 보건복지부 질병관리본부	<b>보 도 참 고 자 료</b>			
배 포 일	2020. 5. 18.(월) / (총 26매)			
중앙방역대책본부 총괄팀	과 장	박 혜 경	전 화	043-719-9050
	담 당 자	전 은 정		043-719-9064

## 코로나바이러스감염증-19 국내 발생 현황 [정례브리핑]

- 질병관리본부 중앙방역대책본부(본부장 정은경)는 5월 18일 0시 현재, 신규 확진자가 15명 발생하여 총 누적 확진자수는 11,065명(해외유입 1,177명\*(내국인 89.2%))이라고 밝혔다. 신규 격리해제자는 16명으로 총 9,904명(89.5%)이 격리해제 되어, 현재 898명이 격리 중이다.

\* 조사가 완료되어 해외유입으로 확인된 사례

### < 국내 신고 및 검사 현황 (5.18일 0시 기준, 1.3일 이후 누계) >

구분	총계	결과 양성				검사 중	결과 음성
		확진자	격리해제	격리 중	사망		
5. 17.(일) 0시 기준	747,653	11,050	9,888	900	262	17,660	718,943
5. 18.(월) 0시 기준	753,211	11,065	9,904	898	263	16,093	726,053
변동	(+)5,558	(+)15	(+)16	(-)2	(+)1	(-)1,567	(+)7,110

○ 지역별 현황은 다음과 같다.

### < 지역별 확진자 현황 (5.18일 0시 기준, 1.3일 이후 누계) >

구분	합계	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	세종	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	제주	검역
격리중	898	153	11	313	38	0	4	3	0	108	7	16	4	2	4	57	5	3	170
격리해제	9,904	579	130	6,376	86	30	39	41	47	600	46	43	140	18	14	1,257	116	11	331
사망	263	4	3	182	0	0	1	1	0	16	2	0	0	0	0	54	0	0	0
합계	11,065	736	144	6,871	124	30	44	45	47	724	55	59	144	20	18	1,368	121	14	501
신규	15	1	0	1	0	0	0	0	0	3	0	3	0	0	0	0	0	0	7
해외유입(잠정)	10	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	7
지역발생(잠정)	5	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0

\* 5월 17일 0시부터 5월 18일 0시 사이에 질병관리본부로 신고, 접수된 자료 기준으로 신규 확진자 신고내역을 해외유입과 이외의 경우로 구분하여 잠정수치를 제시. ※ 상기 통계는 모두 추후 역학조사 과정에서 변경될 수 있음.

□ 5월 18일 0시 기준 신규 확진자 15명 중 해외유입은 10명이며, 지역사회 발생은 5명이었다.

○ 해외 유입 확진자의 추정 유입국가는 미주 3명, 유럽 1명, 기타 6명(아랍에미리트 4명, 일본 1명, 파키스탄 1명)이다.

< 해외유입 환자 현황(5.18 0시 기준) >

구분	합계	유입국가						확인 단계		국적	
		중국	중국 외 아시아	유럽	미주	아프리카	호주	검역단계	지역사회	내국인	외국인
신규	10	0	6	1	3	0	0	7	3	9	1
누계	1,177	19 (1.6%)	178 (15.1%)	468 (39.8%)	503 (42.7%)	8 (0.7%)	1 (0.1%)	501 (42.6%)	676 (57.4%)	1,050 (89.2%)	127 (10.8%)

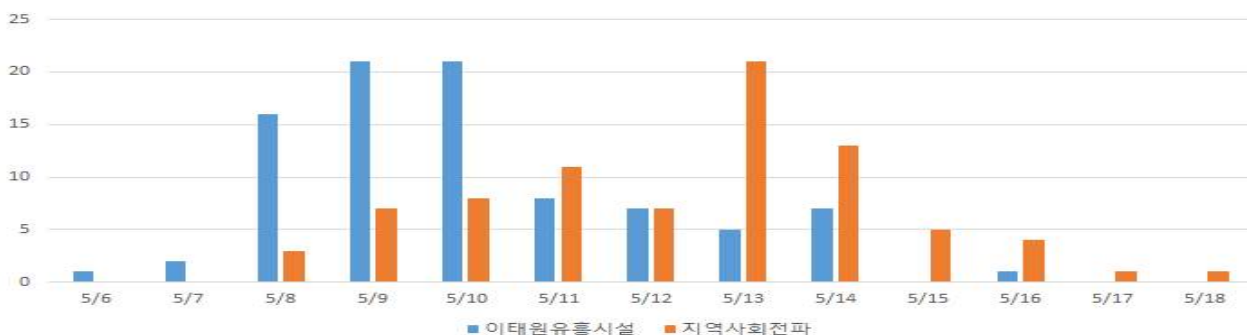
\* 지자체 역학조사가 진행 중으로 역학조사 결과에 따라 변동 가능

○ 국내 지역사회 발생은 5명(5.18일 0시 기준)이며, 이 중 클럽 집단 발생 관련 2명, 충북 지역 사례 2명, 확진자 접촉 1명이다.

- 충북 지역 사례 2명은 자매로 동생이 선행 확진자로 추정되며 감염경로에 대한 조사가 진행 중이다.

- 클럽 관련 2명은 클럽 방문자 1명, 확진자의 접촉자 1명이며, 5.18일 12시 까지 추가로 2명이 확인되어 클럽 관련 총 누적 환자는 170명\*이다.

\* (지역별) 서울 93, 경기 33, 인천 25, 충북 9, 부산 4, 대전 1, 충남 1, 전북 1, 경남 1, 강원 1, 제주 1 (충북 9명 중 8명은 국방부 격리시설 관련 발생 사례)  
(감염경로별) 클럽 방문 89명, 가족, 지인, 동료 등 접촉자 81명  
(연령별) 18세 이하 17명, 19~29세 102명, 30대 27명, 40대 11명, 50대 6명, 60세 이상 7명  
(성별) 남자 137명, 여자 33명



\* 5.18일 12시 기준 170명, 확진일 기준으로 보도자료 통계와는 차이가 있음

- 클럽 방문 확진자 1명이 감염력이 있는 기간에 부천 지역 유흥 시설을 방문한 것이 확인되었다. 5월 9일 23시 48분부터 5월 10일 0시 34분 사이 부천 소재 '메리트나이트'를 방문하신 분은 관할 보건소나 1339에 문의하여 진단검사를 받을 것을 요청하였다.
- 중앙방역대책본부는 4월 24일부터 5월 6일까지 서울 이태원 소재 클럽·주점 등을 방문하신 분은 ① 외출을 자제하고 자택에 머무르면서, ② 관할 보건소나 1339에 문의하여, ③ 증상에 관계없이 선별진료소를 방문하여 진단검사를 받을 것을 요청하였다.
- 특히 교육 시설, 종교 시설, 실내 체육 시설, 의료기관 등 많은 사람들이 이용하는 시설에 종사하시는 분은 감염 확산 위험이 매우 높으므로 진단 검사를 받을 것을 강조하였다.
- 검사 결과가 음성이어도 14일간의 잠복기 동안에는 발병의 가능성이 있으므로 자가격리 대상자는 자가격리를 철저히 하고 자가격리 대상자가 아닌 사람들도 사람간의 접촉을 최소화 하여야 한다. 마스크 착용 및 손씻기 등 개인 위생수칙을 철저히 준수하면서 증상 발생 시 즉시 재검사를 받아야한다.
- 중앙방역대책본부는 코로나19 재양성 확인 사례가 지속 보고됨에 따라 지난 4월 14일부터 우선적으로 확진환자에 준하는 조치를 시행해 왔으나, 현재까지 조사·분석된 근거와 자문회의 결과를 바탕으로 확진자의 격리해제 후 관리 및 재양성자 관리방안을 변경하여 안내 하였다.

