

 보건복지부 질병관리본부	<b>보 도 참 고 자 료</b>			
배 포 일	2020. 7. 6.(월) / (총 27매)			
중앙방역대책본부 총괄팀	과 장	박 혜 경	전 화	043-719-9370
	담 당 자	신 규 호		043-719-9374

## 코로나바이러스감염증-19 국내 발생 현황 [정례브리핑]

- 질병관리본부 중앙방역대책본부(본부장 정은경)는 7월 6일 0시 현재, 국내발생은 24명, 해외유입으로 24명의 신규 확진자가 발생하여 총 누적 확진자수는 13,137명(해외유입 1,690명)이라고 밝혔다. 신규 격리해제자는 16명으로 총 11,848명(90.2%)이 격리해제 되어, 현재 1,005명이 격리 중이다. 사망자는 1명으로 누적 사망자는 284명(치명률 2.16%)이다.

< 국내 신고 및 검사 현황(7.6일 0시 기준, 1.3일 이후 누계) >

구분	총계	결과 양성				검사 중	결과 음성
		확진자	격리해제	격리 중	사망		
7. 5.(일) 0시 기준	1,326,055	13,089*	11,832	974	283	21,649	1,291,317
7. 6.(월) 0시 기준	1,331,796	13,137	11,848	1,005	284	21,292	1,297,367
변동	(+)5,741	(+)48	(+)16	(+)31	(+)1	(-)357	(+)6,050

\* 7.5. 0시 기준 누적 확진자 2명 감소(대구 2명 최종 음성 판정)

○ 지역별 현황은 다음과 같다.

< 지역별 확진자 현황(7.6일 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
격리 중	1,005	254	7	28	32	82	88	1	2	244	9	5	21	7	8	9	9	2	197
격리해제	11,848	1,110	146	6,707	319	33	49	53	48	1,017	55	61	152	22	19	1,330	129	18	580
사망	284	8	3	189	1	0	2	1	0	23	3	0	0	0	0	54	0	0	0
합계	13,137	1,372	156	6,924	352	115	139	55	50	1,284	67	66	173	29	27	1,393	138	20	777
국내발생(잠정)	24	2	0	0	5	7	2	0	0	5	0	0	1	0	2	0	0	0	0
해외유입(잠정)	24	1	1	2	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	15
신규	48	3	1	2	6	7	2	0	0	6	1	0	1	0	2	1	1	0	15

\* 7월 5일 0시부터 7월 6일 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.

□ 7월 6일(12시 기준) 국내 주요 발생 현황\*은 다음과 같다.

\* 1페이지 0시 기준 통계, 지자체 자체 발표자료와 집계시점 등의 차이로 일부 상이할 수 있음

○ 서울 관악구 왕성교회와 관련하여 자가격리중인 교인 1명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 36명\*이다.

\* (지역) 서울 28명, 경기 8명

○ 서울 중랑구 일가족 관련하여 7월2일 확진된 지표환자의 직장 동료 2명, 가족 접촉자 6명이 추가 확진되어 총 9명\*이다.

\* 7.2일 지표환자, 7.3일 직장동료 1명, 7.4일 가족 5명, 직장동료 1명, 7.6일 가족 1명

○ 경기 수원시 교인모임과 관련하여 교인 지인의 접촉자 및 접촉자 가족 7명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 20명\*이다.

\* (지역) 경기 14명, 인천 6명

○ 대전 서구 더조은의원과 관련하여 자가격리 중이던 입원환자 1명이 추가 확진되어 현재까지 누적확진자는 총 10명이다.

○ 광주 광복사 관련하여 7명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 87명\*이다. 추가 확진자는 금양빌딩관련 3명, 한울요양원 관련 2명, 광주일곡중앙교회 관련 2명이다.

구분	지표환자 확진일	관련 확진자	비고
광복사	6.27	12명	
금양빌딩(오피스텔)	6.27	25명(+3)	방문자 12, 가족 등 13
제주도 여행자 모임	6.30	5명	가족 4 및 동행자 1
광주사랑교회	6.30	15명	
CCC아가페실버센터	6.30	7명	입소자 6, 종사자 1
한울요양원	7.1	7명(+2)	입소자 4, 요양보호사 등 3
광주일곡중앙교회	7.2	16명(+2)	교인 15, 지인 1

\* 역학조사결과에 따라 변동 가능

- 7월 6일 0시 기준 해외 유입 확진자 24명의 추정 유입국가는 미주 3명, 중국 외 아시아 21명(카자흐스탄 8명, 러시아 4명, 파키스탄 3명, 인도 3명, 방글라데시 1명, 카타르 1명, 필리핀 1명)이다.

< 해외유입 환자 현황(7.6 0시 기준) >

구분	합계	유입국가						확인 단계		국적	
		중국	중국 외 아시아	유럽	미주	아프리카	호주	검역단계	지역사회	내국인	외국인
신규	24	0	21	0	3	0	0	15	9	10	14
누계	1,690	19 (1.1%)	539 (31.9%)	493 (29.2%)	618 (36.6%)	20 (1.2%)	1 (0.1%)	777 (46.0%)	913 (54.0%)	1,279 (75.7%)	411 (24.3%)

※ 지자체 역학조사가 진행 중으로 역학조사 결과에 따라 변동 가능

- 중앙방역대책본부는 국내 코로나19 확진자에서 검출한 바이러스 526건의 유전자 염기서열 추가분석 결과를 발표하였다(붙임 3).

- 전 세계적으로 발생초기에는 중국을 포함한 아시아 지역에서는 S와 V 그룹이 유행하였으며, 대륙별로 대부분의 바이러스 그룹이 발견되고 있다.

\* WHO 운영 코로나19 바이러스 유전자 정보사이트(GISAID)는 바이러스를 S, V, L, G, GH, GR 그룹(clade), 기타로 분류하며, 그룹(clade)은 특정유전자의 아미노산 종류에 따라 분류(붙임 참조)

- 최근에는 유럽, 북미, 남미, 그리고 아프리카 지역에서는 G, GR, GH 그룹이 주로 유행하고 있다.

- 우리나라도 지난 4월초 이전에는 S, V 그룹이 확인되었으나, 4월초 경북 예천과 5월초 이태원 클럽 발생 사례부터, 대전 방문판매업체, 광주 광복사 관련 사례를 포함한 최근 발생 사례에서는 GH 그룹에 속하는 바이러스가 검출되고 있다.

< 국내 코로나19 확진자 유래 바이러스 분류 >

분류 체계	분석건수	역학정보
S 그룹	33	초기 해외유입 사례, 우한 교민, 구로콜센터, 해외입국자 등
V 그룹	127	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 수도권 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 분당재생병원, 성남 은혜의강교회, 의정부 성모병원, 구로 만민중앙교회</li> </ul> </li> <li>○ 영남권 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 신천지 대구교회, 청도 대남병원, 경북 성지순례단, 부산 온천교회, 봉화 푸른요양원</li> </ul> </li> <li>○ 중부권 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 천안 줌바댄스, 정부세종청사(해양수산부)</li> </ul> </li> <li>○ 기타 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 해외입국자</li> </ul> </li> </ul>
G 그룹	10	해외입국자
GH 그룹	333	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 수도권 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 이태원 클럽, 쿠팡물류센터, 수도권 개척교회, 리치웨이, 군포/안양 목회자모임, 삼성서울병원, 원어성경연구회, 행복한 요양원, KB 콜센터, 한국대학생선교회(CCC), 양천구 운동시설, 성심데이케어, 부천 구성심리상담소, 서울시청역 안전요원, 마포구급대원</li> </ul> </li> <li>○ 영남권 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 경북 예천, 대구 달서구 일가족</li> </ul> </li> <li>○ 중부권 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 대전 꿈꾸는교회, 대전 방문판매업체</li> </ul> </li> <li>○ 호남권 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 광주 광복사 관련(금양빌딩, 제주여행)</li> </ul> </li> <li>○ 기타 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 해외입국자(미국, 유럽 등)</li> </ul> </li> </ul>
GR 그룹	19	부산 감천항 입항 러시아 선박 선원, 해외입국자
기타 그룹	4	일본현지 확진자 접촉자, 싱가포르 출장 관련 등
계	526	

- 중앙방역대책본부는 지난 2주간의 방역 관리 상황 및 위험요인을 분석하였다고 밝혔다.

< 최근 2주간 주요 통계 비교 >

구분	6월 7일 ~ 6월 20일	6월 21일 ~ 7월 4일
일별 평균 신규 확진자 수	46.7명	46.9명
국내발생	36.8명	31.1명
해외유입	9.9명	15.8명
집단 발생 <sup>1)</sup> (신규 기준)	14건	12건
감염 경로 불명 비율	9.9%	10.7%
방역망 내 관리 비율 <sup>2)</sup>	80% 미만	80% 미만
20~30대 신규 확진자 비중	28.1%	36.5%
50대 이상 신규 확진자 비중	55.6%	43%

1) 집단 발생 건수는 신고일 기준 (신규 확진자 수·감염경로 불명 비율은 보고일 기준)

2) 방역망 내 관리 비율 : 신규 확진자 중 자가격리 상태에서 확진된 사람의 비율

※ 지자체 역학조사가 진행 중으로 역학조사 결과에 따라 변동 가능

- 6월 21일(일)부터 7월 4일(토)까지 2주간을 살펴보면 1일 평균 확진환자 수는 46.9명으로 그 직전 2주에 비해 큰 변화가 없으나, 국내발생 환자는 전체적으로 다소 감소하였다.

