

전라북도 감염병 주간소식지



[제20-12호] 2020년 21주차 (05.17.~05.23.)

• 발행일: 2020. 5. 29. • 발행처: 전라북도 감염병관리지원단 • 주소: 전라북도 전주시 덕진구 건지로 20 • 발행인: 이주형
• 전화: 063-250-2911 • 홈페이지: <http://jcid.or.kr>

「 생활 속 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, 5.29일 0시 기준)

* 자료원: 중앙방역대책본부 국내 발생 현황, 전라북도 일일상황보고

구분	의사환자 총계	결과 양성				검사 중	결과 음성
		확진자	격리해제	격리 중	사망		
전국	802,418	11,402	10,363	770	269	24,557	849,161
전북	13,816	21	19	2	-	256	13,539

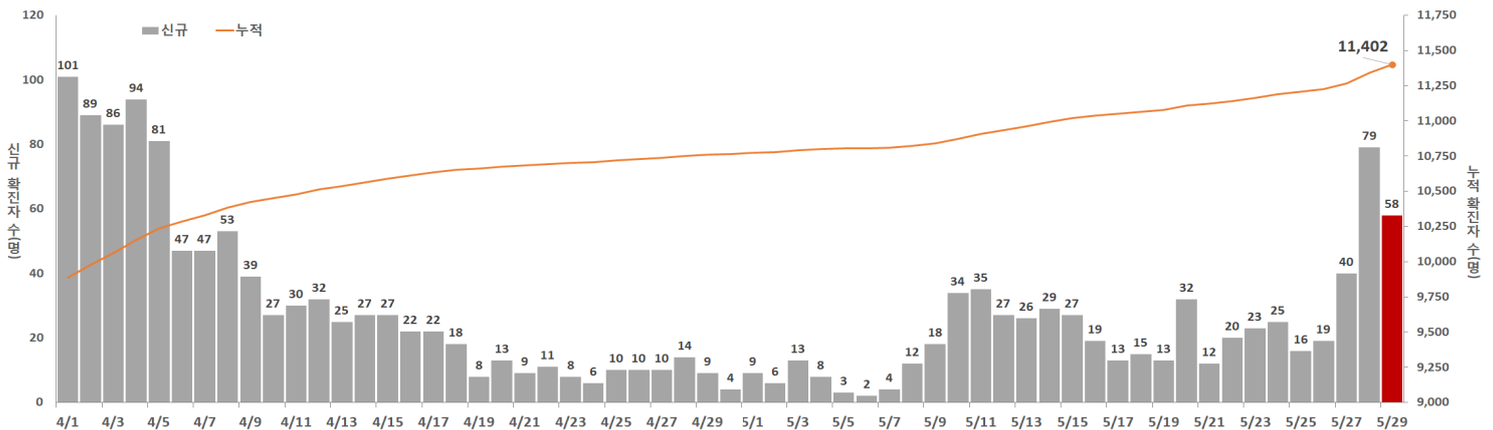
코로나19 지역별 확진자 현황 (단위: 명, 5.29일 0시 기준, 1.3일 이후 누계)

* 자료원: 중앙방역대책본부 국내 발생 현황

구분	합계	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	세종	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	제주	건국
격리중	770	219	6	109	105	0	2	5	0	149	3	14	5	2	1	32	4	1	113
격리해제	10,363	623	136	6,587	93	30	42	44	47	647	50	46	141	19	17	1,293	119	13	416
사망	269	4	3	184	0	0	1	1	0	19	3	0	0	0	0	54	0	0	0
합계	11,402	846	145	6,880	198	30	45	50	47	815	56	60	146	21	18	1,379	123	14	529

코로나19 전국 일별, 누적 확진자 발생 추이 (5.29일 0시 기준, 4.1일 이후)