- 현재까지 재양성자 및 접촉자에 대해 적극적인 감시, 역학조사 및 바이러스학적 검사를 시행한 결과 재양성자가 감염력이 있다는 근거는 확인되지 않았다. 재양성자 285명의 접촉자 790명을 조사한 결과, 재양성자의 재양성 시기 접촉만으로 감염된 사례는 확인되지 않았으며, 재양성자 108명의 바이러스 배양검사 결과 모두 음성을 확인하였다.
- 재양성자의 접촉자 중 신규 확진이 된 특이사례가 3건 보고되었으나, 역학적으로 다른 감염원 노출의 가능성을 배제할 수 없고 재양성자 및 접촉자에서 바이러스 배양이 되지 않았으므로 재양성자에 의한 감염으로 단정하기는 어렵다.
- 따라서 중앙방역대책본부는 5월 19일 0시부터는 현재 시행하고 있는 확진자의 격리해제 후 관리 및 재양성자의 관리방안의 적용을 중단하기로 결정하였다. 또한 재양성자 관리방안 변경 시행 시 기 격리자도 소급적용하고, 격리해제 후 추가적인 검사는 불필요하므로 특히 직장, 학교 등에서 격리해제 후 복귀 시 PCR 음성 확인을 요구하지 않도록 당부하였다.
- 다만, 조사 목적을 위해 재양성자 발생 시 보고 및 사례조사와 접촉자에 대한 조사 등은 지속하고 전문가의 권고에 따라 '재양성자' 용어는 '격리해제 후 PCR 재검출'로 변경하기로 하였다.
- 중앙방역대책본부는 클럽, 주점, 노래방, 학원 등에서의 접촉으로 인한 지역사회 감염 사례가 증가하고 있으므로, 밀폐되고 밀집한 다중이용시설 이용과 모임 자제를 당부하였다.

\* 최근 2주간 감염경로별 확진자 발생 현황(5월 4일 0시부터 5월 18일 0시까지 신고된 264명)  
: 해외유입 78명(29.5%), 지역집단발병 167명(63.3%), 조사중 15명(5.7%) 등

- 부득이하게 밀폐·밀집 장소 방문시에는 2m 거리를 유지하고 마스크를 착용하며, 악수를 하지 않고 손씻기를 철저히 하고, 눈·코·입을 만지지 않는 등 개인위생을 유지하는 것이 필요하다.
- 특히, 고위험군(65세 이상, 임신, 만성질환 등)의 경우 환기가 안 되는 밀폐된 공간 또는 사람이 많이 모이는 곳은 되도록 가지 않고, 방문시는 꼭 마스크를 착용해야 한다.
- 클럽·주점 등 밀폐된 공간에서 불특정 다수와 밀접 접촉을 한 경우 발열, 호흡기 증상 등이 있으면 관할 보건소 및 1339를 통해 선별진료소에서 진단검사를 받는 것이 필요하다.
- 특히, 가족이나 같이 모임을 가진 사람 중 유증상자가 2명 이상 발생시 선별진료소에서 검사를 받을 것을 당부하였다.

#### <개인방역 5대 기본수칙>

▲아프면 3~4일 집에 머물기, ▲두 팔 간격 건강 거리 두기, ▲손 씻기, 기침은 옷소매, ▲매일 2번 이상 환기와 주기적 소독, ▲거리는 멀어져도 마음은 가까이

이 보도자료는 관련 발생 상황에 대한 정보를 신속 투명하게 공개하기 위한 것으로, 추가적인 역학조사 결과 등에 따라 수정 및 보완될 수 있음을 알려드립니다.

- <붙임> 1. 코로나19 국내 발생 현황  
2. 코로나19 국외 발생 현황  
3. 재양성자 조사 및 분석결과  
4. 생활 속 거리 두기 행동수칙 홍보자료(3종)  
5. 코로나19 보도 준칙 [한국기자협회]

- <별첨> 1. 생활 속 거리 두기 실천지침: 마스크 착용

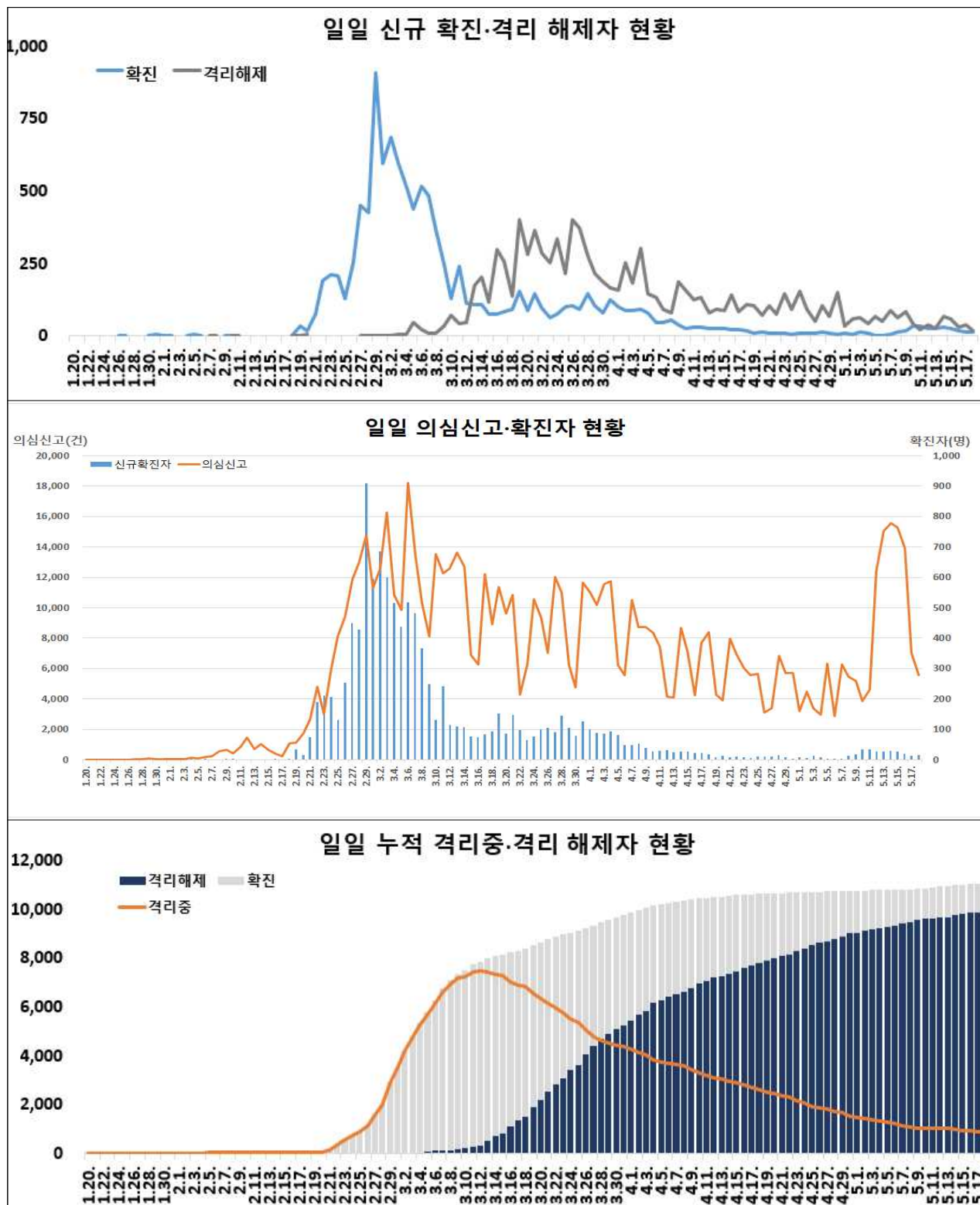
2. 생활 속 거리 두기 실천지침: 환경 소독
3. 생활 속 거리 두기 실천지침: 어르신 및 고위험군
4. 생활 속 거리 두기 실천지침: 건강한 생활 습관
5. 「감염병 보도준칙」(2020.4.28.)
6. 자가격리 대상자 및 가족·동거인 생활수칙
7. 확진환자 격리해제 시 생활수칙
8. 자가격리환자 생활수칙
9. <입국자> 코로나19 예방주의 안내[내국인용]
10. 마음 가까이 두기



붙임

코로나19 국내 발생 현황

1 확진자 일별 추세 (5.18. 0시 기준, 11,065명)