- 지난 2주간 국내발생 1일 평균 신규 확진환자 수는 31.1명으로 이전 2주간(6. 7.~6. 20.)의 36.8명에 비해 5.7명 감소하였으며,
- 해외유입 환자는 지난 2주간 1일 평균 15.8명이 발생하여, 그 전 2주(6. 7.~6. 20.)에 비해 5.9명이 증가하고 있으며, 모두 검역 또는 자가격리 과정에서 확진되었다.

○ 최근 2주간 감염경로를 보면 국내집단발병(43.5%)과 및 해외유입(35.6%)이 높은 비중을 차지하고 있다.

\* 최근 2주간 감염경로별 확진자 발생 현황(6.22일 0시부터 7.6일 0시까지 신고된 699명) :  
국내 집단발병 304명(43.5%), 해외유입 249명(35.6%), 조사 중 75명(10.7%) 등

- 국내집단발병의 경우 수도권 · 충청권 외 광주, 대구에서 종교 시설, 방문판매, 친목모임 · 다중이용시설, 요양시설, 교육 시설을 중심으로 집단발생 지속적으로 발생하고 있으며,

### < 주요 집단발생 사례 >

- (종교시설) 광주 광복사(12명)/사랑교회(15명)/일곡중앙교회(16명), 서울 왕성교회(36명), 안양 주영광교회(24명)
- (방문판매) 광주 금양빌딩(25명), 대전 방문판매업체(83명), 서울 역삼동(18명)
- (요양시설 등) 광주 CCC아가페실버센터(7명)/한울요양원(7명)
- (다중시설·친목모임) 의정부아파트/운동시설(27명), 수원 교인모임(20명), 광주 제주단체여행(5명)
- (직장) 충북 자동차부품회사(13명), 강남 금융회사(7명), 대전 더조은의원(10명)
- (교육시설) 대구 연기학원관련(11명), 대전 천동초등학교(3명)

- 감염경로 불명 사례도 증가(6월 1주 8.6% → 7월 1주 10.7%) 하고 있어 중장년층 중심 지역사회 ‘조용한 전파’가 지속적으로 확산되는 추세이다.

○ 연령별로는 20~30대 비중이 증가하고 있으며, 50대 이상 중 · 장년층 비율은 43%로 여전히 높은 것으로 확인되었다.

□ 중앙방역대책본부는 종교시설, 방문판매시설을 중심으로 국내발생 감염이 지속적으로 발생하고 있어 주의를 당부하였다.



- 종교시설의 경우 많은 사람들에게 전파가 우려되는 종교행사, 소모임은 취소하거나 비대면으로 전환해주시기 바라며,
- 부득이하게 종교행사를 실시할 경우 현장 참석자는 최소화해 주시고, 2m 거리두기, 마스크를 상시 착용하고, 노래도 합창이 아닌 반주로 대신하며, 식사나 소모임을 하지 않도록 당부하였다.

**<코로나19 감염병 예방 주요 수칙(종교시설)>**

▲ 온라인 등 비대면·비접촉 종교행사 활용하기, ▲ 합창 등 노래 및 큰 소리로 말하는 행동 하지 않기, ▲ 종교 행사 전·후 소독 및 환기 실시하기, ▲ 종교시설 내에서 음식 섭취 하지 않기

- 중·장년층, 특히 고령층은 방문판매업체 관련 사업설명회, 홍보행사 참석을 자제해주시고,
- 의심 증상이 있는 경우는 외출, 모임은 취소하고, 선별진료소를 방문하여 검사 받으실 것을 요청하였다.

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. 코로나19 바이러스 유전자 서열 분석 결과
  4. 「감염병 보도준칙」 (2020.4.28.)

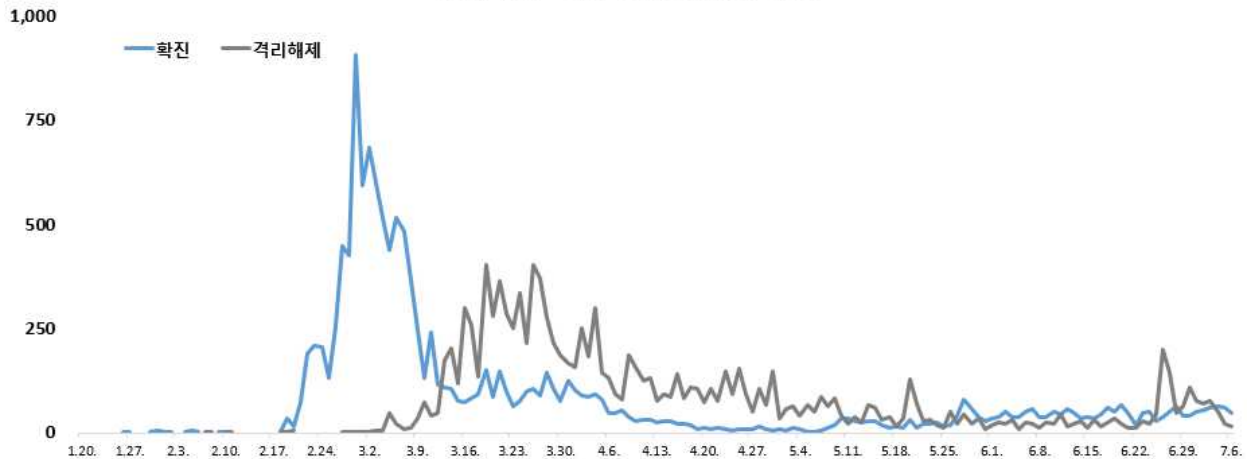
- <별첨 자료> 1. 「코로나19 보도준칙」 [한국기자협회] (2020.2.21.)
2. 생활 속 거리 두기 행동수칙 홍보자료(3종)
  3. 마음 가까이 두기 홍보자료
  4. 생활 속 거리 두기 실천지침: 마스크 착용
  5. 생활 속 거리 두기 실천지침: 환경 소독
  6. 생활 속 거리 두기 실천지침: 어르신 및 고위험군
  7. 생활 속 거리 두기 실천지침: 건강한 생활 습관
  8. 자가격리 대상자 및 가족·동거인 생활수칙
  9. <입국자> 코로나19 예방주의 안내[내국인용]



