

전라북도 감염병 주간소식지



[제20-24호] 2020년 34주차 (08.16.~08.22.)

• 발행일: 2020. 8. 28. • 발행처: 전라북도 감염병관리지원단 • 주소: 전라북도 전주시 완산구 효자로 225 18층 • 발행인: 이주형
• 전화: 063-280-3775 • 홈페이지: <http://jcid.or.kr>

「 사회적 거리두기 준수 당부! 」

모임·외출 자제하기, 개인 위생수칙 준수, 발열 또는 호흡기 증상 시 집에서 휴식하기 등

코로나19 국내 신고 및 검사 현황 (단위: 명)

* 자료원: 8.28. 중앙방역대책본부 국내 발생 현황(0시 기준), 전라북도 일일상황보고(8시 기준)

구분	의사환자 총계	결과 양성				검사 중	결과 음성
		확진자	격리해제	격리 중	사망		
전국	1,887,717	19,077	14,551	4,210	316	50,711	1,817,929
전북	40,056	86	41	45	-	264	39,706

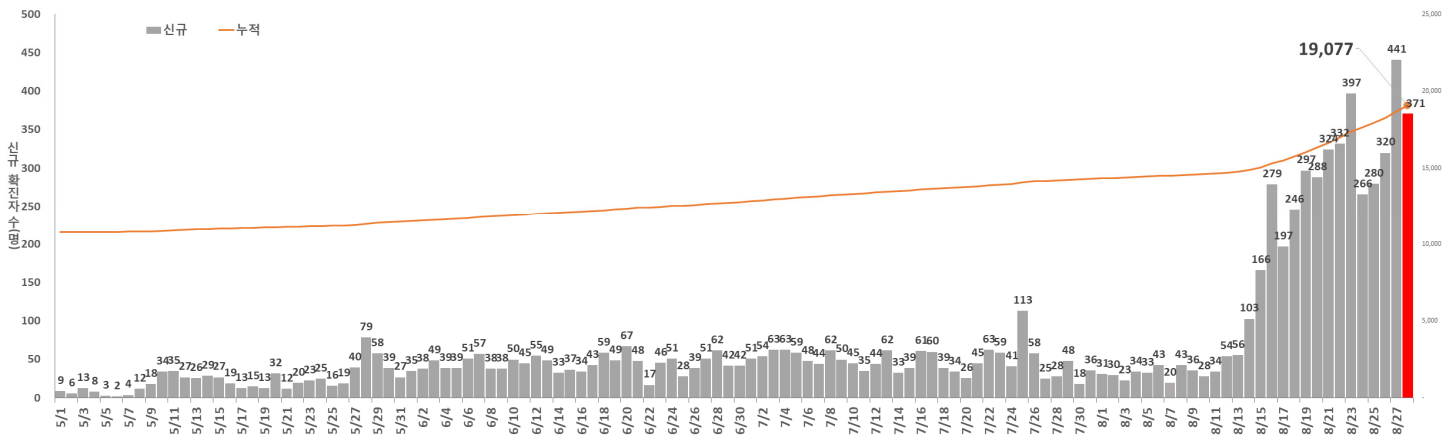
코로나19 지역별 확진자 현황 (단위: 명, 1.3일 이후 누계)

* 자료원: 8.28. 중앙방역대책본부 국내 발생 현황(0시 기준), 전라북도 일일상황보고(8시 기준)

구분	합계	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	세종	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	제주	검역
격리중	4,210	1,751	91	61	276	125	73	19	15	1,255	103	34	105	45	80	39	50	11	77
격리해제	14,551	1,762	191	6,755	392	220	164	61	50	1,706	78	81	201	41	40	1,356	166	25	1,262
사망	316	19	3	191	3	2	2	1	0	36	3	1	1	0	0	54	0	0	0
합계	19,077	3,532	285	7,007	671	347	239	81	65	2,997	184	116	307	86	120	1,449	216	36	1,339

코로나19 전국 일별, 누적 확진자 발생 추이 (8.28일 0시 기준, 5.1일 이후)