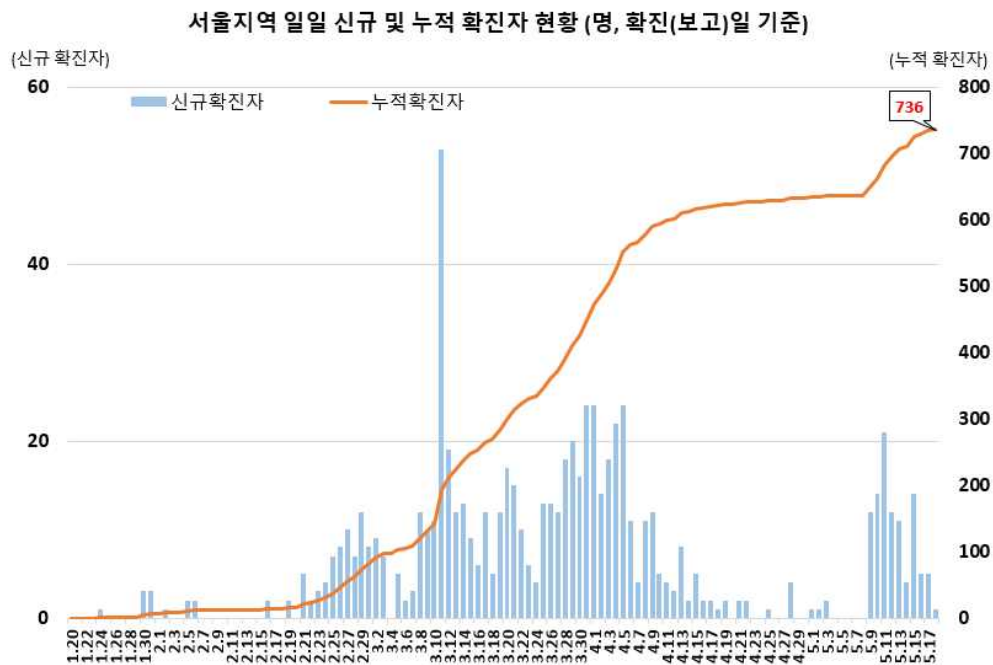
## 2 확진자 지역별 발생현황 (5.18. 0시 기준, 11,065명)

지역	확진환자수	(%)	인구10만명당 발생률*	지역	확진환자수	(%)	인구10만명당 발생률*
서울	736	(6.65)	7.56	경기	724	(6.54)	5.46
부산	144	(1.30)	4.22	강원	55	(0.50)	3.57
대구	6,871	(62.10)	282.00	충북	59	(0.53)	3.69
인천	124	(1.12)	4.19	충남	144	(1.30)	6.78
광주	30	(0.27)	2.06	전북	20	(0.18)	1.10
대전	44	(0.40)	2.98	전남	18	(0.16)	0.97
울산	45	(0.41)	3.92	경북	1,368	(12.36)	51.38
세종	47	(0.42)	13.73	경남	121	(1.09)	3.60
검역	501	(4.53)	-	제주	14	(0.13)	2.09
총합계					11,065	(100)	21.34