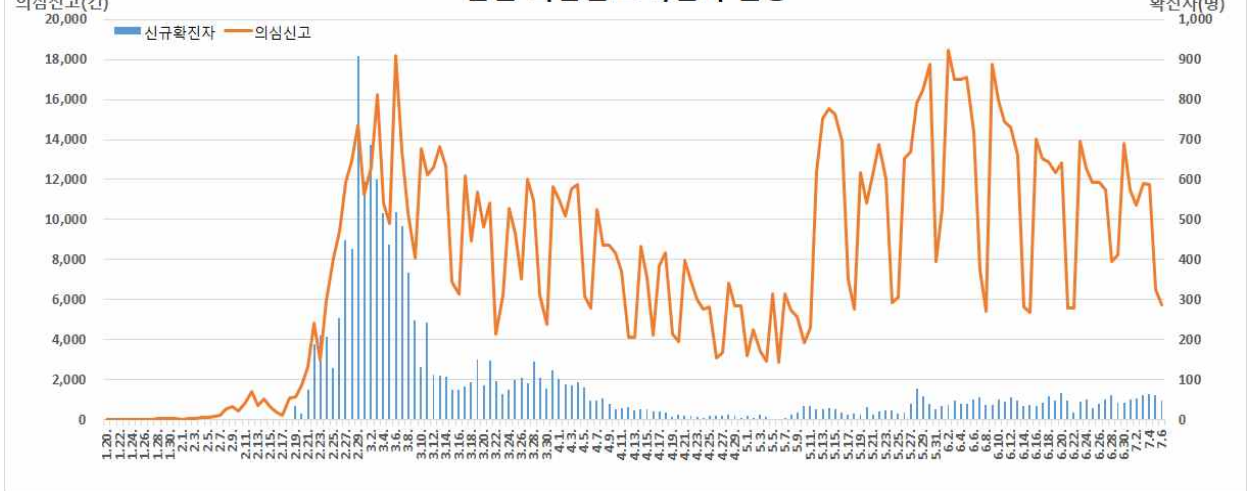
## 붙임 1 코로나19 국내 발생 현황

### 1 확진자 일별 추세 (7.6. 0시 기준, 13,137명)

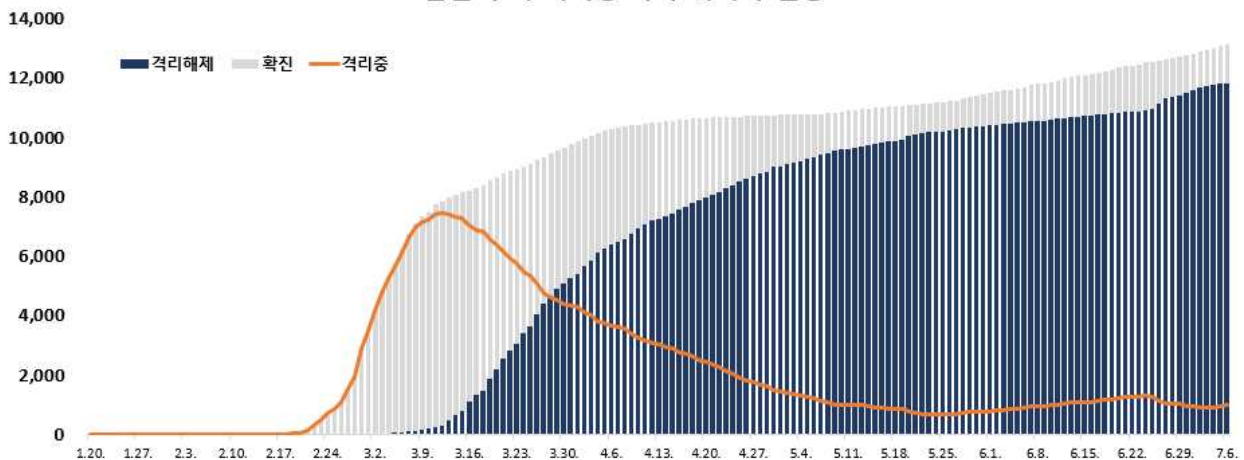
일일 신규 확진·격리 해제자 현황



일일 의심신고·확진자 현황



일일 누적 격리중·격리 해제자 현황



## ② 확진자 지역별 발생현황 (7.6. 0시 기준, 13,137명)

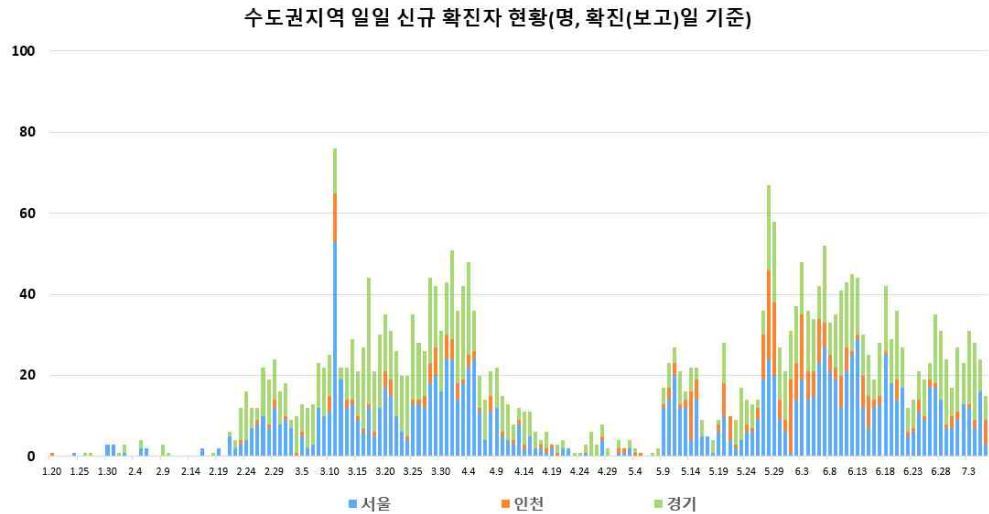
지역	금일신규 (%)	확진자누계 (%)	인구10만명당 발생률*
서울	3 (6.25)	1,372 (10.44)	14.10
부산	1 (2.08)	156 (1.19)	4.57
대구	2 (4.17)	6,924 (52.71)	284.18
인천	6 (12.50)	352 (2.68)	11.91
광주	7 (14.58)	115 (0.88)	7.89
대전	2 (4.17)	139 (1.06)	9.43
울산	0 (0.00)	55 (0.42)	4.79
세종	0 (0.00)	50 (0.38)	14.61
경기	6 (12.50)	1,284 (9.77)	9.69
강원	1 (2.08)	67 (0.51)	4.35
충북	0 (0.00)	66 (0.50)	4.13
충남	1 (2.08)	173 (1.32)	8.15
전북	0 (0.00)	29 (0.22)	1.60
전남	2 (4.17)	27 (0.21)	1.45
경북	1 (2.08)	1,393 (10.60)	52.32
경남	1 (2.08)	138 (1.05)	4.11
제주	0 (0.00)	20 (0.15)	2.98
검역	15 (31.25)	777 (5.91)	—
총합계	48 (100)	13,137 (100)	25.34

\* 지역별 1월 이후 누적 확진자수 / 지역별 인구('20.1월 행정안전부 주민등록인구현황 기준)

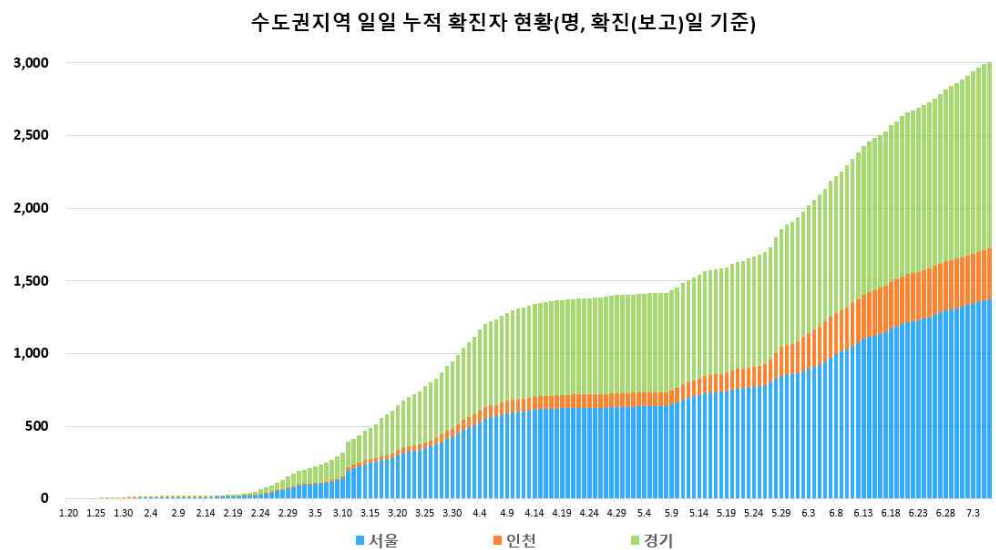
\* 신고 기관 주소 환자수에 대한 발생률로 실제 해당지역 발생률과 차이가 있음

