



질병관리청

보 도 참 고 자 료

배 포 일	2020. 9. 17. (총 19매)	담당부서	중앙방역대책본부 대응관리팀
팀 장	박 혜 경	전 화	043-719-9370
사 무 관	신 규 호		043-719-9374

코로나바이러스감염증-19 국내 발생 현황 [정례브리핑]

- 질병관리청 중앙방역대책본부(본부장 : 정은경 청장)는 9월 17일 0시 기준으로, 국내 발생 신규 확진자는 145명이 확인되었고, 해외유입 사례는 8명이 확인되어 총 누적 확진자수는 22,657명(해외유입 3,046명)이라고 밝혔다. 신규 격리해제자는 233명으로 총 19,543(86.26%)이 격리해제 되어, 현재 2,742명이 격리 중이다. 위·중증 환자는 160명이며, 사망자는 5명으로 누적 사망자는 372명(치명률 1.64%)이다.

【국내 발생 확진자 현황* (9.17일 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
신규	145	62	2	2	7	1	1	0	0	52	0	0	9	0	0	6	3	0
누계	19,611	4,453	321	7,039	765	435	320	105	61	3,502	191	122	404	71	133	1,445	206	38

【해외유입 확진자 현황* (9.17일 0시 기준, 1.3일 이후 누계)】

구분	합계	(추정)유입국가**						확인 단계		국적	
		중국	아시아 (중국 외)	유럽	아메리카	아프리카	오세 아니아	검역단계	지역사회	내국인	외국인
신규	8	0	6	0	2	0	0	2	6	5	3
누계	3,046***	23 (0.8%)	1,449*** (47.5%)	557*** (18.3%)	920 (30.2%)	83 (2.7%)	14 (0.5%)	1,432 (47.0%)	1,614 (53.0%)	1,893 (62.1%)	1,153 (37.9%)

** 아시아(중국 외) : 우즈베키스탄 4명(3명), 필리핀 1명, 인도네시아 1명, 아메리카 : 미국 1명, 캐나다 1명 ※ 괄호 안은 외국인 수

*** 역학조사 결과 유입국가 변경(터키→우즈베키스탄)

【확진자 관리 현황* (1.3일 이후 누계)】

구분	격리해제	격리 중	위중·중증환자**	사망자
9.16.(수) 0시 기준	19,310	2,827	160	367
9.17.(목) 0시 기준	19,543	2,742	160	372
변동	(+)233	(-)85	-	(+)5

* 9월 16일 0시부터 9월 17일 0시 사이에 질병관리청으로 신고, 접수된 자료 기준.

** 위중 : 인공호흡기, ECMO(체외막산소공급), CRRT(지속적신대체요법) 치료를 받는 환자/ 중증 : 산소마스크 및 고유량 (high flow) 산소요법 치료를 받는 환자

※ 상기 통계는 모두 추후 역학조사 과정에서 변경될 수 있음.

□ 9월 17일(12시 기준) 국내 주요 발생 현황*은 다음과 같다.

* 1페이지 0시 기준 통계, 지자체 자체 발표자료와 집계시점 등의 차이로 일부 상이할 수 있으며, 향후 역학조사에 따라 분류결과 변동 가능

※ 0시 기준 국내 주요 발생 현황은 붙임 1의 "주요 집단 발생 현황" 참조

○ 8.15일 서울 도심 집회와 관련하여 조사 중 19명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 604명*이다.

* (구분) 집회 관련(216명), 추가 전파(341명), 경찰(8명), 조사중(39명)

* (수도권) 273명 : 서울 126명, 경기 129명, 인천 18명, (비수도권) 331명 : 부산 13명, 대구 97명, 광주 89명, 대전 8명, 울산 16명, 강원 5명, 충북 17명, 충남 27명, 전남 4명, 경북 25명, 경남 30명

- 이중 대구 북구 동충하초 설명회*와 관련하여 충남(천안 그린리프 : 4명, 천안 에어젠큐 : 9명) 및 충북(진천 본정요양원 : 3명) 확진자 16명과 역학적 연관성이 확인되어 현재까지 누적 확진자는 총 58명*이다.

