	71
	쯔쯔가무시증	1	1	3	2	6	▼	28	25	17	24	▲	0	0
	렘트스피라증	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	21
	브루셀라증	0	0	0	0	0		0	0	0	0		811	4401
	신증후군출혈열	0	1	0	0	0		1	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	1	▼	2	78
	큐열	0	1	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
	치쿤구니야열	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
- 8주(2021.2.14.~2.20.) 감염병 신고현황은 2021.2.23.(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 7주(2021.2.7~2.13.) 신환자 신고 현황을 수록한 질병관리본부 주간건강과질병 및 결핵환자신고현황연보를 참고함

주간 인플루엔자 신고현황

- 7주(2021.2.7.~ 2.13.) 표본감시감염병 신고현황은 2021.2.23.(화) 질병관리본부 질병보건통합관리 시스템 표본감시웹보고 및 2021 감염병 표본감시 7주차 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 7주차	2021년 6주차	2021년 5주차	2021년 4주
전남	0.5	4.3	4.4	9.5
전국	1.9	1.9	1.9	2.3

■ 5주차 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	3.2	9.5
전국	1.8	1.7	1.5	3.3	2.7	2.4	1.1

*단위(인플루엔자 의사환자수/진료환자 × 1,000명)

■ 최근 인플루엔자 의사환자 분율 (전국, 전남)



(급성호흡기감염증)

- 7주차 세균성 급성호흡기감염증 환자는 0명으로 지난주와 동일
- 7주차 바이러스성 급성호흡기감염증 환자는 0명으로 지난주 대비 감소
- 7주차 인플루엔자 바이러스 환자는 1명으로 지난주 대비 감소

■ 주별 급성호흡기감염증 환자 신고 비율 (전국, 전남)