## < 수도권 지역 일별 신규/누적 확진자 현황 >

수도권 지역  
(서울, 인천, 경기)  
신규 확진자  
현황

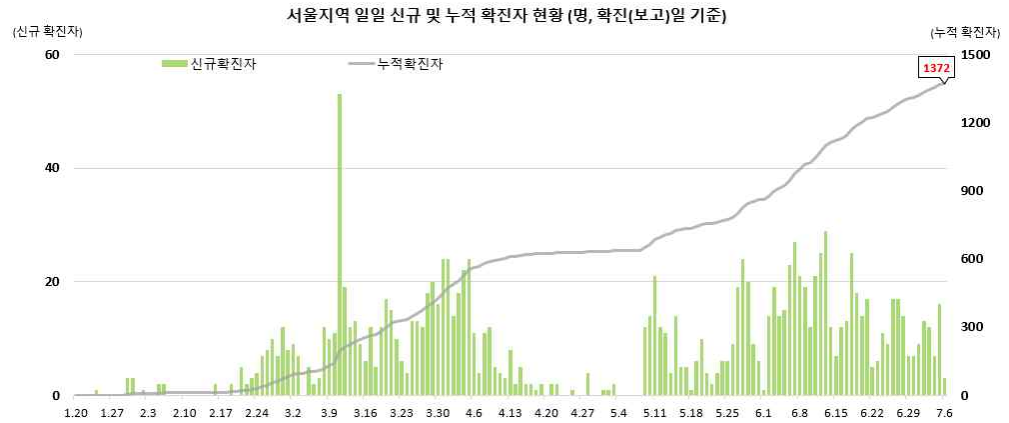


수도권 지역  
(서울, 인천, 경기)  
누적 확진자  
현황

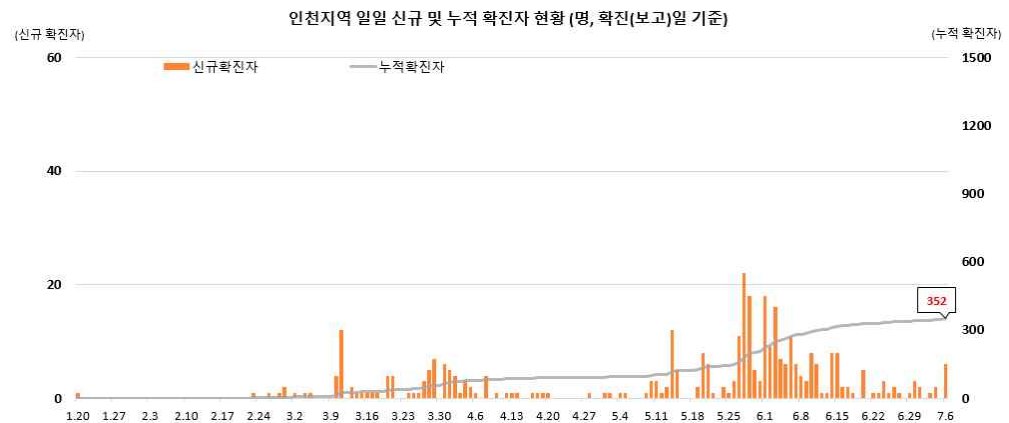


## < 수도권 지역 일별 신규/누적 확진자 현황 >

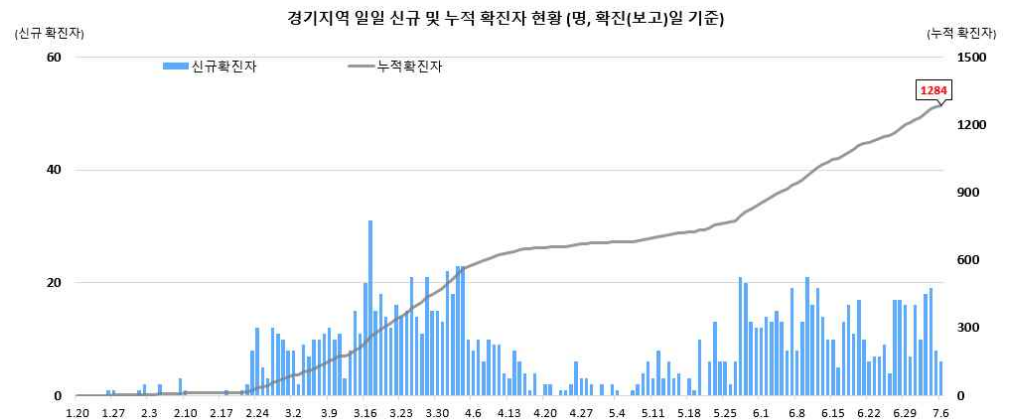
### 서울지역 확진자 현황



### 인천지역 확진자 현황



### 경기지역 확진자 현황



## < 대전/충남/검역 일별 신규/누적 확진자 현황 >

### 대전지역 확진자 현황



### 광주지역 확진자 현황



### 검역 확진자 현황



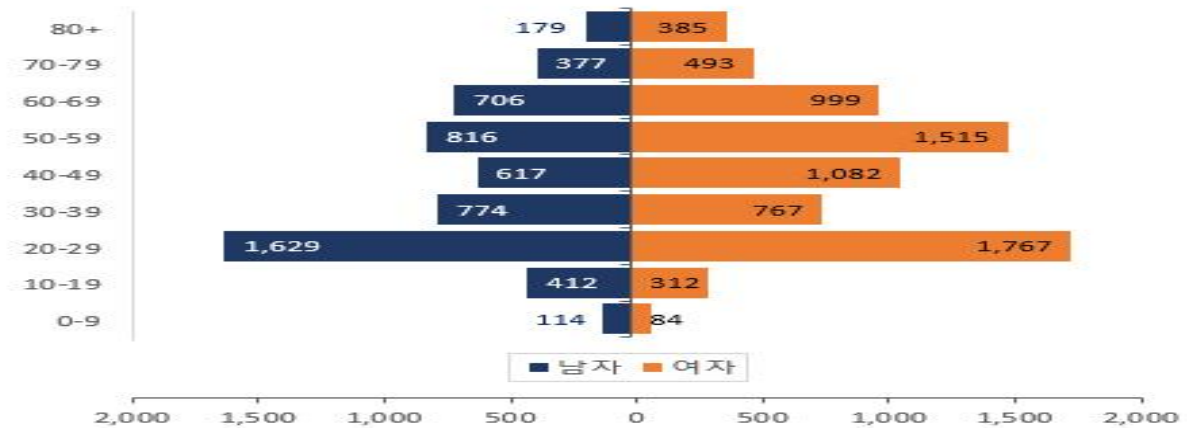
### ③ 확진자 현황 (7.6. 0시 기준, 13,137명)

< 확진자 성별, 연령별 발생현황 >

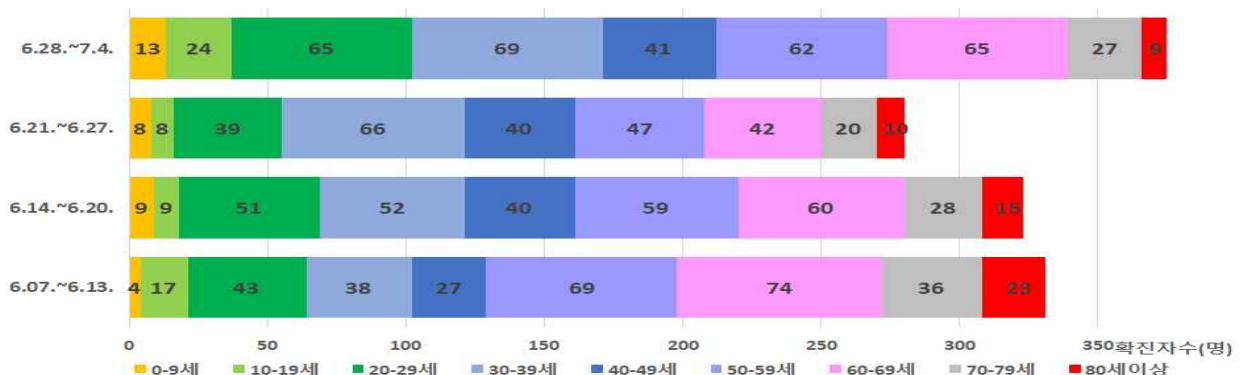
구 분		금일 신규 (%)	확진자누계 (%)	인구10만명당 발생률*
계		48 (100)	13,137 (100)	25.34
성별	남성	26 (54.17)	5,682 (43.25)	21.97
	여성	22 (45.83)	7,455 (56.75)	28.69
연령	80세 이상	3 (6.25)	567 (4.32)	29.85
	70-79	2 (4.17)	878 (6.68)	24.34
	60-69	5 (10.42)	1,724 (13.12)	27.17
	50-59	9 (18.75)	2,347 (17.87)	27.08
	40-49	6 (12.50)	1,716 (13.06)	20.45
	30-39	10 (20.83)	1,560 (11.87)	22.14
	20-29	7 (14.58)	3,411 (25.96)	50.11
	10-19	1 (2.08)	728 (5.54)	14.74
	0-9	5 (10.42)	206 (1.57)	4.97

\* 성별·연령별 1월 이후 누적 확진자수 / 성별·연령별 인구(20.1월 행정안전부 주민등록인구현황 기준)

<확진자 성·연령 분포>



< 지난 4주간 주별 연령별 신규 확진자 발생 현황 >





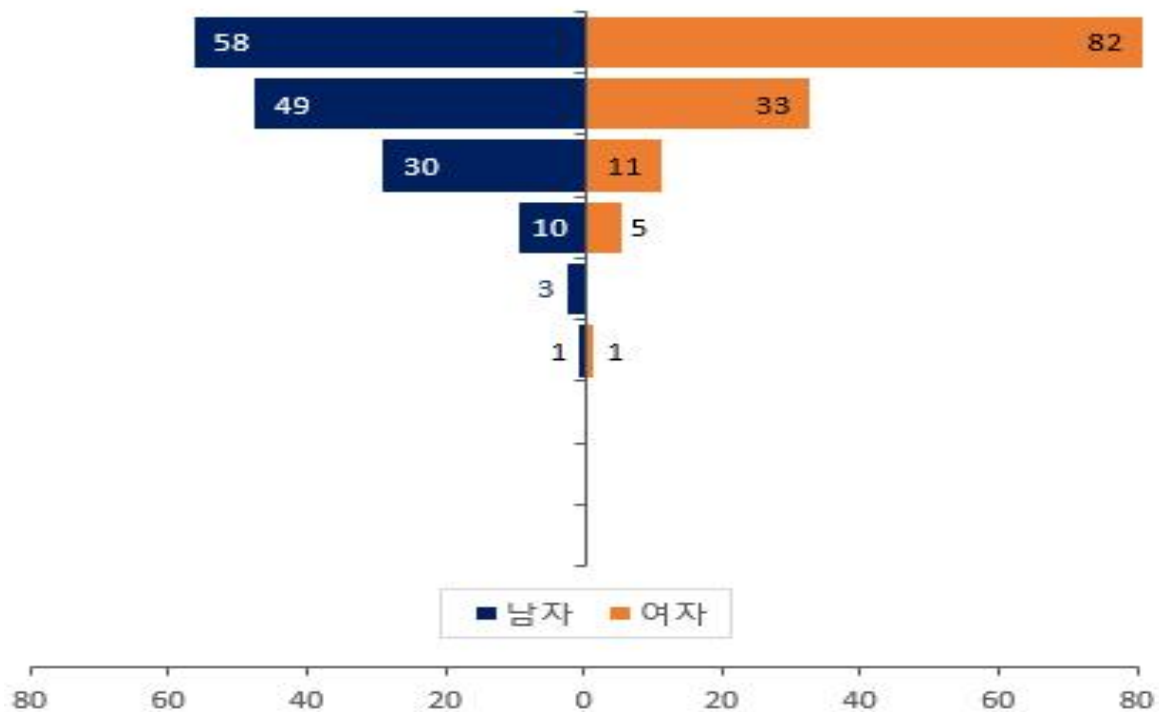
#### 4 사망자 현황 (7.6. 0시 기준, 13,137명)

< 성별·연령별 사망현황 >

구 분		신규 사망 (%)	사망누계 (%)	치명률(%)
계		1 (100)	284 (100)	2.16
성별	남성	0 -	151 (53.17)	2.66
	여성	1 (100)	133 (46.83)	1.78
연령	80세 이상	0 -	140 (49.30)	24.69
	70-79	1 (100)	83 (29.23)	9.45
	60-69	0 -	41 (14.44)	2.38
	50-59	0 -	15 (5.28)	0.64
	40-49	0 -	3 (1.06)	0.17
	30-39	0 -	2 (0.70)	0.13
	20-29	0 -	0 (0.00)	-
	10-19	0 -	0 (0.00)	-
	0-9	0 -	0 (0.00)	-