* (그린리프 추정감염경로) 동충하초 설명회 참석 후 천안 그린리프 사무실 방문을 통한 전파

* (에어젠큐) 그린리프 감염자 에어젠큐 사무실 방문을 통한 전파

* (본정요양원) 에어젠큐 관련 추가전파 사례의 직장 내 전파

○ 서울 서대문구 세브란스병원 관련하여 조사 중 14명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 46명이다.

구분	계	병원근무자		환자	가족 및 간병인
		의료진	기타직원		
전일 누계	32	1	16	4	11
금일 누계	46(+14)	1	17(+1)	4	24(+13*)

* (구분) 가족 및 지인 13명(경기도 고양시 일가족 8명, 지인 5명)

* (고양시 일가족 추정감염경로) 세브란스병원 간병으로 통해 감염된 후 일가족 여행을 통한 전파 추정

○ 서울 강남구 K보건산업과 관련하여 접촉자 조사 중 6명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 27명*이다.

* (구분) 종사자 8명(지표환자 포함), 방문자 4명, 가족 및 지인 15명(+6)

** 역학조사 결과 구분 재분류됨(9.16일 기준 종사자 9→8명, 방문자 1→4명, 가족 및 지인 11→9명)

○ 경기 이천시 주간보호센터 관련 접촉자 조사 중 1명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 21명이다.

* (구분) 입소자 9명(지표환자 포함), 직원 3명, 입소자 가족 9명(+1)

- 경기 부천시 남부교회 관련하여 9.10일 첫 확진자 발생 이후, 접촉자 조사 중 14명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 15명*이다.

* (구분) 가족 5명(지표환자 포함), 교인 7명, 교인의 지인 및 가족 3명

- 경기 광명시 기아자동차 관련하여 9.16일 첫 확진자 발생 이후, 접촉자 조사 중 10명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 11명*이다.

* (구분) 가족 4명(지표환자 포함), 직원 7명

- 경기 고양시 정신요양시설(박애원) 관련하여 9.15일 첫 확진자 발생 이후, 접촉자 조사 중 10명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 11명*이다.

* (구분) 직원 3명(지표환자 포함), 가족 1명, 입소자 7명

- 경기 성남시 장애인복지시설(서호주간센터) 관련하여 9.14일 첫 확진자 발생 이후, 접촉자 조사 중 8명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 9명*이다.

* (구분) 가족 3명(지표환자 포함), 직원 3명, 입소자 1명, 지인 2명

- 경북 칠곡군 산양삼 사업설명회와 관련하여 접촉자 조사 중 3명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 24명*이다.

구분	계	칠곡 설명회	부산 소모임	대구 소모임	경북 소모임
서울	2	2	-	-	-
부산	5	1	4(+1)	-	-
대구	2	2	-	-	-
광주	2	2	-	-	-
울산	1	1	-	-	-
경기	3	3	-	-	-
경북	9	5	-	2	2(+2)
총계	24(+3)	16	4(+1)	2	2(+2)

* (부산/대구/경북 추정감염경로) 칠곡설명회(34명 참석)에서 감염된 후 거주 지역에서 소규모 모임(5~6명 참석)을 통해 추가 전파 추정

- 충남 보령 해양과학고와 관련하여 9.16일 첫 확진자 발생 이후, 접촉자 조사 중 4명이 확인되어 현재 누적 확진자는 총 5명*이다.

* (구분) 학생 2명, 교사 2명, 통학버스기사 1명

□ 9월 17일 0시 기준, 해외 유입 확진자는 8명으로, 검역단계에서 2명이 확인되었고, 입국 후 지역사회에서 자가격리 중 6명이 확인되었으며, 이중 내국인이 5명, 외국인은 3명이다.

○ 해외 유입 확진자 8명의 추정 유입 국가는 중국 외 아시아 6명 (우즈베키스탄 4명, 필리핀 1명, 인도네시아 1명), 아메리카 2명 (미국 1명, 캐나다 1명)이다.

□ 중앙방역대책본부는 위중·중증 환자* 및 사망자 현황을 공유하고, 고령층이 많이 이용하는 의료기관/사회복지시설로의 코로나19 감염 차단을 위한 주의사항을 당부하였다.