* 자료원: 중앙방역대책본부 국내 발생 현황

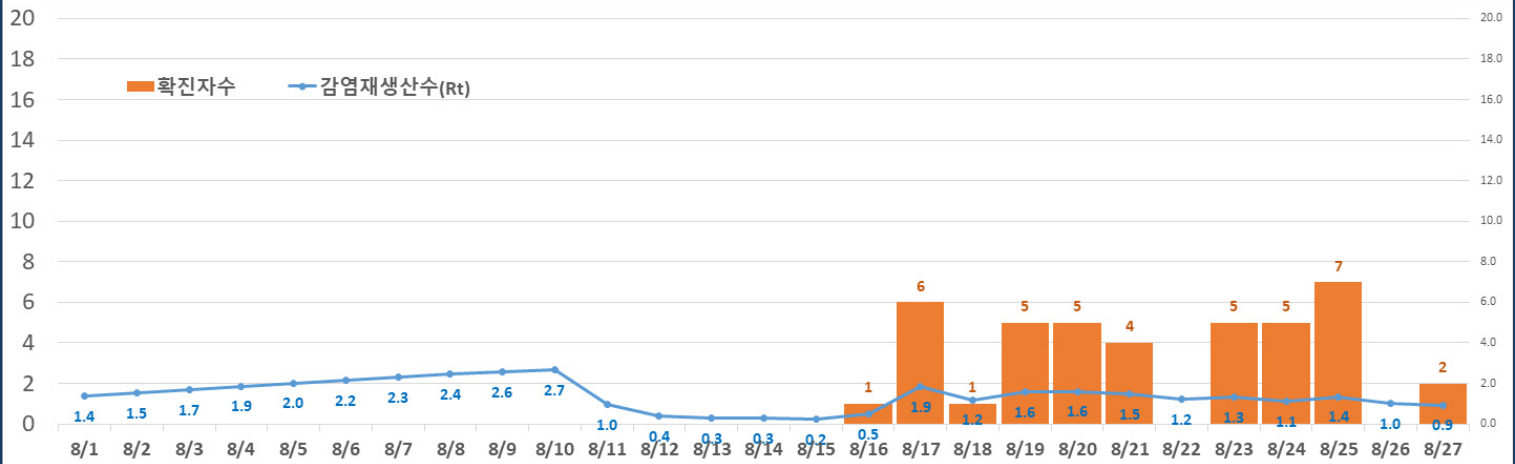


코로나19 관련 최근 국내 주요 정책

- 전국 사회적 거리두기 2단계 조치(8.23~)
- 수도권 방역조치강화 : 사회적 거리두기 2단계를 유지하되, 위험도 큰 집단을 대상으로 3단계에 준하는 방역조치(8.30~)
- 수도권 전면 원격수업 전환, 비수도권 강화된 밀집도 최소화 조치(8.26~)
- 전라북도 전 지역 마스크 실내 착용 의무화 행정조치(8.19~)
- 코로나바이러스감염증-19 대응지침 제9-2판 시행(8.17~)