\* 치명률 = 사망자수 / 확진자수 × 100

<사망자 성·연령 분포>



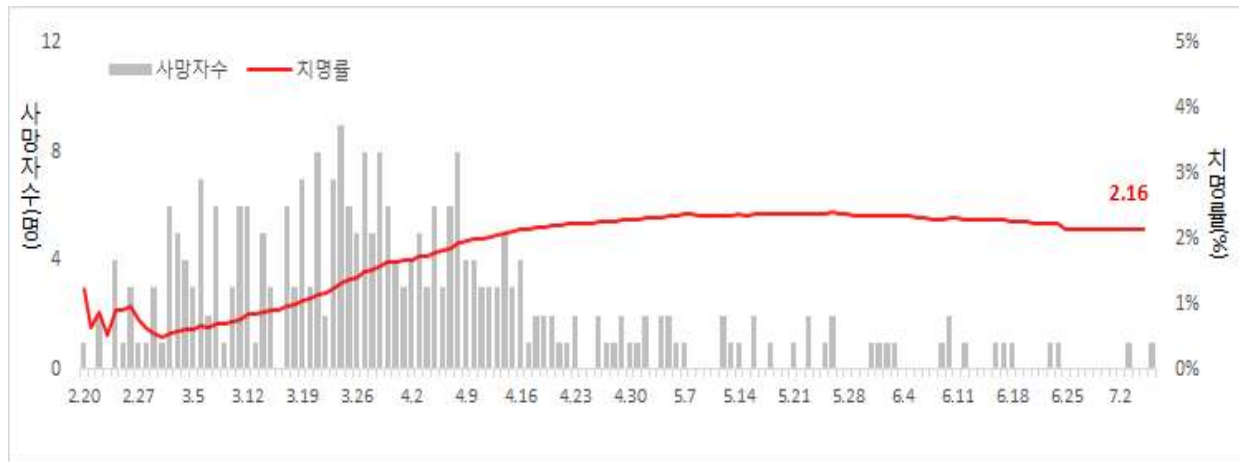


<사망자 기저질환별·감염경로별·장소별·지역별 현황>

구분		명	비율(%)	비고
총 사망자수 (7.06. 0시 기준)		284	100.0%	치명률(확진자 13,137명 284중) 2.16%
기저질환 (중복 가능)	기저질환 있음 278/명(97.9%), 없음 5명(1.8%) 조사중 1명( 0.4%)			
	순환기계 질환	216	76.14%	심근경색, 심부전, 뇌졸중, 고혈압 등
	내분비계·대사성 질환	134	47.2%	당뇨병, 통풍, 쿠싱증후군 등
	정신 질환	125	44%	치매, 조현병 등
	호흡기계 질환	63	22.2%	만성폐쇄성폐질환, 천식 등
	비뇨·생식기계 질환	46	16.2%	만성신장질환, 전립선질환 등
	악성신생물(암)	40	14.1%	폐암, 간암, 위암 등
	신경계 질환	18	6.5%	파킨슨병 등
	소화기계 질환	12	4.2%	간경변증 등
	근골격계 질환	7	2.5%	골다공증, 관절염 등
	혈액 및 조혈계 질환	5	1.8%	원발성 혈소판증가증, 빈혈
추정 감염경로	시설 및 병원	156	54.9%	* 주·야간보호센터, 노인복지센터 등
	- 요양병원	75	26.4%	
	- 기타 의료기관	46	16.20%	
	- 요양원	23	8.0%	
	- 기타 사회복지시설*	12	4.2%	
	신천지 관련	31	10.9%	
	지역집단발생	9	3.2%	
	확진자 접촉	19	6.7%	
	해외유입관련	1	0.4%	
	조사 중	68	23.94%	
사망장소	입원실	264	93%	
	응급실	17	6.0%	
	자택	3	1.1%	
지역별	서울	8	2.8%	
	부산	3	1.1%	
	대구	189	66.5%	
	대구	189	66.5%	
	대전	2	0.7%	
	울산	1	0.4%	
	경기	23	8.1%	
	강원	3	1.1%	
	경북	54	19.0%	

※ 사망 직후 신고내용에 기초한 것으로 추후 수정·보완될 수 있음

### < 일별 사망자 현황 >



### < 위중·중증환자 현황 >

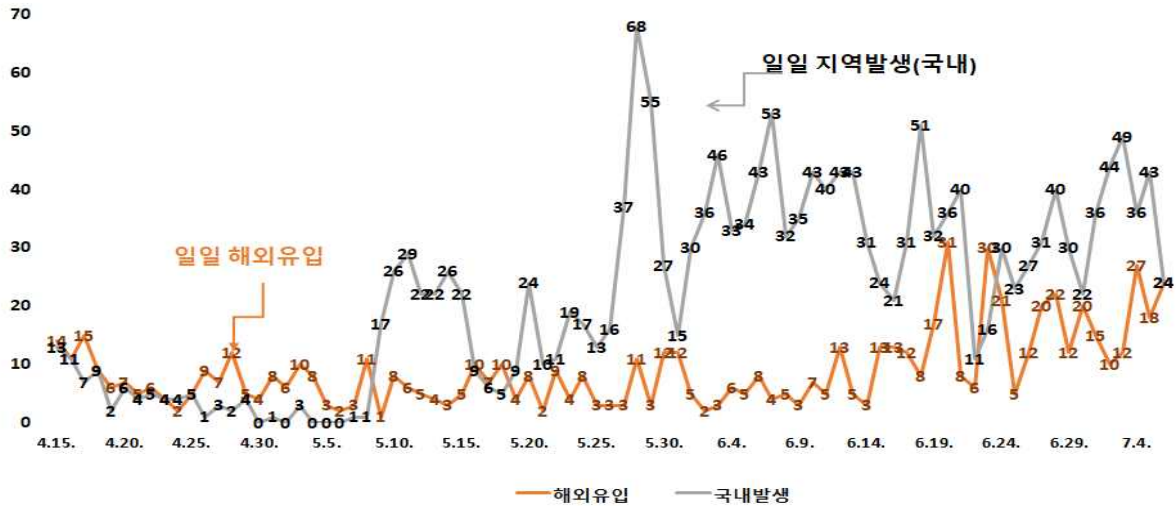
구분	6.23일	6.24일	6.25일	6.26일	6.27일	6.28일	6.29일	6.30일	7.1일	7.2일	7.3일	7.4일	7.5일	7.6일
계	37	38	37	35	30	32	32	32	33	34	34	30	32	32
중증	18	17	19	15	12	13	13	11	13	16	13	11	11	11
위중	19	21	18	20	18	19	19	21	20	18	21	19	21	21

구분	계	중증 ( % )	위중 ( % )
계	32	11 ( 100.0 )	21 ( 100.0 )
80세 이상	8	1 ( 9.1 )	7 ( 33.3 )
70-79세	11	4 ( 36.4 )	7 ( 33.3 )
60-69세	4	2 ( 18.2 )	2 ( 9.5 )
50-59세	9	4 ( 36.4 )	5 ( 23.8 )
40-49세	0	0 ( 0.0 )	0 ( 0.0 )
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 )

## 5 감염경로

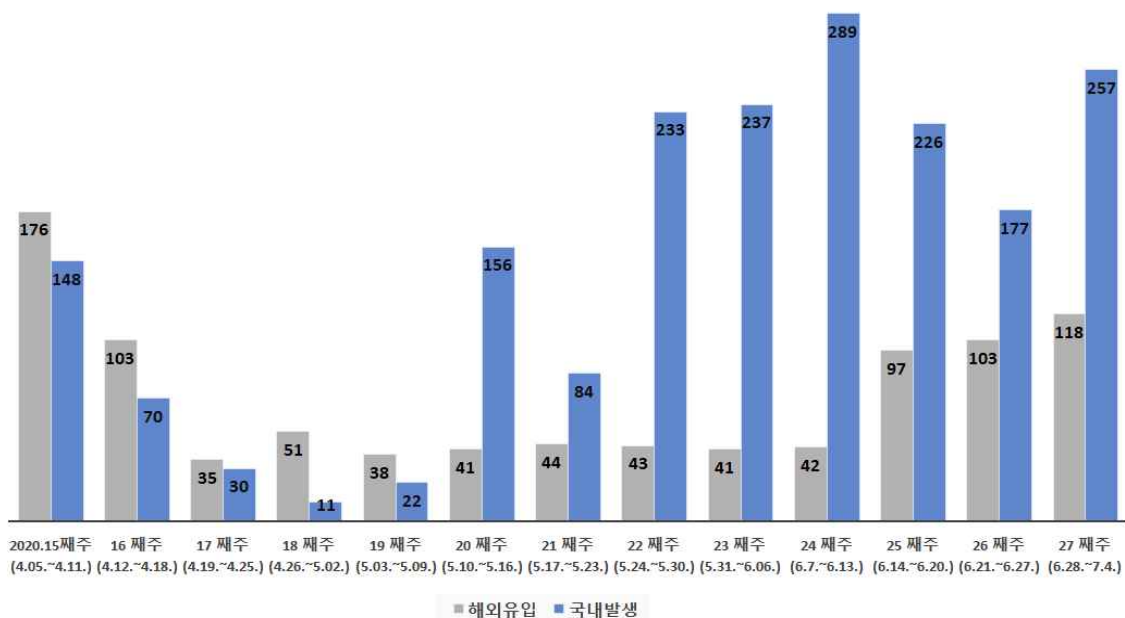
< 감염경로구분에 따른 일별 신규 확진자 현황 >

(단위: 명)