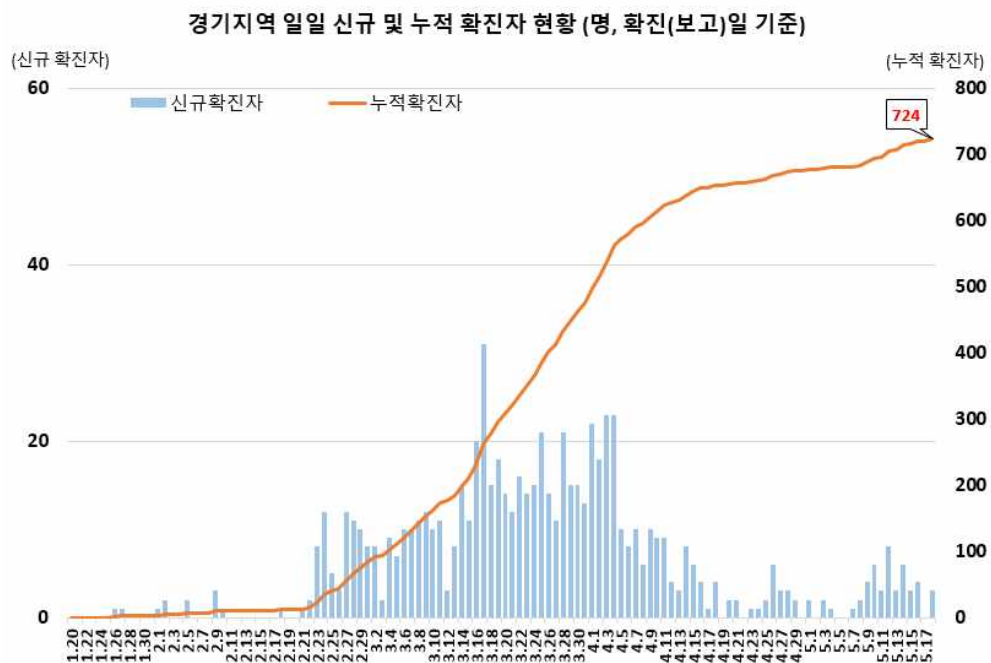


< 서울/경기 지역 일별 신규/누적 확진자 현황 >

서울지역  
확진자 현황

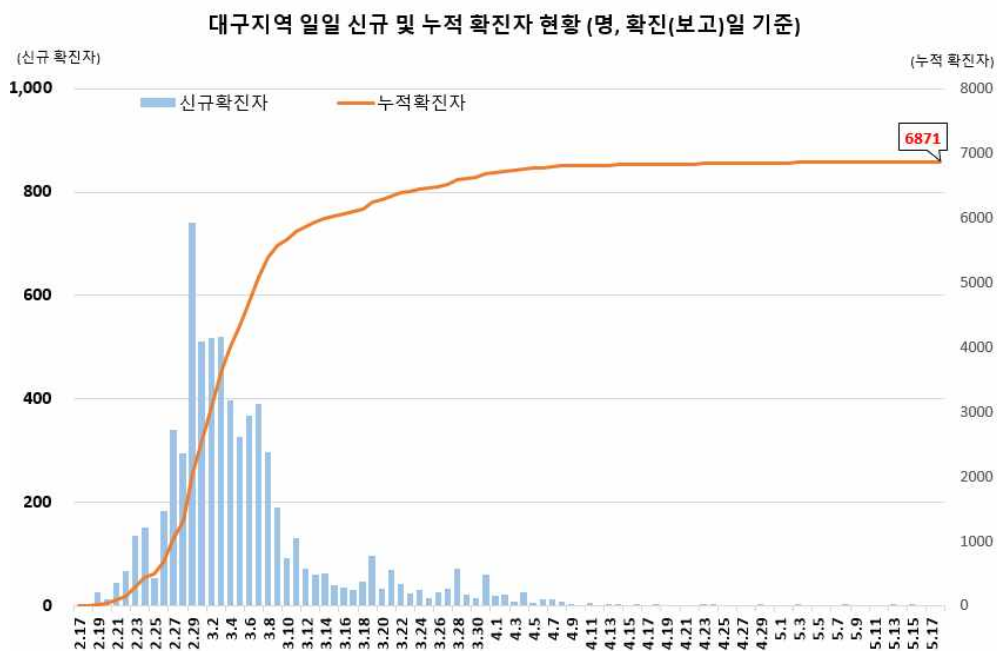


경기지역  
확진자 현황

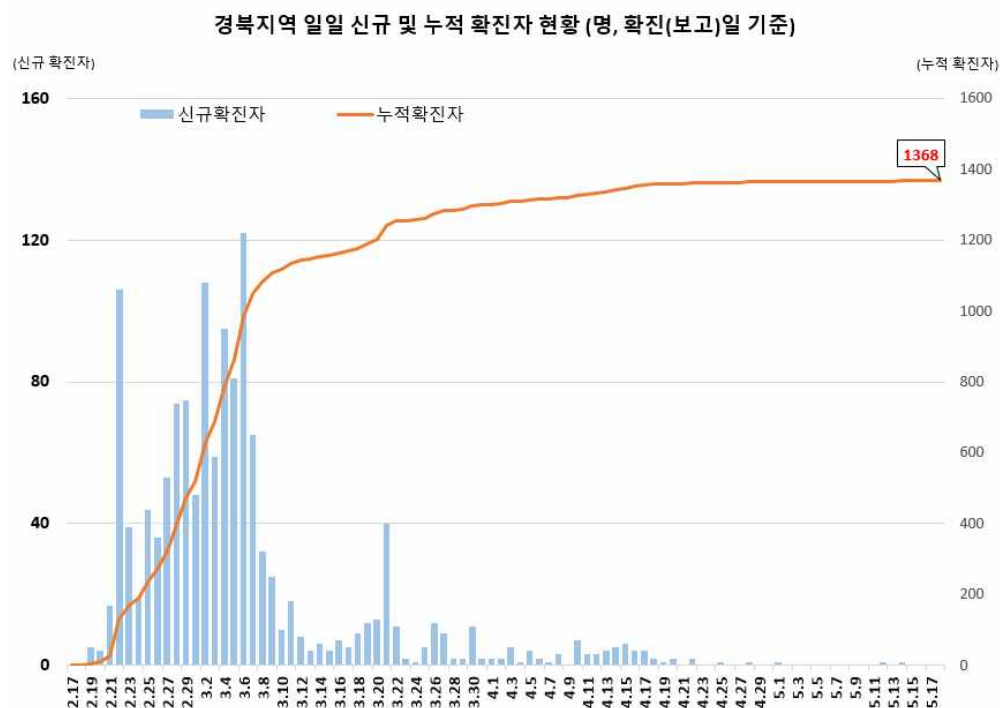


< 대구/경북 지역 일별 신규/누적 확진자 현황 >

대구지역  
확진자 현황

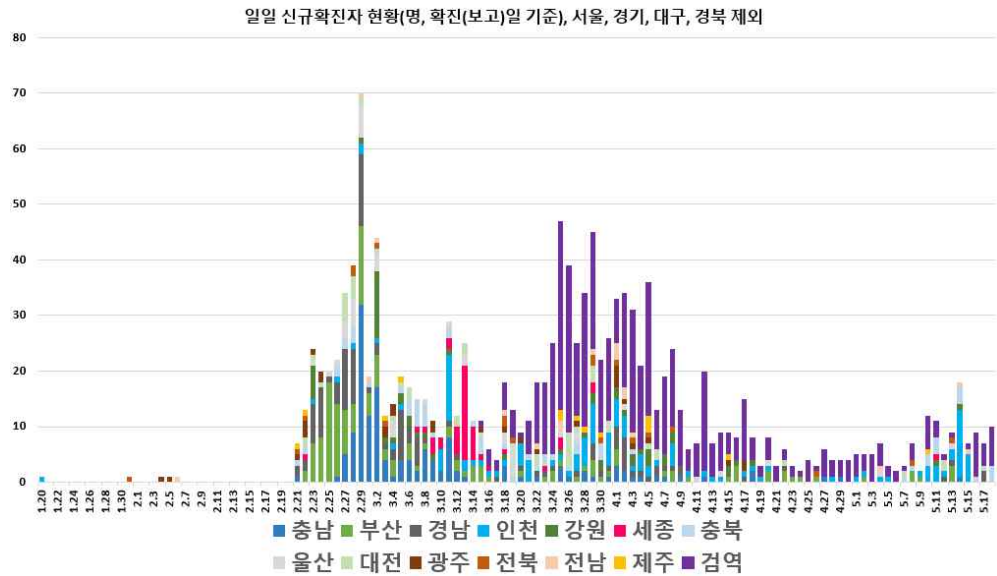


경북지역  
확진자 현황

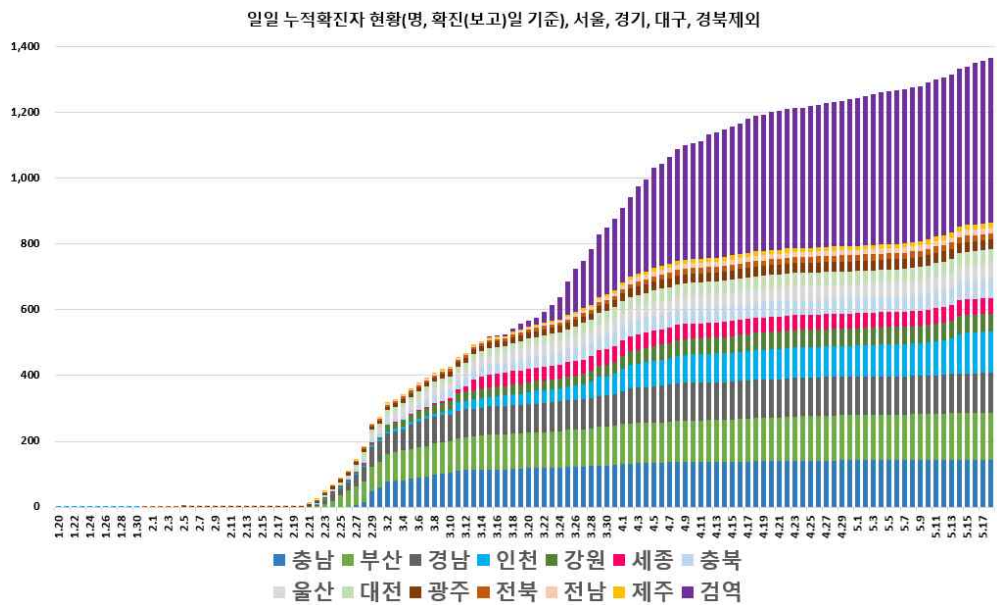


# < 서울/경기/대구/경북 지역을 제외한 일별 확진자 현황 >

일별 신규  
확진자 현황



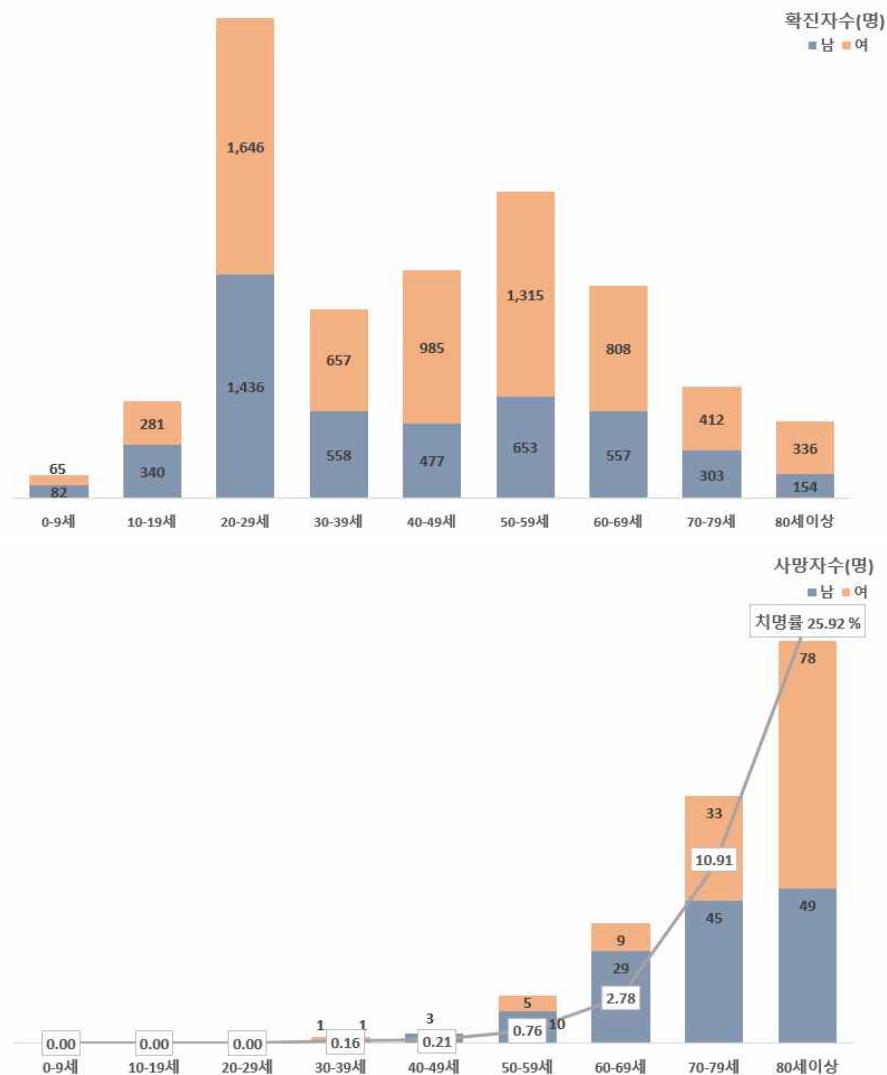
일별 누적  
확진자 현황



### 3 확진자 성별, 연령별 현황 (5.18. 0시 기준, 11,065명)

구 분		확진자 (%)	사망 (%)	치명률(%)
계		11,065 (100)	263 (100)	2.38
성별	남성	4,560 (41.21)	137 (52.09)	3.00
	여성	6,505 (58.79)	126 (47.91)	1.94
연령	80세 이상	490 (4.43)	127 (48.29)	25.92
	70-79	715 (6.46)	78 (29.66)	10.91
	60-69	1,365 (12.34)	38 (14.45)	2.78
	50-59	1,968 (17.79)	15 (5.70)	0.76
	40-49	1,462 (13.21)	3 (1.14)	0.21
	30-39	1,215 (10.98)	2 (0.76)	0.16
	20-29	3,082 (27.85)	0 (0.00)	-
	10-19	621 (5.61)	0 (0.00)	-
	0-9	147 (1.33)	0 (0.00)	-