연번	확진일	지역	발생 추정 경위	최초증상	연관성
40	8.10	전주	해외방문(유럽)	증상없음	해외방문
41	8.11	군산	해외방문(미국), 미군		해외방문
42	8.11	군산	해외방문(미국), 미군		해외방문
43	8.14	완주	해외방문(미국)	증상없음	해외방문
44	8.16	전주	타지역 방문	20.8.12. 어지러움, 가래 등	조사중
45	8.17	전주	서울사랑제일교회 접촉자로 선별검사	증상없음	서울사랑제일교회
46	8.17	군산	서울사랑제일교회 접촉자로 선별검사	증상없음	서울사랑제일교회
47	8.17	전주	확진자의 접촉자		확진자 접촉
48	8.17	전주	확진자의 접촉자	20.8.17. 기침	확진자 접촉
49	8.17	군산	서울사랑제일교회 관련 및 확진자의 접촉자	증상없음	서울사랑제일교회
50	8.17	군산	서울사랑제일교회 관련 및 확진자의 접촉자	증상없음	서울사랑제일교회
51	8.17	전주	해외방문(필리핀)	20.8.15. 인후통	해외방문
52	8.18	전주	해외방문(필리핀)		해외방문
53	8.18	익산	수도권 방문	20.8.15. 두통, 근육통	수도권 방문
54	8.19	군산	확진자의 접촉자	20.8.18. 발열, 오한	확진자 접촉
55	8.19	군산	확진자의 접촉자	20.8.18. 인후통	확진자 접촉
56	8.19	고창	확진자의 접촉자	증상없음	확진자 접촉
57	8.19	익산	확진자의 접촉자	증상없음	확진자 접촉
58	8.19	익산	서울사랑제일교회 관련	증상없음	서울사랑제일교회
59	8.20	전주	확진자의 접촉자	20.8.19. 기침	확진자 접촉
60	8.20	전주	강원도, 인천 방문	20.8.18. 발열, 기침 등	확진자 접촉
61	8.20	전주	확진자의 접촉자	증상없음	확진자 접촉
62	8.20	전주	확진자의 접촉자	20.8.19. 인후통	확진자 접촉
63	8.20	전주	확진자의 접촉자	20.8.20. 인후통, 기침	확진자 접촉
64	8.21	군산	타지역 방문	20.8.13. 후각상실 등	조사중
65	8.21	전주	타지역 방문	20.8.19. 발열, 오한	조사중
66	8.21	전주	타지역 확진자의 접촉자	20.8.20. 오한, 근육통	확진자 접촉
67	8.21	전주	타지역 확진자의 접촉자	20.8.18. 목아픔	확진자 접촉
68	8.23	군산	확진자의 접촉자	20.8.21. 기침, 근육통	확진자 접촉
69	8.23	전주	확진자의 접촉자	20.8.22. 가래, 근육통	확진자 접촉
70	8.23	전주	확진자의 접촉자	20.8.22. 근육통	확진자 접촉
71	8.23	군산	확진자의 접촉자	20.8.23. 근육통	확진자 접촉
72	8.23	군산	확진자의 접촉자	20.8.22. 인후통	확진자 접촉
73	8.24	전주	확진자의 접촉자	증상없음	확진자 접촉
74	8.24	전주	확진자의 접촉자	증상없음	확진자 접촉
75	8.24	전주	확진자의 접촉자	증상없음	확진자 접촉
76	8.24	전주	확진자의 접촉자	20.8.23. 기침, 무기력	확진자 접촉
77	8.24	전주	타지역 확진자의 접촉자	20.8.20. 열감, 근육통 등	확진자 접촉
78	8.25	익산	확진자의 접촉자	증상없음	확진자 접촉
79	8.25	전주	타지역 확진자의 접촉자	20.8.23. 발열, 기침, 가래	확진자 접촉
80	8.25	군산	확진자의 접촉자	20.8.23. 두통, 근육통	확진자 접촉
81	8.25	전주	확진자의 접촉자	20.8.21. 기침, 근육통	확진자 접촉
82	8.25	전주	확진자의 접촉자	20.8.23. 발열, 기침 등	확진자 접촉
83	8.25	전주	조사중	20.8.21. 입맛 없음 등	조사중
84	8.25	군산	확진자의 접촉자	증상없음	확진자 접촉
85	8.27	전주	확진자의 접촉자	20.8.26. 후각, 미각 상실	확진자 접촉
86	8.27	익산	타지역 확진자의 접촉자	20.8.22. 인후통	확진자 접촉