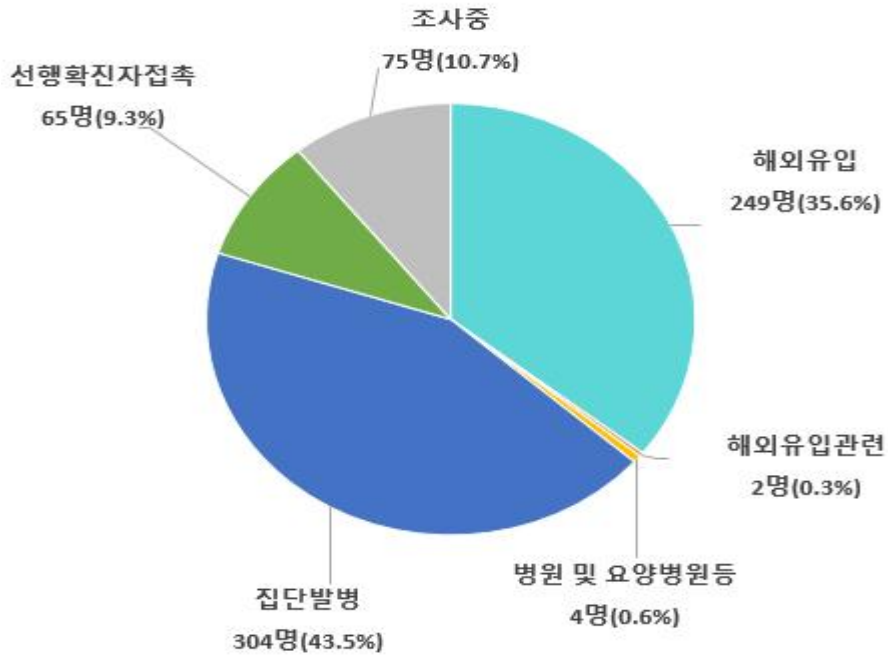


< 감염경로구분에 따른 주별 신규 확진자 현황 >

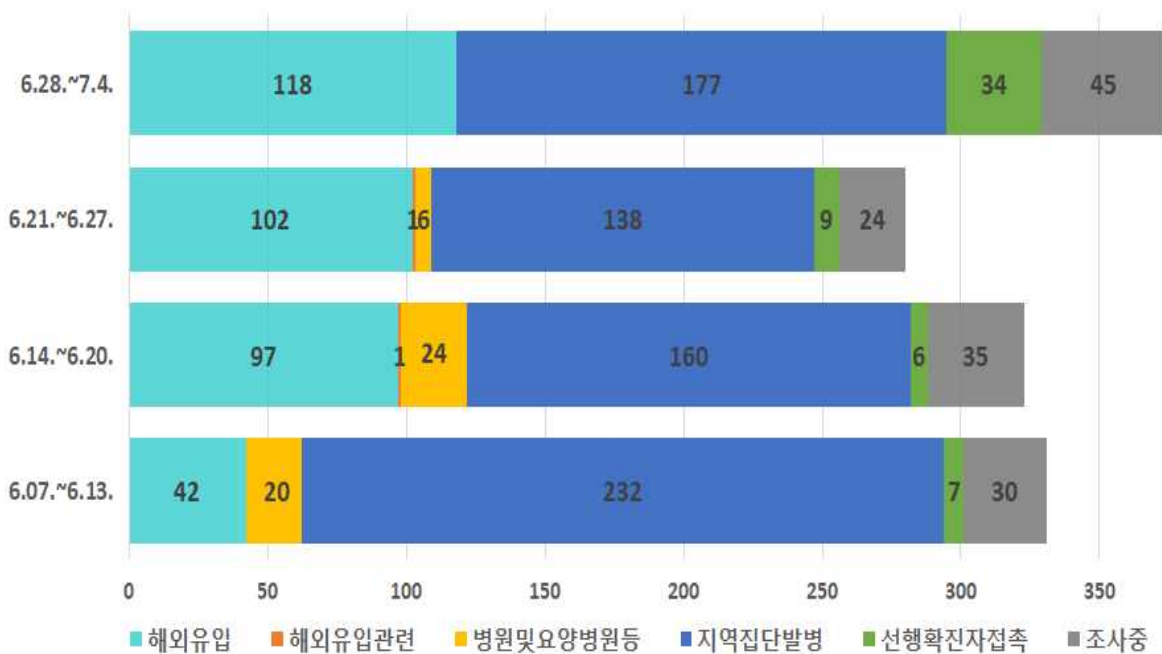
(단위: 명)



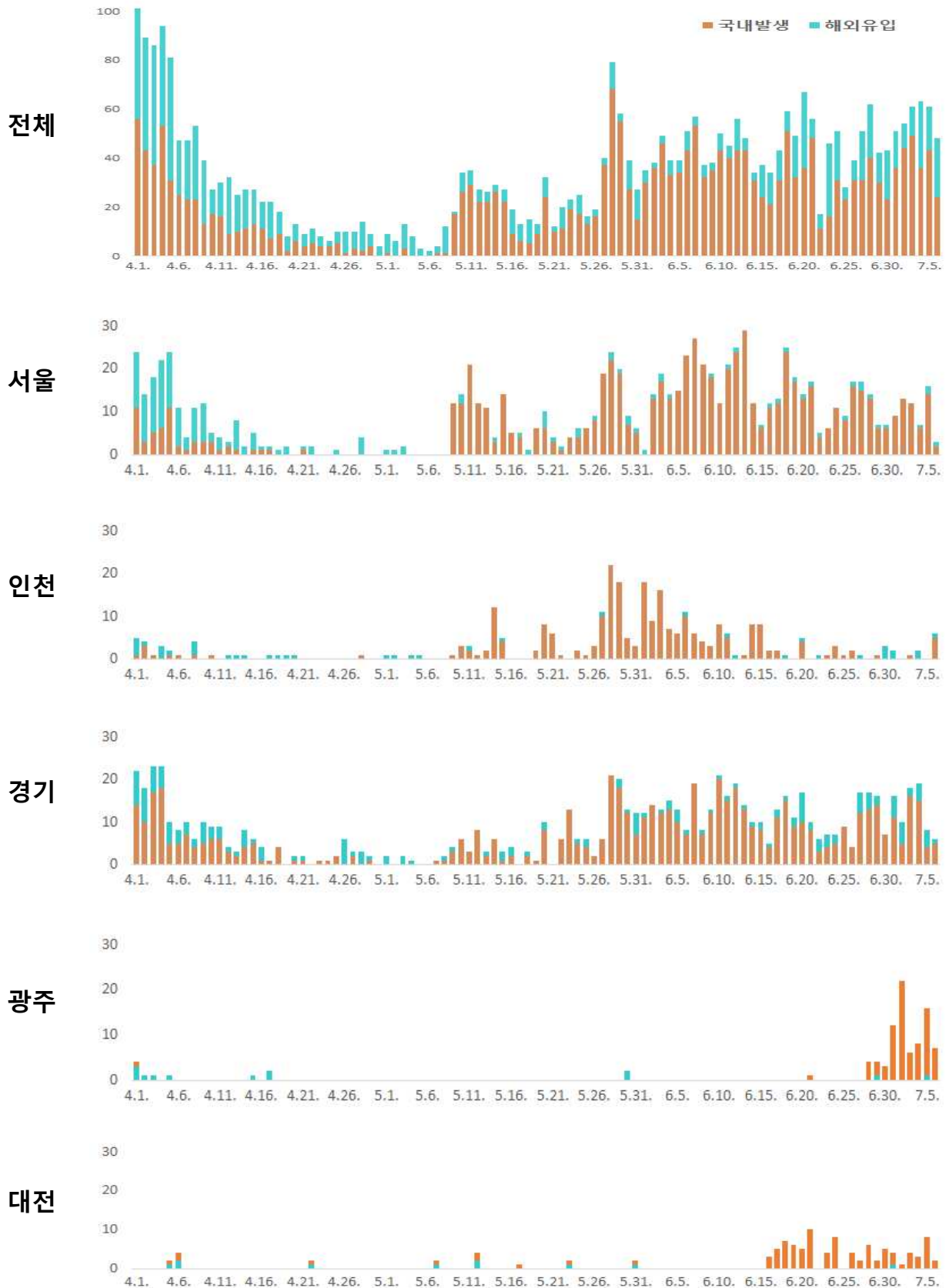
< 최근 2주간 (6.22일 0시~7.6일 0시까지 신고 된 699명) 감염경로 구분 >