\* 치명률 = 사망자수 / 확진자수 × 100



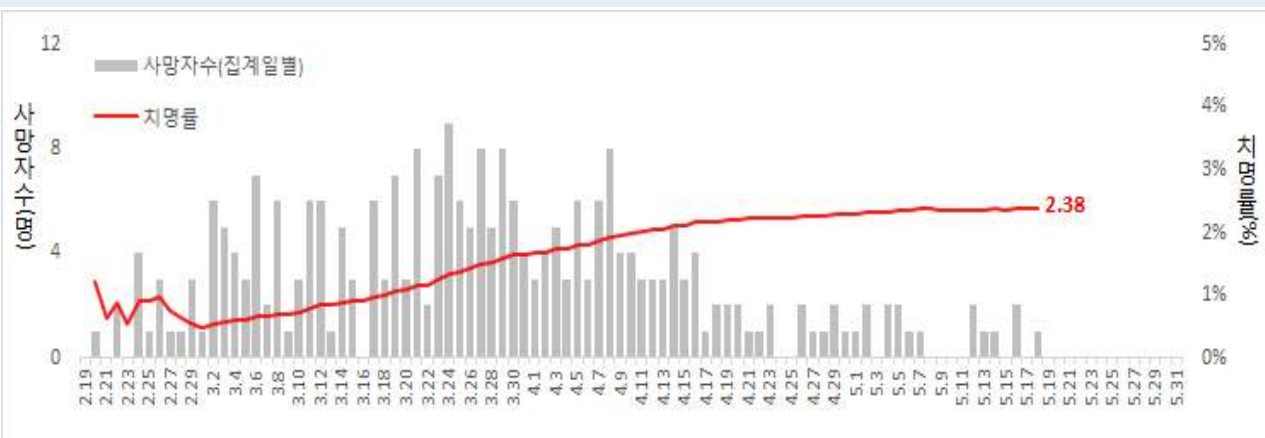
### < 연령별 인구10만명당 발생율 >



### < 연령별 위중·중증환자 현황 >

구분	계	중증 ( % )	위중 ( % )
계	16	4 ( 100.0 )	12 ( 100.0 )
80세 이상	6	1 ( 25.0 )	5 ( 41.7 )
70-79세	5	2 ( 50.0 )	3 ( 25.0 )
60-69세	2	0 ( 0.0 )	2 ( 16.7 )
50-59세	1	1 ( 25.0 )	0 ( 0.0 )
40-49세	2	0 ( 0.0 )	2 ( 16.7 )
30-39세	0	0 ( 0.0 )	0 ( 0.0 )
20-29세	0	0 ( 0.0 )	0 ( 0.0 )
10-19세	0	0 ( 0.0 )	0 ( 0.0 )
0-9세	0	0 ( 0.0 )	0 ( 0.0 )

### < 일별 사망자 현황 >



#### 4 감염경로

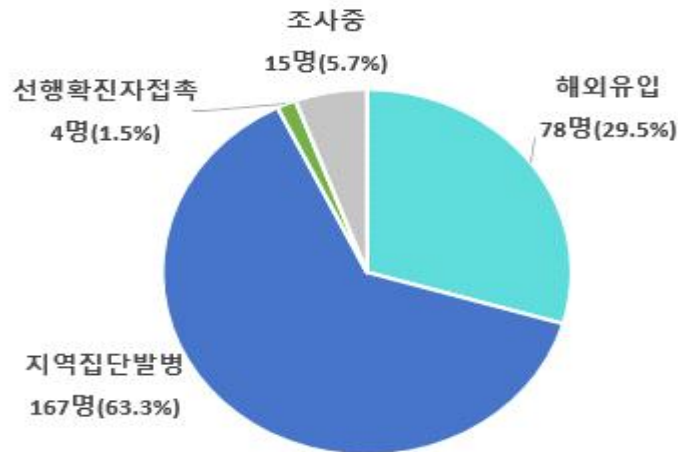
지역	확진환자									주요 집단 발생 사례
	누계	해외 유입	집단 발생 관련					기타*	신규	
			소계	신천지 관련	집단 발병	확진자 접촉자	해외 유입 관련			
서울	736	262	450	8	357	16	69	24	1	이태원클럽 관련(93명), 구로구 콜센터 관련(98명), 동대문구 동안교회-PC방 관련(20명), 만민중앙교회 관련(41명) 등
부산	144	27	88	12	57	18	1	29	0	이태원클럽 관련(4명),온천교회 관련(39명), 수영구 유치원 관련(5명) 등
대구	6,871	25	6,115	4,510	678	923	4	731	1	제이미주병원 관련(196명), 한사랑요양병원 관련(128명), 대실요양병원 관련(100명), 파티마병원 관련(37명) 등
인천	124	47	72	2	57	6	7	5	0	이태원클럽 관련(23명), 구로구 콜센터 관련(20명) 등
광주	30	14	16	9	0	1	6	0	0	
대전	44	13	22	2	12	8	0	9	0	산림기술연구원 관련(3명) 등
울산	45	14	24	16	2	3	3	7	0	
세종	47	4	42	1	38	3	0	1	0	해양수산부 관련(30명), 운동시설 관련(8명)
경기	724	176	502	29	359	52	62	46	3	이태원클럽 관련(33명), 성남 은혜의강교회 관련(72명), 구로구 콜센터 - 부천생명수교회 관련(48명), 의정부성모병원 관련(50명) 등
강원	55	15	33	17	16	0	0	7	0	원주시 아파트 관련(3명), 의정부성모병원 관련(10명) 등
충북	59	8	42	6	27	7	2	9	3	이태원클럽 관련(9명), 괴산군 장연면 관련(11명) 등
충남	144	13	121	0	119	1	1	10	0	천안시 등 운동시설 관련(103명), 서산시 연구소 관련(9명) 등
전북	20	10	5	1	4	0	0	5	0	
전남	18	10	5	1	1	2	1	3	0	
경북	1,368	13	1,224	566	468	190	0	131	0	청도 대남병원 관련(120명), 봉화 푸른요양원(68명), 성지순례 관련(49명), 경산 서요양병원 관련(66명), 예천군 관련(41명) 등
경남	121	17	86	32	47	6	1	18	0	거창교회 관련(10명), 거창군 웅양면 관련(8명), 웅스타워 관련(10명) 등
제주	14	8	2	0	1	0	1	4	0	
검역	501	501	0	0	0	0	0	0	7	
합계	11,065 ( % )	1,177 (10.6)	8,849 (80.0)	5,212 (47.1)	2,243 (20.3)	1,236 (11.2)	158 (1.4)	1,039 (9.4)	15	

※ 신고사항 및 질병관리본부 관리시스템에서 관리번호가 부여된 자료를 기준으로 함. 이에 따라, 특정 시점에 시도단위에서 자체 집계한 수치와는 상이할 수 있고, 이후 역학조사 진행 등에 따라 변경 가능

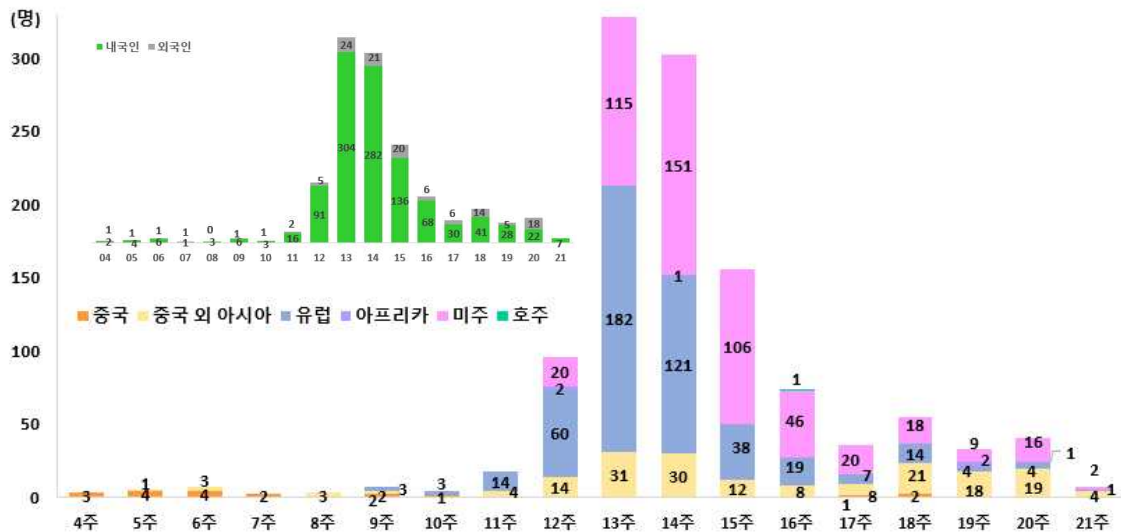
\* 기타는 개별사례, 조사 후 연관성 분류가 진행 중인 사례, 조사 중인 사례 등을 포함