■ 확진자 일별 발생 및 감염재생산수 현황

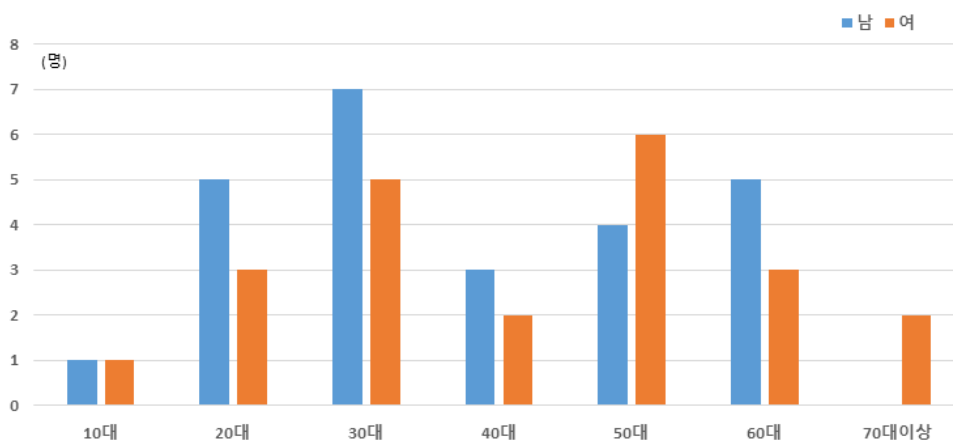


• 코로나19 전라북도 감염재생산수* : 0.9명 (95% 신뢰구간: 0.6-1.3) 기준일 8.27 기준

* 감염재생산수 : 감염성이 있는 환자가 감염 가능 기간동안 직접 감염시키는 평균 인원수

• 해외유입을 제외한 지역사회 발생 현황으로 확진일을 기준으로 작성되었으며, 거리두기 등 요인에 의해 변경 가능함

■ 확진환자 역학적 특성



• 성별 : 전체 환자 47명 중 남자 25명(53%), 여자 22명(47%)이었음

• 연령별 : 전체 환자 47명 중 30대(25.5%), 50대(21.2%), 20대·60대(17.0%) 순으로 많음

구분	누적 확진자 수(명)	누적 사망자 수(명)	치명률(%)	인구10만명당 발생자 수(명)*	
1	미국	5,719,841	177,332	3.1	1,738.0
2	브라질	3,669,995	116,580	3.2	1,727.9
3	인도	3,310,234	60,472	1.8	241.9
4	러시아	975,576	16,804	1.7	678.0
5	남아프리카	615,701	13,502	2.2	1,059.7
6	페루	607,382	28,001	4.6	1,846.1
7	멕시코	568,621	61,450	10.8	429.8
8	스페인	419,849	28,971	6.9	904.8
9	칠레	402,365	10,990	2.7	2,198.7
10	이란	365,606	21,020	5.7	441.6
11	아르헨티나	359,638	7,661	2.1	797.4
주요 국내 입국 국가	방글라데시	302,147	4,082	1.4	179.7
	이라크	215,784	6,668	3.1	534.1
	필리핀	202,361	3,137	1.6	187.2
	인도네시아	160,165	6,944	4.3	59.4
	카자흐스탄	128,618	1,781	1.4	691.5
	중국	90,271	4,720	5.2	6.4
	일본	64,668	1,226	1.9	51.0
	싱가포르	56,495	27	0.0	957.5
	키르기스스탄	43,459	1,058	2.4	701.0
	우즈베키스탄	40,195	295	0.7	122.5
	말레이시아	9,291	125	1.3	28.6
	태국	3,404	58	1.7	4.9
	베트남	1,034	29	2.8	1.1
	대한민국	18,706	313	1.7	36.1

주요 발생 감염병 현황

중증열성혈소판감소증후군(SFTS)

- **전북** 34주 신고 0건 (33주 0건, 32주 2건)
- **전국** 34주 확진환자 4명 발생 (33주 9건, 32주 12건)

- SFTS는 바이러스를 보유한 참진드기에 물린 후 고열, 소화기증상(오심, 구토, 설사) 등을 나타내는 감염병
- 4월부터 환자발생 증가하며 50대 이상 연령에서 발생비율 높음
- (발생) '15년 79명 → '16년 165명 → '17년 272명 → '18년 259명 → '19년 223명
- (사망) '15년 21명 → '16년 19명 → '17년 54명 → '18년 46명 → '19년 41명

- **등산, 나물채취 등 야외활동 시 진드기에 물리지 않도록 주의하고, 진드기매개감염병 예방수칙 준수**
 - 작업복/일상복 구분, 기피제 사용, 돗자리 사용, 옷을 털고 세탁하기, 외출 후 목욕하고 옷 갈아입기 등
 - 야외활동 후 2주 이내에 고열(38-40℃), 소화기증상(오심, 구토, 설사 등)이 있을 경우 즉시 의료기관을 방문하여 진료
 - 의료인들은 야외활동 여부를 확인하여 SFTS 진단에 유의하고, 진료 과정에서의 2차 감염에 주의

전라북도 감염병 전수감시 발생신고 현황 [34주차 : 2020.08.16. ~ 2020.08.22.]