* 자료원: 중앙방역대책본부 국내 발생 현황



코로나19 관련 최근 주요 정책

- 사회적 거리두기 → 생활 속 거리두기로 변경(5.6~) / 수도권 지역 강화된 방역조치 시행(~6.14)
- 전국 유흥시설 운영자제 행정명령(~6.7)
- 전 국가·지역 대상 특별여행주의보 추가 연장(~6.19)
- 전북 대중교통 운수종사자 마스크 착용 의무화, 이용 승객 마스크 착용 권고조치(5.26~)
- 전국 고2·중3·초1, 2 학생 등교 개학 실시(5.27)

코로나19 해외 현황 (기준일: 5월 28일, 조회시점: 5.29. 9:00)

구분	누적 확진자 수(명)	누적 사망자 수(명)	치명률(%)	인구10만명당 발생자 수(명)*	
1	미국	1,658,896	98,119	5.9	504.1
2	브라질	391,222	24,512	6.3	184.2
3	러시아	379,051	4,142	1.1	263.4
4	영국	267,244	37,460	14.0	398.9
5	스페인	237,141	29,036	12.2	511.1
6	이탈리아	231,139	33,072	14.3	390.4
7	독일	179,717	8,411	4.7	218.1
8	터키	159,797	4,431	2.8	192.5
9	인도	158,333	4,531	2.9	11.6
10	프랑스	142,852	28,543	20.0	218.1
11	이란	141,591	7,564	5.3	171.0
12	페루	129,751	3,788	2.9	394.4
13	캐나다	86,939	6,671	7.7	233.1
14	중국	84,547	4,645	5.5	6.0
15	칠레	82,289	841	1.0	449.7
16	사우디아라비아	78,541	425	0.5	230.3
17	멕시코	74,560	8,134	10.9	56.4
18	파키스탄	61,227	1,260	2.1	29.9
19	벨기에	57,592	9,364	16.3	496.5
-	대한민국	11,344	269	2.4	21.9
주요 국내 입국 국가	방글라데시	40,321	559	1.4	24.0
	싱가포르	32,876	23	0.1	557.2
	인도네시아	24,538	1,496	6.1	9.1
	일본	16,683	867	5.2	13.1
	필리핀	15,049	904	6.0	13.9
	말레이시아	7,619	115	1.5	23.4
	태국	3,065	57	1.9	4.4

- 자료원: WHO COVID-19 global data

* '19년 국가별 총 인구 자료원: 유엔인구기금(UNFPA), 행정안전부 주민등록인구현황

중증열성혈소판감소증후군(SFTS)

⊙ 중증열성혈소판감소증후군 발생 지속

- 21주차 확진환자 8명 발생(경남 3, 충남 2, 울산·강원·제주 1)
- 19주차 3명, 20주차 2명(사망 2) 발생

- 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(잠정)
- (사망) '15년 21명 → '16년 19명 → '17년 54명 → '18년 46명 → '19년 41명(잠정)

• 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°C), 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 [21주차 : 2020.05.17. ~ 2020.05.23.]