< 최근 2주간 (5.4일 0시~5.18일 0시까지 신고된 264명) 감염경로 구분 >



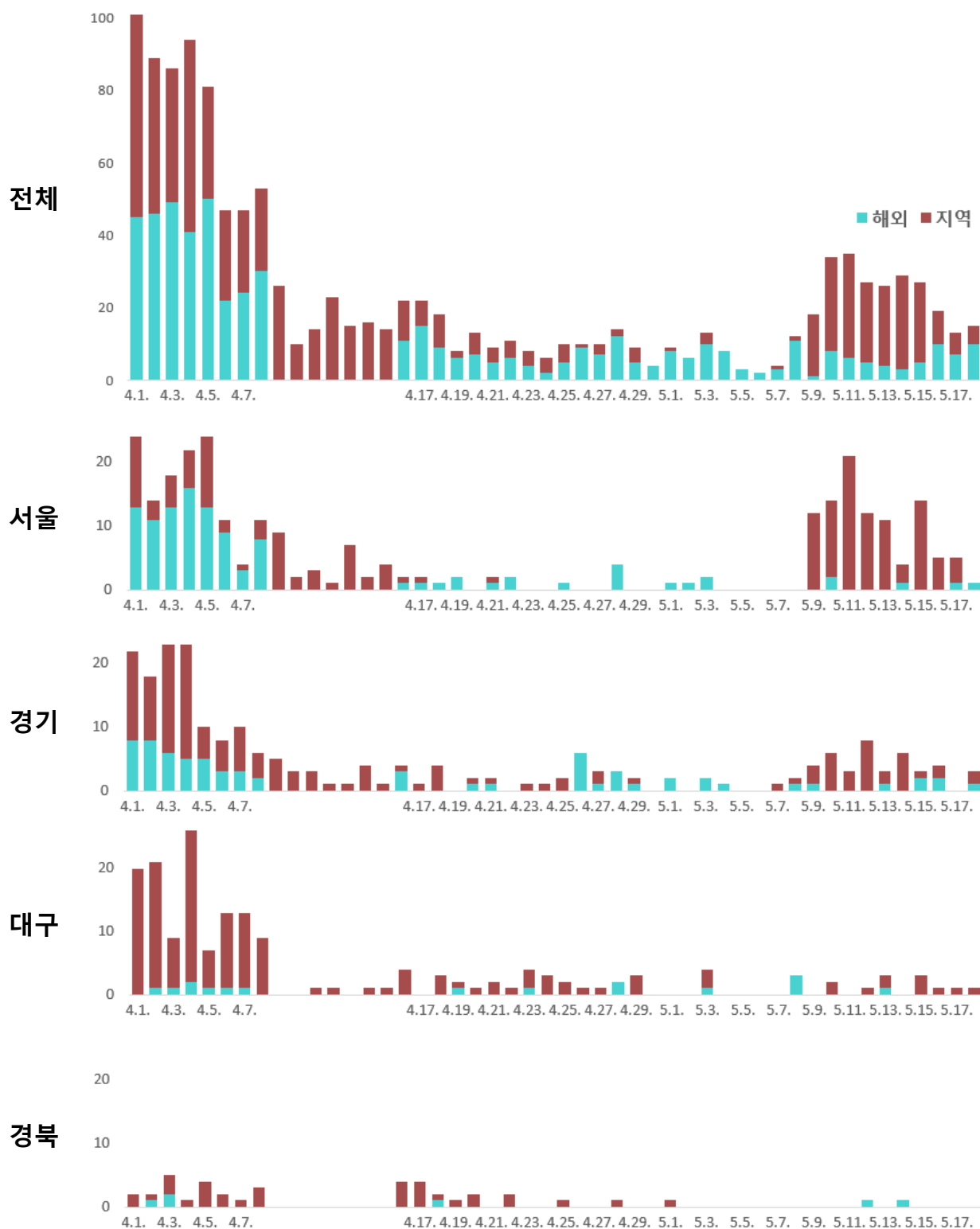
< 해외유입 확진자 현황 >



확진자수(명)		여행국
중국	19	-
중국외아시아	178	필리핀, 태국, 인도네시아, 일본, 싱가포르, 말레이시아, 이란, 베트남, 아랍에미리트, 팔라우, 카타르, 터키, 인도, 파키스탄, 쿠웨이트, 타지키스탄, 오만, 방글라데시 등
유럽	468	영국, 스페인, 프랑스, 이탈리아, 아일랜드, 체코, 독일, 스위스, 포르투갈, 폴란드, 헝가리, 오스트리아, 네덜란드, 크로아티아, 에스토니아, 핀란드, 그리스, 러시아, 스웨덴 등
아프리카	8	이집트, 남아공·나미비아·짐바브웨, 탄자니아
미주	503	미국, 캐나다, 브라질, 아르헨티나, 멕시코, 페루, 콜롬비아, 칠레, 볼리비아, 우루과이 등
호주	1	호주

\* 신고 기간(주)는 의사환자 신고 일자(주) 기준으로 확진신고 일자와 차이가 있음

< 감염경로구분(해외유입, 지역사회)에 따른 전국, 주요지역 일별 신규확진자 현황 (4.1일 이후) >



## 붙임2 코로나19 국외 발생 현황

### □ 누적발생 70,000명 이상 국가 및 아시아 주요 국가

<단위: 명>

	확진자		사망자		치명률 (%)	인구10만명당 발생자 수*
	누적	신규	누적	신규		
미국	1,486,376	21,310	89,550	875	6.0	451.6
러시아	281,752	9,709	2,631	94	0.9	195.8
영국	243,695	3,534	34,636	170	14.2	363.7
브라질	241,080	7,938	16,118	485	6.7	113.5
스페인	231,350	652	27,650	87	12.0	498.6
이탈리아	225,435	675	31,908	145	14.2	380.8
독일	176,369	617	7,962	24	4.5	214.0
터키	149,435	1,368	4,140	44	2.8	180.0
프랑스	142,411	120	28,108	483	19.7	217.4
이란	120,198	1,806	6,988	51	5.8	145.2
페루	92,273	3,732	2,648	125	2.9	280.5
인도	90,927	4,987	2,872	120	3.2	6.6
중국	82,954	7	4,634	0	5.6	5.8
캐나다	77,002	1,149	5,782	103	7.5	206.4
싱가포르	28,038	682	22	0	0.1	475.2
일본	16,305	20	749	5	4.6	12.8
인도네시아	17,025	529	1,089	13	6.4	6.3
필리핀	12,305	214	817	11	6.6	11.4
태국	3,028	3	56	0	1.8	4.4
베트남	318	5	0	0	0.0	0.3
대한민국	11,065	15	263	1	2.4	21.3**

\* 국가별 총 인구수(2019년 기준): United Nations Population Fund(UNFPA, 유엔인구기금)

\*\* 대한민국 2020년 1월 행정안전부 주민등록인구현황 기준

### 붙임3

## 재양성자 조사 및 분석결과

- (재양성자 기초조사) 447명(5.15 기준) 중 285명(63.8%) 의 역학조사 및 접촉자 조사 완료
- (재양성 검사 사유 등) 59.6%가 스크리닝, 37.5%가 증상발생으로 검사를 받았고, 증상이 조사된 284명 중 유증상자는 126명(44.7%)이었음
- (재양성자 접촉자 모니터링) 재양성자 285명의 접촉자는 총 790명(가족 351명, 그 외 439명)이었으며, 모니터링 결과 현재까지 재양성 진단받은 시기만의 노출에 의해 신규로 확진된 사례는 확인되지 않음