* 위중 : 인공호흡기, ECMO(체외막산소공급), CRRT(지속적신대체요법) 치료를 받는 환자/
중증 : 산소마스크 및 고유량(high flow) 산소요법 치료를 받는 환자

※ 코로나19 환자의 중환자실 치료 여부는 환자의 기저질환 등 임상적 상태를 고려한 집중치료 필요성에 따라 결정되며, 위중·중증 환자 현황과 중환자실 치료 환자 현황은 다름.

○ 금일 위중·중증 환자는 총 160명으로, 연령별로는 60세 이상 137명*(85.6%), 50대 16명(10%), 40대 6명(3.8%), 30대 1명(0.6%)이다.

* 80세 이상 26명(16.3%), 70대 65명(40.6%), 60대 46명(28.7%)

○ 현재까지 사망자는 총 372명으로, 연령별로는 60세 이상 349명*(93.8%), 50대 17명(4.6%), 40대 4명(1.1%), 30대 2명(0.5%)이다.

* 80세 이상 193명(51.9%), 70대 114명(30.6%), 60대 42명(11.3%)

○ 확진 시 중증으로 이어질 가능성이 높은 고위험군인 60세 이상 고령층 등이 많이 이용하는 사회복지시설/의료기관의 종사자 및 시설 관리자는 다음의 주의사항을 반드시 지켜 주실 것을 요청하였다.

- 종사자는 ▲카페·식당·노래방·PC방 등 다중이용시설 방문을 자제해 주시고, ▲여행·모임 등도 취소하거나 연기해 주실 것을 요청 드리며, ▲발열이나 기침 등 의심증상이 있는 경우 출근 하지 말고 검사를 받아 주시고, ▲근무 시에는 마스크 착용, 손씻기 등 방역수칙을 철저히 준수하여 주실 것을 당부하였다.
- 관리자는 ▲외부인 출입을 통제하고, ▲휠체어 등 공용물품 및 손잡이·문고리 등 손이 많이 닿는 곳은 주기적으로 표면소독을 실시하고, ▲환기도 자주 실시하여야 하며, ▲입소자/환자에게 발열이나 기침 등 의심증상이 있으면 즉시 진단검사*를 받을 수 있도록 조치해 주실 것을 요청하였다.
- * 신규 입소자 진단검사 시 건강보험에서 검사비용 50% 지원, 유증상자 검사 전액 지원
- * 환자가 병원 입원 시 코로나19 진단검사 비용 건강보험(전국, 2단계 조치 시행되는 기간 동안 한시적)

□ 중앙방역대책본부는 8월 이후 발생한 모임 및 여행 관련 집단 발생 사례를 분석하고, 코로나19 감염 전파 예방을 위한 주의사항을 당부하였다.

○ 역학조사결과, 8월 이후 모임/여행 관련 집단발생은 총 13개이며, 14개 시도에서 총 311명(모임여행 참석자 149명, 추가전파 162명)이 확진되었다.

< 8월 이후 모임 및 여행 관련 집단 발생 현황(9.17. 12시 기준) >

구분	환자발생지역	지표환자 확진일	확진자 수		
			계	모임/여행 참석자	추가전파
롯데리아 종사자 모임	2개 시도 (서울/경기)	8.11일	24명	12명	12명
경기 양평군 단체모임	1개 시도 (경기)	8.14일	49명* *지표환자포함 (골드트레인)	32명	17명
부산 사상구 지인모임	3개 시도 (부산/경남/대구)	8.17일	16명	4명	12명
동창회 속초여행모임	3개 시도 (경기/서울/인천)	8.18일	29명	3명	26명
안양/군포지역 지인모임	3개 시도 (경기/충남/서울)	8.20일	35명	14명	21명
대전 일가족 식사모임	2개 시도 (대전/전남)	8.20일	16명	5명	11명
곤지암 지인여행모임	5개 시도 (서울/대구/경기/전북/전남)	8.22일	12명	3명	9명
순천/청주 가족모임	4개 시도 (서울/부산/인천/충북)	8.22일	13명	12명	1명
영남 골프여행모임	4개 시도 (부산/경남/울산/전북)	8.25일	30명	12명	18명
제주 루프탑정원 게스트하우스 관련	4개 시도 (서울/경기/울산/제주)	8.27일	17명	12명	5명
충남 당진/인천 가족모임	2개 시도 (인천/충남)	8.29일	7명	7명	-
울산 남구 지인모임	2개 시도 (울산/경기)	8.30일	16명	14명	2명
수도권 온라인 산악카페 모임	4개 시도 (경기/서울/인천/충남)	9.3일	47명	19명	28명
환자 발생 총 시도	14개 시도 *서울, 부산, 대구, 인천, 대 전, 울산, 경기, 충북, 충남, 전북, 전남, 경북, 경남, 제주	누계	311명	149명	162명