구분	전북						전국							
	2020년			최근 5년 5주 평균	5주 평균 대비	동기간(21주)누적			동기간(21주)누적					
	21주	20주	19주			2020	2019	2018	2020	2019	2018			
1급	보툴리눔독소증	0	0	0	0.00	-	0	0	0	0	0	0	0	0
	신종감염병증후군 ⁵	0	0	0	0.00	-	0	0	0	0	0	0	0	0
	중동호흡기증후군(MERS)	0	0	0	0.04	▼	0	0	0	0	0	0	0	0
2급	수두	20	14	21	77.68	▼	735	1,244	1,404	18,331	34,914	33,282		
	홍역	0	0	0	0.00	-	0	5	0	20	160	9		
	콜레라	0	0	0	0.00	-	0	0	0	0	0	0		
	장티푸스	0	0	0	0.04	▼	0	1	2	39	55	136		
	파라티푸스	0	0	0	0.08	▼	0	2	0	29	22	11		
	세균성이질	0	0	0	0.04	▼	0	1	1	27	32	93		
	장출혈성대장균감염증	0	0	0	0.00	-	2	0	0	24	33	24		
	A형간염	6	3	2	5.72	▲	65	141	83	1,356	5,744	1,284		
	백일해	0	0	0	0.08	▼	1	6	7	108	193	197		
	유행성이하선염	9	13	9	31.20	▼	195	295	295	4,279	6,527	7,725		
	풍진(선천성)	0	0	0	0.00	-	0	0	0	0	0	0		
	풍진(후천성)	0	0	0	0.00	-	0	0	0	8	4	0		
	수막구균 감염증	0	0	0	0.00	-	0	0	0	5	7	7		
	b형헤모필루스인플루엔자	0	0	0	0.00	-	0	0	0	1	0	1		
	폐렴구균 감염증	0	0	0	0.36	▼	7	15	7	199	241	367		
	한센병	0	0	0	0.00	-	0	0	0	2	1	2		
	성홍열	0	1	1	12.12	▼	40	119	468	1,654	3,457	8,959		
	반코마이신내성황색포도알균(VRSA) 감염증	0	0	0	0.00	-	0	0	0	0	0	0		
	카바페넴내성장내세균속군종(CRE) 감염증	18	16	12	2.64	▲	244	138	188	5,695	5,138	4,115		
3급	파상풍	1	0	0	0.00	▲	2	0	0	12	14	9		
	B형간염	0	0	0	0.60	▼	5	5	8	143	140	150		
	일본뇌염	0	0	0	0.00	-	0	0	0	0	0	0		
	C형간염	4	7	2	2.56	▲	136	150	135	4,664	4,031	4,485		
	말라리아	0	0	0	0.08	▼	0	0	2	44	46	87		
	레지오넬라증	0	0	0	0.12	▼	3	1	1	135	129	115		
	비브리오패혈증	0	0	0	0.00	-	0	0	0	1	0	1		
	발진열	0	0	0	0.00	-	0	0	0	8	1	2		
	쯔쯔가무시증	2	4	3	3.84	▼	35	27	63	217	298	618		
	렙토스피라증	0	0	0	0.00	-	2	0	0	28	22	11		
	브루셀라증	0	0	0	0.00	-	2	0	0	14	1	1		
	신증후군출혈열	0	0	1	0.40	▼	5	13	6	57	83	82		
	크로이츠펠트-야콥병(CJD) 및 변종크로이츠펠트-야콥병(vCJD)	0	0	0	0.00	-	1	2	0	30	19	25		
	댕기열	0	0	0	0.04	▼	0	1	0	42	64	37		
	규열	0	0	0	0.04	▼	3	15	2	44	108	64		
	라임병	0	0	0	0.04	▼	0	0	1	3	8	6		
	유비저	0	0	0	0.00	-	0	0	0	0	2	0		
	치쿤구니아열	0	0	0	0.00	-	0	0	0	0	5	1		
	중증열성혈소판감소증후군(SFTS)	0	0	0	0.36	▼	0	1	4	15	9	21		
	지카바이러스감염증	0	0	0	0.00	-	0	0	0	0	4	0		

1) 본 통계는 질병관리본부 감염병포털에서 제공되는 전수감시 자료로 변동가능한 잠정통계임.
 2) 각 질병별로 규정된 신고범위(환자, 의사환자, 병원체보유자)의 모든 신고건을 포함한 자료임.
 3) 최근 5년간(2015-2019년) 국내에 발생하지 않은 감염병은 제외됨.
 4) 일부 감염병은 법령개정으로 추가된 이후부터 합산된 평균 통계임.
 - MERS(2015), 지카바이러스감염증(2016), C형간염 및 의료관련감염병 2종(반코마이신내성황색포도알균(VRSA) 감염증·카바페넴내성장내세균속군종(CRE)감염증)(2017)

5 신종감염병증후군으로 관리되고 있는 코로나바이러스감염증-19는 감염병포털 상 집계되지 않음

† 최근 5년(2015-2019년)의 해당 주차를 중앙으로 계산한 5주간의 평균임.