< 지난 4주간 주별 감염경로 신규환자 발생 현황 >



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



<단위: 명, %>

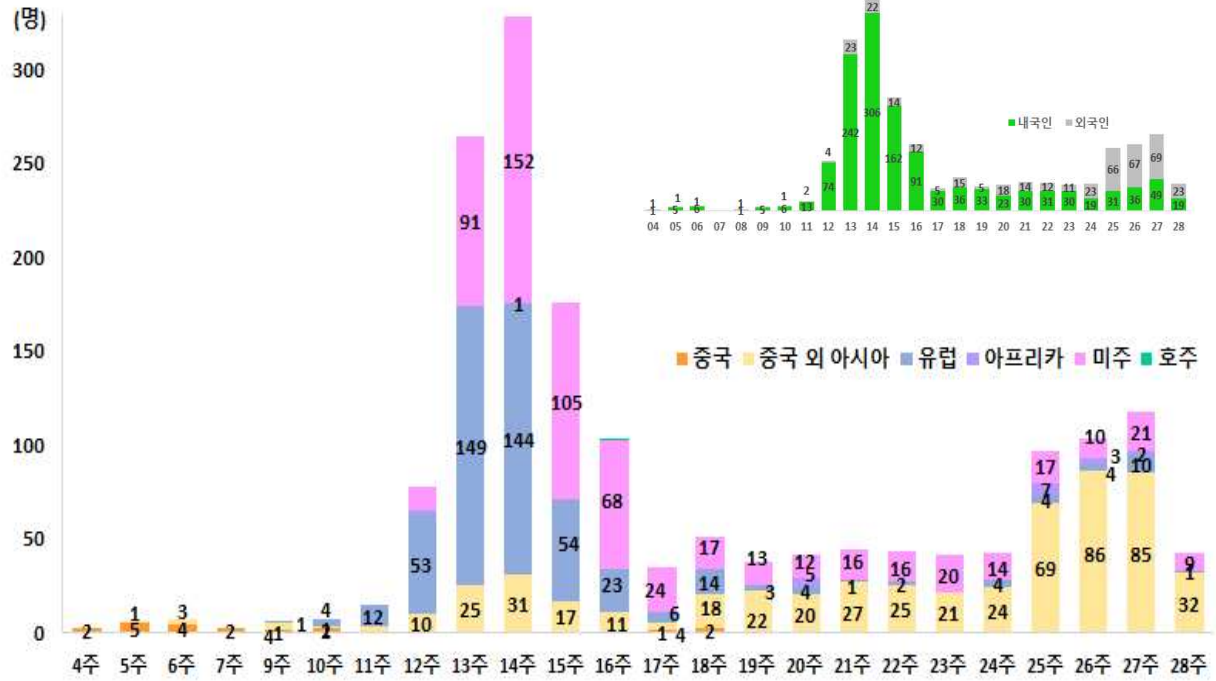
지역	확진환자									주요 집단 발생 사례(명)
	누계	해외 유입	집단 발생 관련					기타*	신규	
			소계	신천지 관 련	집단 발병	확진자 접촉자	해외유입 관 련			
서울	1,372	305	950	8	825	48	69	117	3	클럽 관련(139), 리치웨이 관련(121), 구로구 콜센터 관련(99), 양천구운동시설 관련(44), 성심데이케어센터 관련(43), 만민중앙교회 관련(41), 수도권개척교회모임 관련(37), 동대문구 동안교회-PC방 관련(28), <b>왕성교회 관련(28)</b> , 쿠팡 관련(24), 강남 역삼동 모임 관련(12), 대전 방문판매 관련(8), 이정부아파트 관련(7), 강남구금용회사 관련(7), 강북구콜센터 관련(4) 등
부산	156	37	89	12	58	18	1	30	1	온천교회 관련(39), 수영초 관련(5), 클럽 관련(4) 등
대구	6,924	44	6,131	4,511	699	917	4	749	2	제이미주병원 관련(196), 한사랑요양병원 관련(124), 대실요양병원 관련(101), 파터마병원 관련(39), 대구연기학원관련(10), 클럽 관련(2) 등
인천	352	65	275	2	256	9	8	12	6	쿠팡 관련(61), 수도권개척교회모임 관련(57), 클럽 관련(54), 리치웨이 관련(24), 구로구 콜센터 관련(19), 계양구 일가족 관련(12), 자동차동호인모임 관련(4), <b>수원교인모임 관련(3)</b> 등
광주	115	18	86	9	62	9	6	11	7	<b>광주 광복사 관련(53)</b> , 광주일곡중앙교회 관련(7), <b>한울요양병원 관련(2)</b> , 등
대전	139	16	105	2	83	20	0	18	2	대전방문판매 관련(56), 꿈꾸는교회 관련(4) 등
울산	55	22	26	16	4	3	3	7	0	
세종	50	5	44	1	40	3	0	1	0	해양수산부 관련(31), 운동시설 관련(8)
경기	1,284	263	929	29	765	71	64	92	6	성남 은혜의강 교회 관련(67), 쿠팡 관련(67), 클럽 관련(59), 리치웨이 관련(58), 이정부성모병원 관련(50), 구로구 콜센터 - 부천 생명성교회 관련(50), 양천구운동시설 관련(28), 수도권개척교회모임 관련(25), 주영광교회 관련(25), 군포인양목회자모임 관련(22), 이정부아파트 관련(21), 의왕 롯데제과 물류센터 관련(15), <b>수원교인모임 관련(12)</b> , 왕성교회 관련(8), 성남 이웃모임 관련(7), 한국대학생선교회 관련(6), 금천구 도정기회사 관련(6) 등
강원	67	17	43	17	26	0	0	7	1	이정부성모병원 관련(10), 원주시 아파트 관련(4), 리치웨이 관련(4), 금천구 도정기회사 관련(4) 등
충북	66	11	44	6	28	8	2	11	0	괴산군 장연면 관련(11), 클럽 관련(9), 구로구 콜센터 관련(2) 등
충남	173	17	144	0	139	4	1	12	1	천안시 등 운동시설 관련(103), 대전방문판매 관련(12), 리치웨이 관련(3) 등
전북	29	13	10	1	9	0	0	6	0	대전방문판매 관련(3), 클럽 관련(2) 등
전남	27	14	9	1	4	3	1	4	2	광주 광복사 관련(3)
경북	1,393	24	1,236	566	478	192	0	133	1	청도 대남병원 관련(119), 봉화 푸른요양원 관련(68), 경산 서요양병원 관련(66), 성지순례 관련(41), 예천군 관련(40), 구미엘림교회 관련(10) 등
경남	138	28	90	32	50	6	2	20	1	거창교회 관련(10), 윈스타워 관련(9), 거창군 웅양면 관련(8), 클럽 관련(2) 등
제주	20	14	2	0	1	0	1	4	0	
검역	777	777	0	0	0	0	0	0	15	
합계	13,137 (%)	1,690 (12.9)	10,213 (77.7)	5,213 (39.7)	3,527 (26.8)	1,311 (10.0)	162 (1.2)	1,234 (9.4)	48	

※ 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



### < 해외유입 확진자 현황 >





## 붙임 2 코로나19 국외 발생 현황

### □ 누적발생 200,000명 이상 국가 및 아시아 주요 국가

<단위: 명>

	확진자		사망자		치명률 (%)	인구10만명당 발생자 수*
	누적	신규	누적	신규		
미국	2,874,817	38,053	129,871	199	4.5	873.5
브라질	1,603,055	26,051	64,867	602	4.0	754.7
러시아	681,251	6,736	10,161	134	1.5	473.4
인도	673,165	24,850	19,268	613	2.9	49.2
페루	302,728	3,648	10,589	177	3.5	920.1
칠레	295,532	3,685	6,308	116	2.1	1577.9
영국	285,416	516	44,220	22	15.5	426.0
멕시코	256,848	4,683	30,639	273	11.9	194.1
스페인**	250,545	0	28,385	0	11.3	540.0
이탈리아	241,611	192	34,861	7	14.4	408.1
이란	240,438	2,560	11,571	163	4.8	290.4
파키스탄	228,474	3,191	4,712	93	2.1	111.7
사우디아라비아	209,509	3,580	1,916	58	0.9	614.4
터키	205,758	1,148	5,225	19	2.5	247.9
방글라데시	159,679	3,288	1,997	29	1.3	98.9
중국	83,557	4	4,634	0	5.5	5.9
인도네시아	62,142	1,447	3,089	53	5.0	23.1
카자흐스탄	47,171	1,452	240	26	0.5	253.6
싱가포르	44,800	136	26	0	0.1	759.3
필리핀	41,830	1,494	1,290	10	3.1	38.7
일본	19,775	253	977	0	4.9	15.6
말레이시아	8,658	10	121	0	1.4	26.6
태국	3,190	5	58	0	1.8	4.6
베트남	355	0	0	0	0.0	0.4
대한민국	13,137	46	284	1	2.2	25.3

\* 국가별 총 인구수(2019년 기준): United Nations Population Fund(UNFPA, 유엔인구기금), 대한민국 2020년 1월 행정안전부 주민등록인구현황 기준

\*\* 7.6일 09시 기준 보건부 통계 업데이트 안됨

### 붙임 3 코로나19 바이러스 유전자 서열 분석 결과

□ 국내 코로나19 확진자 유래 바이러스 분류

분류 체계	분석건수	역학정보
S 그룹	33	초기 해외유입 사례, 우한 교민, 구로콜센터, 해외입국자 등
V 그룹	127	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 수도권                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 분당재생병원, 성남 은혜의강교회, 의정부 성모병원, 구로 만민중앙교회</li> </ul> </li> <li>○ 영남권                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 신천지 대구교회, 청도 대남병원, 경북 성지순례단, 부산 온천교회, 봉화 푸른요양원</li> </ul> </li> <li>○ 중부권                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 천안 줌바댄스, 정부세종청사(해양수산부)</li> </ul> </li> <li>○ 기타                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 해외입국자</li> </ul> </li> </ul>
G 그룹	10	해외입국자
GH 그룹	333	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 수도권                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 이태원 클럽, 쿠팡물류센터, 수도권 개척교회, 리치웨이, 군포/안양 목회자모임, 삼성서울병원, 원어성경연구회, 행복한 요양원, KB 콜센터, 한국대학생선교회(CCC), 양천구 운동시설, 성심데이케어, 부천 구성심리상담소, 서울시청역 안전요원, 마포구급대원</li> </ul> </li> <li>○ 영남권                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 경북 예천, 대구 달서구 일가족</li> </ul> </li> <li>○ 중부권                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 대전 꿈꾸는교회, 대전 방문판매업체</li> </ul> </li> <li>○ 호남권                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 광주 광복사 관련(금양빌딩, 제주여행)</li> </ul> </li> <li>○ 기타                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 해외입국자(미국, 유럽 등)</li> </ul> </li> </ul>
GR 그룹	19	부산 감천항 입항 러시아 선박 선원, 해외입국자
기타 그룹	4	일본현지 확진자 접촉자, 싱가포르 출장 관련 등
계	526	