※ 역학조사 결과에 따라 변동 가능

- '다른 사람을 만나는 행위' 자체가 감염 전파를 일으킬 수 있는 가능성이 때문에,
 - 불요불급한 외출 · 모임 · 여행 등은 연기하거나 취소해 주시고, 음식점 · 카페에 방문하기보다는 포장이나 배달을 활용해주실 것을 당부하였다.
 - 특히, 2주 뒤로 다가온 추석 연휴 기간 동안 대규모 인구이동에 따른 감염 확산이 우려되므로 코로나19 감염을 예방하기 위하여,
 - 이번 추석에는 가급적 고향과 친지 방문을 자제해 주시고, 모임 · 여행 등도 연기하거나 취소해 주실 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. 「감염병 보도준칙」 (2020.4.28.)

<별첨 자료> 1. 일상 속 유형별 슬기로운 방역생활 포스터 6종

2. 풍수해로 인한 감염병 예방수칙 카드뉴스

3. 코로나19 일반국민 10대 수칙(대응지침 9판 부록5)

4. 코로나19 유증상자 10대 수칙(대응지침 9판 부록5)

5. 코로나19 고위험군 생활수칙(대응지침 9판 부록5)

6. 「코로나19 보도준칙」 [한국기자협회] (2020.2.21.)

7. 생활 속 거리 두기 행동수칙 홍보자료(3종)

8. 마음 가까이 두기 홍보자료

9. 생활 속 거리 두기 실천지침: 마스크 착용

10. 생활 속 거리 두기 실천지침: 환경 소독

11. 생활 속 거리 두기 실천지침: 어르신 및 고위험군

12. 생활 속 거리 두기 실천지침: 건강한 생활 습관

13. 자가격리 대상자 및 가족·동거인 생활수칙

14. <입국자> 코로나19 격리주의 안내[내국인용]

15. 잘못된 마스크 착용법

붙임 1 코로나19 국내 발생 현황

1 일일 확진자 현황 (9.17. 0시 기준, 22,657명)