구분	전북						전국				
	2020년			최근 5년 5주 평균†	5주 평균 대비	동기간(34주)누적			동기간(34주)누적		
	34주	33주	32주			2020	2019	2018	2020	2019	2018
1급 보툴리눔독소증	0	0	0	0.00	-	0	1	0	0	1	0
신종감염병증후군	0	0	0	0.00	-	0	0	0	0	0	0
중증호흡기증후군(MERS)	0	0	0	0.00	-	0	0	0	0	0	0
2급 수두	15	12	17	32.08	▼	978	1,942	2,638	24,714	55,703	59,952
홍역	0	0	0	0.00	-	0	5	0	7	181	11
콜레라	0	0	0	0.00	-	0	0	0	0	0	2
장티푸스	0	0	0	0.12	▼	1	3	2	71	81	167
파라티푸스	1	0	0	0.08	▲	1	2	0	93	44	25
세균성이질	0	0	0	0.04	▼	0	1	1	44	89	153
장출혈성대장균감염증	0	0	0	0.08	▼	4	3	1	301	109	90
A형간염	3	3	6	6.08	▼	137	347	115	2,370	13,135	1,748
백일해	0	0	0	0.08	▼	2	8	10	116	303	568
유행성이하선염	5	7	8	14.44	▼	315	537	574	7,329	11,382	13,600
풍진(선천성)	0	0	0	0.00	-	0	0	0	0	0	0
풍진(후천성)	0	0	0	0.00	-	0	0	0	2	6	0
수막구균 감염증	0	0	0	0.00	-	0	0	0	6	12	10
b형헤모필루스인플루엔자	0	0	0	0.00	-	0	0	0	1	0	2
폐렴구균 감염증	0	0	0	0.12	▼	7	19	8	260	345	471
한센병	0	0	0	0.00	-	0	0	0	3	3	4
성홍열	1	1	0	4.56	▼	55	188	625	2,030	5,379	12,529
반코마이신내성황색포도알균(VRSA) 감염증	0	0	0	0.04	▼	0	1	0	2	1	0
카바페넴내성장내세균속군종(CRE) 감염증	3	24	16	8.60	▼	445	232	294	10,422	9,344	7,417
E형간염	0	1	1	-	-	4	-	-	47	-	-
3급 파상풍	0	0	0	0.04	▼	3	1	1	23	21	23
B형간염	0	0	0	0.28	▼	10	10	9	224	248	260
일본뇌염	0	0	0	0.00	-	0	0	0	0	2	4
C형간염	3	3	5	3.80	▼	207	235	234	7,620	6,555	7,281
말라리아	0	0	0	0.16	▼	2	2	4	287	425	446
레지오넬라증	0	0	0	0.08	▼	8	4	2	233	276	191
비브리오패혈증	0	1	0	0.16	▼	1	0	0	30	13	23
발진열	0	0	0	0.00	-	0	0	0	10	6	6
프프가무시증	3	1	0	2.76	▲	60	74	136	426	670	1,240
렙토스피라증	0	0	2	0.28	▼	7	2	0	47	51	36
브루셀라증	0	0	0	0.00	-	3	0	0	5	1	3
신증후군출혈열	2	0	3	0.84	▲	20	25	20	105	167	206
크로이츠펠트-야콥병(CJD) 및 변종크로이츠펠트-야콥병(vCJD)	0	0	0	0.00	-	2	2	1	39	34	37
덴기열	0	0	0	0.16	▼	0	4	1	43	154	90
큐열	0	1	0	0.16	▼	4	17	4	56	169	120
라임병	0	0	0	0.04	▼	0	0	1	6	17	13
유비저	0	0	0	0.00	-	0	0	0	1	5	1
치쿤구니아열	0	0	0	0.00	-	0	0	0	0	11	3
중증열성혈소판감소증후군(SFTS)	0	0	2	0.32	▼	7	14	11	121	124	148
지카바이러스감염증	0	0	0	0.00	-	0	0	0	0	6	2

- 본 통계는 질병관리본부 감염병포털에서 제공되는 전수감시 자료로 변동가능한 잠점통계임.
 - 각 질병별로 규정된 신고범위(환자, 의사환자, 병원체보유자)의 모든 신고건을 포함한 자료임.
 - 최근 5년간(2015-2019년) 국내에 발생하지 않은 감염병은 제외됨.
 - 일부 감염병은 법령개정으로 추가된 이후부터 합산된 평균 통계임.
- MERS(2015), 지카바이러스감염증(2016), C형간염 및 의료관련감염병 2종(반코마이신내성황색포도알균(VRSA) 감염증·카바페넴내성장내세균속군종(CRE)감염증)(2017)
 - 제2급 감염병 E형간염은 2020.6.4. 법령개정으로 추가됨.
- § 신종감염병증후군으로 관리되고 있는 코로나바이러스감염증-19는 감염병포털 상 집계되지 않음
† 최근 5년(2015-2019년)의 해당 주차를 중앙으로 계산한 5주간의 평균임.