□ 세계보건기구 코로나19 바이러스 분류 체계

연번	분류 체계		분류 대상 유전자	분류 대상 아미노산
1	S 그룹		ORF8	L84S
2	V 그룹		NS3	G251V
3	G 그룹	G 그룹	S	D614G
4		GH 그룹	S	D614G
			N	G204R
5		GR 그룹	S	D614G
			NS3	Q57H
6	L 그룹		WIV04 분리주(우한 분리주)와 유전적 근연성	
7	기타 그룹		6개 분류체계에 포함되지 않는 바이러스	

\* WHO GISAID : 코로나19 바이러스 유형을 S, V, G 그룹, 기타로 분류에서 S, V, L, G, GH, GR 그룹으로 G그룹 분류를 세분화

## 붙임 4

## 「감염병 보도준칙」 (2020.4.28.)

- 다음은 2020년 4월 28일, 한국기자협회·방송기자연합회·한국과학기자협회에서 제정한 「감염병 보도준칙」의 주요 내용으로, 감염병 관련 보도 시에 참고해 주시길 바랍니다.

### 감염병 보도준칙

#### ■ 전문

감염병이 발생했을 때 정확하고 신속한 정보는 국민의 생명 보호와 안전에 직결되는 만큼 무엇보다 정확한 사실에 근거해 보도해야 한다.

추측성 기사나 과장된 기사는 국민들에게 혼란을 야기한다는 점을 명심하고, 감염병을 퇴치하고 피해 확산을 막는데 우리 언론인도 다함께 노력한다. 감염병 관련 기사를 작성할 때는 반드시 전문가의 자문을 구한 뒤 작성하도록 하고, 과도한 보도 경쟁으로 피해자들의 사생활이 침해되지 않도록 최대한 노력한다. 우리 언론인은 감염병 관련 기사가 우리 사회에 미치는 영향력과 사회적 파장이 크다는 점을 이해하고 다음과 같이 원칙을 세워 지켜나가고자 한다.

#### ■ 기본 원칙

##### 1. 감염병 보도의 기본 내용

- 가. 감염병 보도는 해당 병에 취약한 집단을 알려주고, 예방법 및 행동수칙을 우선적, 반복적으로 제공한다.
- 나. 감염병 치료에 필요한 의약품이나 장비 등을 갖춘 의료기관, 보건소 등에 대한 정보를 제공한다.
- 다. 감염병 관련 의학적 용어는 일반인들이 이해하기 쉽게 전달한다.

##### 2. 신종 감염병의 보도

- 가. 발생 원인이나 감염 경로 등이 불확실한 신종 감염병의 보도는 현재 의학적으로 밝혀진 것과 밝혀지지 않은 것을 명확하게 구분하여 전달한다.
- 나. 현재의 불확실한 상황에 대해 의과학 분야 전문가의 의견을 제시하며, 추측, 과장 보도를 하지 않는다.
- 다. 감염병 발생 최초 보도 시 질병관리본부를 포함한 보건당국에 사실여부를 확인하고 보도하며, 정보원 명기를 원칙으로 한다.

##### 3. 감염 가능성에 대한 보도

- 가. 감염 가능성은 전문가의 의견이나 연구결과 등 과학적 근거를 바탕으로 보도한다.
- 나. 감염병의 발생률, 증가율, 치명률 등 백분율(%) 보도 시 실제 수치(건, 명)를 함께 전달한다.
- 다. 감염의 규모를 보도할 때는 지역, 기간, 단위 등을 정확히 전달하고 환자수, 의심환자수, 병원체보유자수(감염인수), 접촉자수 등을 구분해 보도한다.

##### 4. 감염병 연구 결과 보도

- 가. 감염병의 새로운 연구결과 보도 시 학술지 발행기관이나 발표한 연구자의 관점이 연구기관, 의료계, 제약 회사의 특정 이익과 관련이 있는지, 정부의 입장을 일방적으로 지지하는지 확인한다.
- 나. 감염병 관련 연구결과가 전체 연구중의 중간 단계인지, 최종 연구결과물인지 여부를 확인한 후 보도한다. (예: 임상시험 중인 약인지, 임상시험이 끝나고 시판 승인을 받은 약인지 구분해 보도)

##### 5. 감염인에 대한 취재·보도

- 가. 불확실한 감염병의 경우, 기사를 매개로 한 전파의 우려가 있기 때문에 감염인을 직접 대면 취재하지 않는다.
- 나. 감염인은 취재만으로도 차별 및 낙인이 발생할 수 있으므로 감염인과 가족의 개인정보를 보호하고 사생활을 존중한다.
- 다. 감염인에 대한 사진이나 영상을 취재·보도에 활용할 경우 본인 동의없이 사용하지 않는다.

## 6. 의료기관 내 감염 보도

의료기관 내 감염 확산에 대한 취재·보도 시, 치료환경에 대한 불안감 및 혼란을 고려해 원인과 현장 상황에 대해 감염전문가의 자문과 확인이 필요하다.

## 7. 감염병 보도 시 주의해야 할 표현

가. 기사 제목에 패닉, 대혼란, 대란, 공포, 창궐 등 과장된 표현 사용  
 “국내 첫 환자 발생한 메르스 ‘치사율 40%’... 중동의 공포 465명 사망!”  
 “‘해외여행 예약 0건’...여행·호텔업계 코로나19 이어 ‘코리아 포비아’ 악몽”

나. 기사 본문에 자극적인 수식어의 사용

“지난 2013년 한국 사회를 혼란에 빠트렸던 ‘살인진드기’ 공포가 또다시 수면 위로 떠올랐다.”  
 “온 나라에 사상 최악의 전염병 대재앙을 몰고 온 메르스(중동호흡기질환) 의심환자가 또 발생했다.”  
 “‘코로나19’에 박살난 지역경제...”공기업 역할해라”

다. 오인이 우려되는 다른 감염병과의 비교

“야생진드기 에이즈보다 무섭네...물리면 사망위험 커”  
 “전파력 메르스 ‘1000배’...홍콩독감 유입 땀 대재앙”

### ■ 권고 사항

1. 감염병 발생시, 각 언론사는 특별취재팀을 구성해 감염병에 대한 충분한 사전 교육을 받지 않은 기자들이 무분별하게 현장에 접근하는 일이 없도록 해야 한다.
2. 감염병 발생시, 보건당국은 언론인을 포함한 특별대책반(T/F)를 구성해, 관련 정보가 국민들에게 신속하고 정확하게 전달되도록 해야 하고, 위험 지역 접근취재 시 공동취재단을 구성해 기자들의 안전 및 방역에 대비해야 한다.

### ■ 별첨

#### <참고1> 감염병 정보공개 관련 법령

##### 감염병의 예방 및 관리에 관한 법률 (약칭: 감염병예방법)

##### 제34조의 2(감염병위험 시 정보공개)

① 보건복지부장관은 국민의 건강에 위해가 되는 감염병 확산 시 감염병 환자의 이동경로, 이동수단, 진료의료기관 및 접촉자 현황 등 국민들이 감염병 예방을 위하여 알아야 하는 정보를 신속히 공개하여야 한다. 다만, 공개된 사항 중 사실과 다르거나 의견이 있는 당사자는 보건복지부장관에게 이의신청을 할 수 있다.

② 제1항에 따른 정보공개 범위, 절차 및 방법 등에 관하여 필요한 사항은 보건복지부령으로 정한다. [본조신설 2015.7.6.]

##### 감염병의 예방 및 관리에 관한 법률 시행규칙 (약칭: 감염병예방법 시행규칙)

##### ① 제27조의3(감염병위기 시 정보공개 범위 및 절차 등)

감염병에 관하여 「재난 및 안전관리 기본법」 제38조제2항에 따른 주의 이상의 예보 또는 경보가 발령된 후에는 법 제34조의2에 따라 감염병 환자의 이동경로, 이동수단, 진료의료기관 및 접촉자 현황 등을 정보통신망에 게재하거나 보도자료를 배포하는 등의 방법으로 국민에게 공개하여야 한다. [본조신설 2016. 1. 7.]

#### <참고2> 감염병 보도시 기본 항목

- 질병정보 (국내외 발생현황, 병원체, 감염경로, 잠복기, 증상, 진단, 치료, 환자관리, 예방수칙)
- 의심 및 확진환자 현황 (신고건수, 의심환자 건수, 확진환자 건수)
- 확진 환자 관련 (환자의 이동경로, 이동수단, 진료의료기관, 접촉자 현황 등)
- 국민행동요령 및 정부의 대책, 감염병 확산방지 및 피해최소화 위한 지역사회와 국민참여 등

### ■ 부 칙

이 준칙은 2020년 4월 28일부터 시행하고, 이 준칙을 개정할 경우에는 제정 과정에 참여한 3개 언론단체 및 이 준칙에 동의한 언론단체로 개정위원회를 만들어 개정한다.

2020년 4월 28일

한국기자협회, 방송기자연합회, 한국과학기자협회