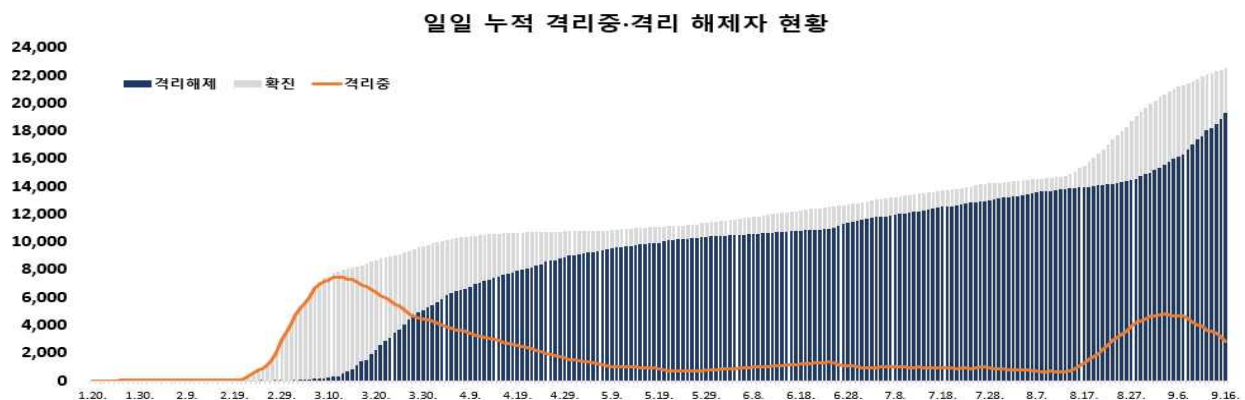
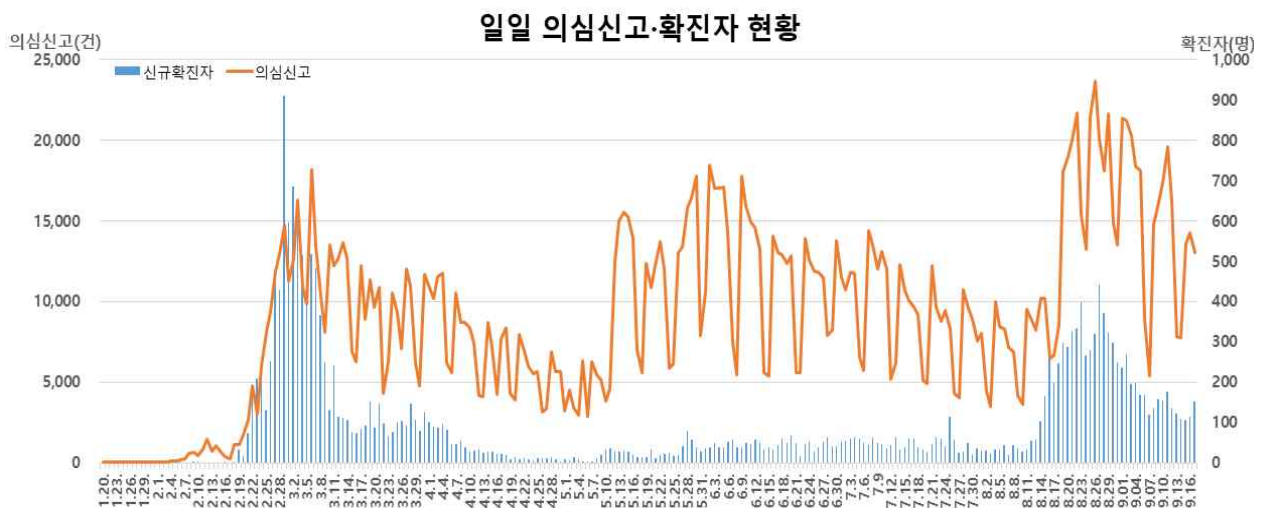
< 국내 신고 및 검사 현황* (1.3일 이후 누계) >

구분	총계**	결과 양성				검사 중	결과 음성
		확진자	격리해제	격리 중	사망		
9.16.(수) 0시 기준	2,178,832	22,504	19,310	2,827	367	25,842	2,130,486
9.17.(목) 0시 기준	2,191,892	22,657	19,543	2,742	372	25,508	2,143,727
변동	+13,060	+153	+233	-85	+5	-334	+13,241

* 9월 16일 0시부터 9월 17일 0시 사이에 질병관리청으로 신고·접수된 자료 기준
(국비 및 건강보험 급여 지원검사만 포함되며, 확진자의 격리해제 전 검사 등은 미포함)

** 검사 중 건수는 당일검사 진행 중인 건수와 입력지연(결과 음성값) 건수 포함

※ 상기 통계는 모두 추후 역학조사 과정에서 변경될 수 있음



② 지역별 확진자 현황 (9.17. 0시 기준, 22,657명)