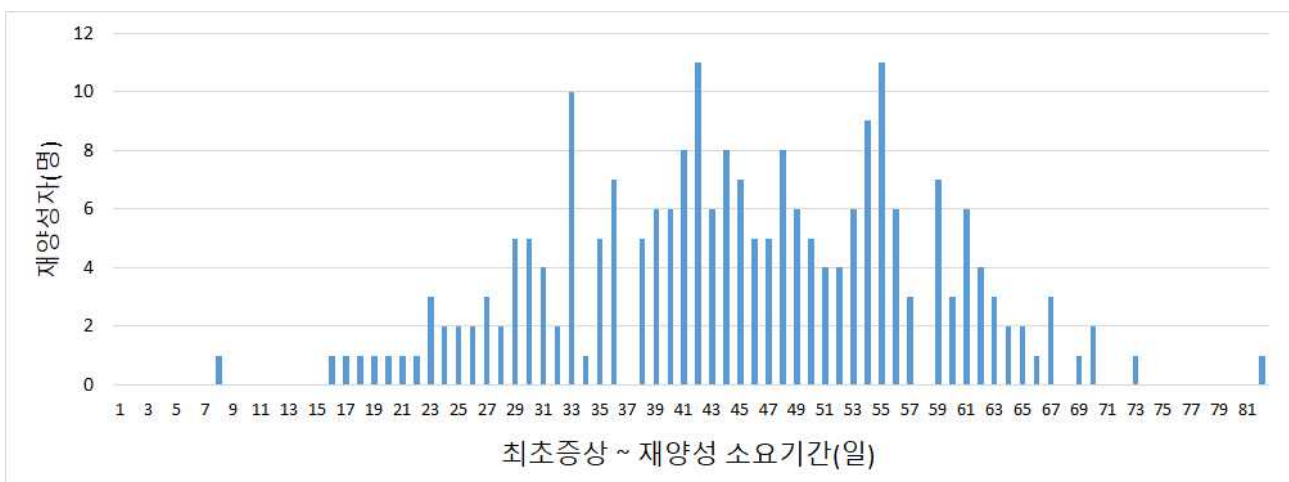
### □ 재양성률

- 대상자별로 25.9%~ 48.9% 격리해제 후 재양성 확인

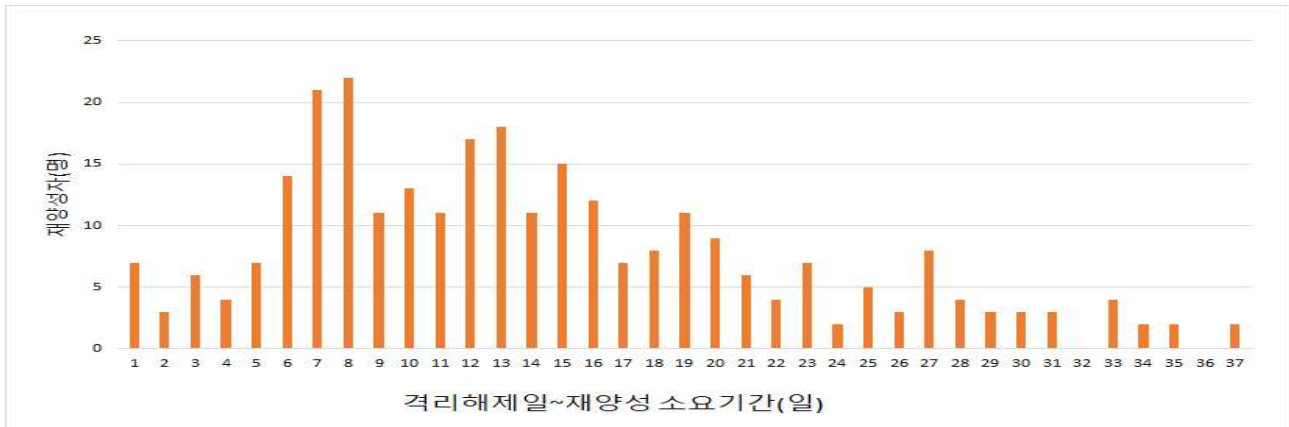
지역	조사 대상	검사자		재양성자	재양성률
세종	확진자 전수	27		7	25.9%
대구	학교 관련 확진자 (교직원, 학생)	합계	195	53	27.2%
		교직원	47	6	12.8%
		학생	148	47	31.8%
경북	봉화 푸른요양원 확진자	47		23	48.9%

### □ 재양성 진단 시기

- 최초 증상일에서 격리해제 후 재양성 확인까지 평균 기간은 44.9일, 최소 8일, 최대 82일(최초 확진시 유증상자 226명 대상)



- 격리해제 후 재양성 확인까지 평균 기간은 14.3일, 최소 1일, 최대 37일(285명 대상)



## □ 재양성자의 증상 및 검사 경위

- 재양성자 중 59.6%가 증상 여부와 관계없이 스크리닝 검사를 통해 확인됨
- 재양성자의 44.7%가 기침, 인후통 등의 증상이 있었음

<재양성자의 증상 및 검사경위> (명, %)

구분		재양성자수	
합계		285	
검사경위	유증상	107	(37.5)
	추구 검사	170	(59.6)
	본인·보호자 요청	8	(2.8)
증상	유증상	126	(44.7)
	무증상	158	(56.6)

\* 증상확인자 284명

## □ 재양성자 접촉자 모니터링 결과

- (전체) 재양성자 285명의 접촉자는 790명으로, 최소 14일 모니터링 결과 27명에서 양성 확인되었으나 이 중 24명은 이전에 확진된 사례였음
- (신규확진자) 접촉자 790명 중 신규 확진자 3명 확인
  - (위험 요인) 재양성 시점에서의 노출 외 신천지교회, 가족 확진자와 접촉력이 있음
  - (검사 결과) 2명은 바이러스 배양검사결과 음성\*, 재양성자 및 신규확진자 모두 항체 1차 형성 확인

\* 1명은 PCR 결과 미결정으로 배양검사 불가

<재양성자 접촉자 모니터링>

(명, %)

구분		재 양성자수	접촉자수	접촉자 중 확진자 수
합계		285	790	27* (3.4)
재 양성자 증상유무 * 증상확인자 284명	있음	126 (44.2)	431 (54.6)	18 (4.2)
	없음	158 (55.4)	359 (45.4)	9 (2.5)
접촉자 구분	가족	-	351 (44.4)	26 (7.4)
	그외	-	439 (55.6)	1 (0.2)

\* 27명 중 24명은 기확진자이면서 재양성 확인(재양성자수에 포함)

□ 재양성자 바이러스 배양검사 결과

- 총 108명 바이러스 배양검사 결과 모두 음성, 그 중 93명에 대한 기초 분석 결과
  - 호흡기 바이러스 8종 검사 결과 3건에서는 다른 호흡기 바이러스 검출
  - 재양성 시기의 Ct값은 89.5%에서 30 이상으로 확인됨

구분		N (%)
합계		93
지역	서울	2 (2.2)
	대구	47 (50.5)
	인천	7 (7.5)
	세종	2 (2.2)
	경기	6 (6.5)
	강원	4 (4.3)
	경북	22 (23.7)
	경남	3 (3.2)
성별	남	31 (33.3)
	여	62 (66.7)
연령	0-9	1 (1.1)
	10-19	4 (4.3)
	20-29	19 (20.4)
	30-39	10 (10.8)
	40-49	10 (10.8)
	50-59	18 (19.4)
	60-69	12 (12.9)
	70이상	19 (20.4)



증상	있음	45 (48.4)
	무증상	48 (51.6)
호흡기바이러스 8종* 검사	음성	90 (96.8)
	아데노바이러스	2 (2.2)
	보카바이러스	1 (1.1)
재양성 확인시 RT-PCR	25~30	8 (10.5)
Ct값(RdRp) 결과(N=76)	30이상	68 (89.5)

\* 인플루엔자, 파라인플루엔자, 라이노, 메타뉴모바이러스, 사람코로나바이러스, 아데노바이러스, 보카바이러스, 호흡기세포융합바이러스

## □ 재양성자 중화항체 검사 결과

○ 1·2차 혈청이 확보된 재양성자 23명의 중화항체 양성률 96%

첨부

재양성 사례 조사 및 전문가 자문 결과(5.16)

□ 재양성자 조사·분석 결과

- 재양성자 및 접촉자에 대한 적극적인 감시, 역학조사 및 바이러스학적 검사 결과 재양성자가 감염력이 있다는 근거는 확인되지 않음
- (조사대상) '20.5.15. 0시 기준 재양성자 447명 중 285명 역학조사 및 108명 실험실 분석 \* 5.18일 0시 기준 473명
- (추가전파) 재양성자 285명의 접촉자 790명 모니터링 결과, 현재까지 재양성 시기 접촉만으로 신규로 감염된 사례는 확인되지 않음
- (바이러스분리) 재양성자 108명의 재양성 호흡기 검체에 대한 바이러스 배양검사 결과 전원 음성(바이러스 미분리)
- \* (중화항체) 1·2차 혈청이 확보된 재양성자 23명의 중화항체 양성률 96%

□ 확진자 및 재양성자 관리방안

- 현재 시행하고 있는 확진자의 격리해제 후 관리 및 재양성자의 관리 방안을 시행하지 않는 것으로 결정 (5.19. 0시부터 적용)

구분	현행	변경 후
확진자 격리해제 후 관리	- 격리해제 시 자가격리(14일) 권고 - 격리해제 후 14일 내 증상 발생 시 검사 실시	- 불필요 - 불필요
재양성자 발생 시 관리	- 재양성자에 대한 확진자에 준한 관리(격리) - 접촉자에 대한 확진자에 준한 관리(격리)	- 불필요 - 불필요
재양성자 발생 시 조사	- 재양성자 발생 보고 및 사례조사 - 재양성자 접촉자 조사	- 현행 유지 - 현행 유지

\* 현재 격리해제 후 관리 중인 자, 격리 중인 재양성자, 모니터링 기간이 종료되지 않은 접촉자도 소급 적용

붙임4

생활 속 거리 두기 행동수칙 홍보자료(3종)



		새	로	운		일	상		
생	활		속		거	리		두	기

아프면 3~4일 집에 머물기

두 팔 간격 건강 거리 두기

‘실내 다중이용시설’ 및 ‘2m 거리 두기가 어려운 실외’에서는 마스크 착용 필수

30초 손씻기, 기침은 옷소매

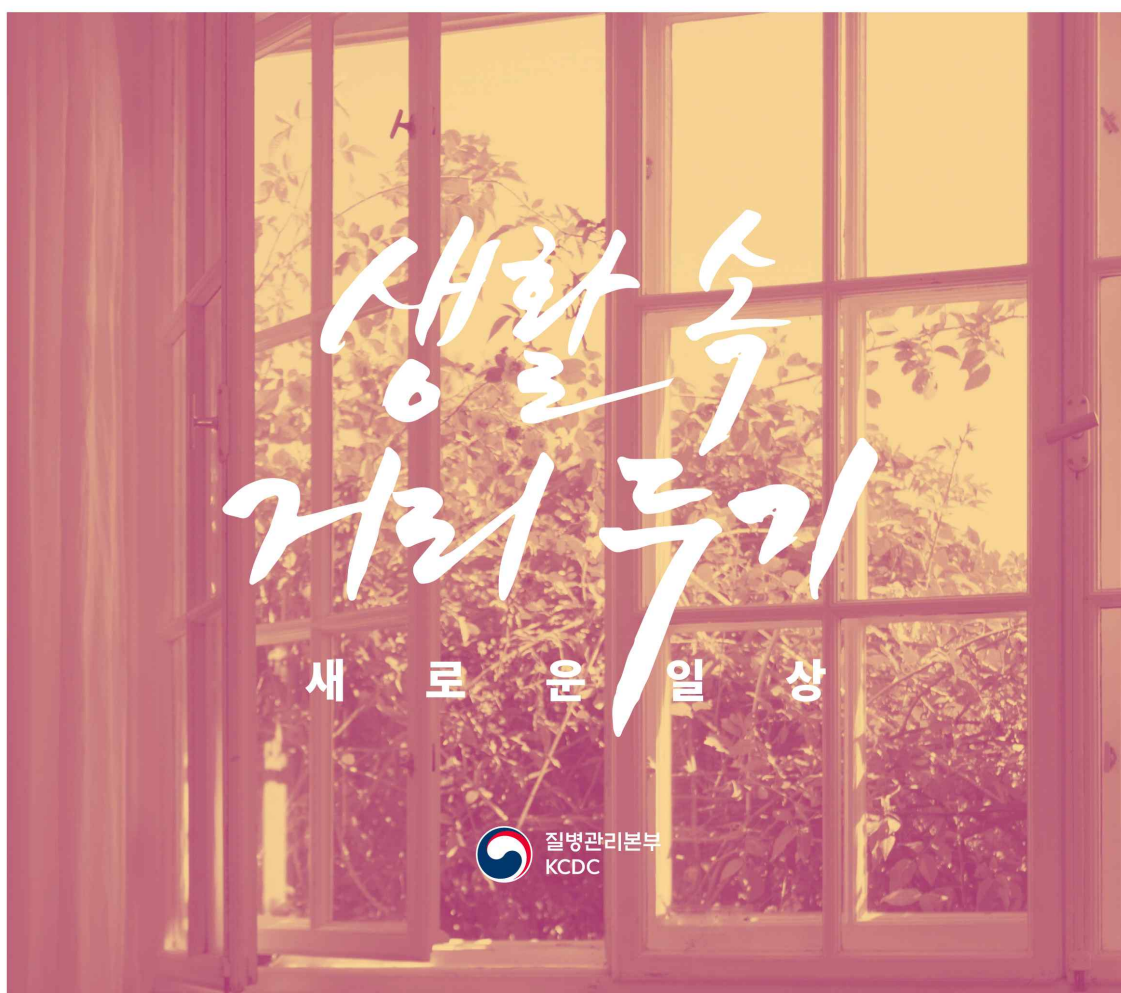
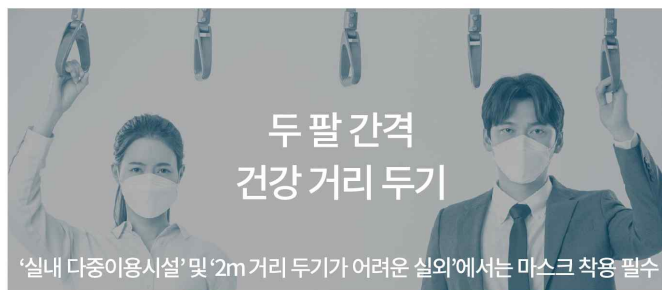
매일 두 번 이상 환기, 주기적 소독

거리는 멀어져도 마음은 가까이

코로나19를 이기는 새로운 일상,  
우리가 함께 만들어갑니다.



2020.05.06.



2020.05.06.



- 01 **아프면 3~4일 집에 머물기**
- 02 **두 팔 간격 건강 거리 두기\***
- 03 **30초 손씻기·기침은 옷소매**
- 04 **매일 2번 이상 환기·주기적 소독**
- 05 **거리는 멀어져도 마음은 가까이**

\* '실내 다중이용시설' 및 '2m 거리 두기가 어려운 실외'에서는 마스크 착용 필수





## 붙임5

## 코로나19 보도 준칙 [한국기자협회]

### □ 한국기자협회 「코로나19 보도 준칙」 (2020.2.21.)

- 다음은 2020년 2월 21일, 한국기자협회에서 제정한 「코로나19 보도 준칙」의 주요 내용으로, 이번 코로나19 관련 보도 시에 참고해주시길 바랍니다.

1. 코로나19를 취재 및 보도할 때 가장 중요한 것은 기자 스스로의 안전임을 잊지 마시기 바랍니다. 이를 위해 회사 측과 상의해 마스크 등 안전장비를 충분히 지급 받아야 합니다.

2. 세계보건기구(WHO)의 공식 병명은 '코로나바이러스감염증-19(코로나19)'입니다. 보도 및 방송에서는 공식 병명을 사용해 주십시오. 세계보건기구는 2015년 표준 지침을 통해 지리적 위치, 사람 이름, 동물·식품 종류, 문화, 주민·국민, 산업, 직업군 등이 포함된 병명을 사용하지 말 것을 권고한 바 있습니다. 지역명을 넣은 '○○페렴' 등의 사용은 국가·종교·민족 등 특정 집단을 향한 오해나 역측을 낳고, 혐오 및 인종 차별적 정서를 불러일으킬 수 있으며, 과도한 공포를 유발할 가능성도 있기 때문입니다.

3. 유튜브 등을 통해 급속히 퍼지고 있는 코로나19와 관련한 허위 조작 정보의 재인용 보도 및 방송 또는 인권 침해 및 사회적 혐오·불안 등을 유발할 수 있는 자극적 보도 및 방송을 자제하고, 이를 요구하는 지시가 이뤄지지 않도록 해 주십시오.

※ 참조 : 한국기자협회 인권보도준칙, 신문윤리실천요강 관련 조항

2020년 2월 21일

한 국 기 자 협 회