< 지역별 확진자 현황(1.3일 이후 누계) >

지역	금일신규		확진자누계	(%)	인구10만명당 발생률*
	국내발생	해외유입			
서울	62	1	4,857	(21.44)	49.90
부산	2	0	367	(1.62)	10.76
대구	2	0	7,118	(31.42)	292.14
인천	7	0	859	(3.79)	29.06
광주	1	0	485	(2.14)	33.29
대전	1	1	348	(1.54)	23.61
울산	0	0	141	(0.62)	12.29
세종	0	0	70	(0.31)	20.45
경기	52	2	4,052	(17.88)	30.58
강원	0	0	217	(0.96)	14.09
충북	0	0	151	(0.67)	9.44
충남	9	1	457	(2.02)	21.53
전북	0	0	106	(0.47)	5.83
전남	0	1	167	(0.74)	8.96
경북	6	0	1,497	(6.61)	56.23
경남	3	0	277	(1.22)	8.24
제주	0	0	56	(0.25)	8.35
검역	0	2	1,432	(6.32)	-
총합계	145	8	22,657	(100)	43.70

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

* 신고 기관 주소 환자 수에 대한 발생률로 실제 해당지역 발생률과 차이가 있음

< 지역별 격리 중, 격리해제, 사망자 현황*(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	2,742	1,066	57	74	119	96	66	35	7	743	31	27	131	28	74	37	36	11	104
격리해제	19,543	3,748	306	6,852	733	386	279	105	63	3,251	183	123	324	78	93	1,405	241	45	1,328
사망	372	43	4	192	7	3	3	1	0	58	3	1	2	0	0	55	0	0	0
합계	22,657	4,857	367	7,118	859	485	348	141	70	4,052	217	151	457	106	167	1,497	277	56	1,432

* 9월 15일 0시부터 9월 16일 0시 사이에 질병관리청으로 신고, 접수된 자료 기준.

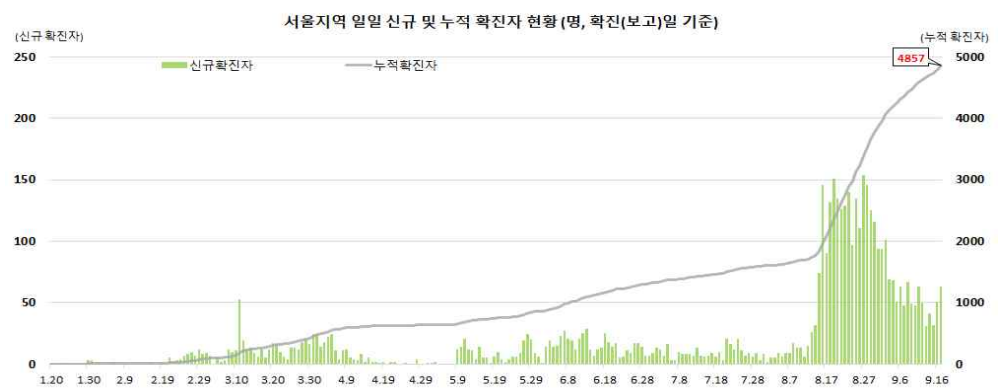
※ 상기 통계는 모두 추후 역학조사 과정에서 변경될 수 있음.

< 수도권 지역 일별 신규/누적 확진자 현황 >

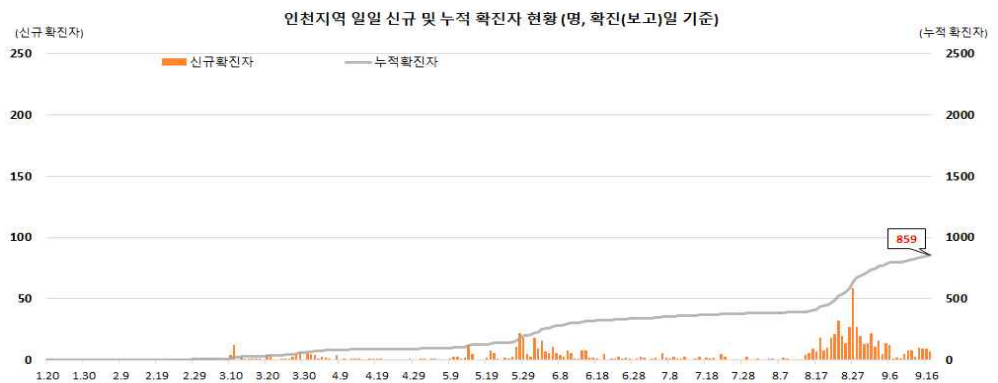
수도권 지역 (서울, 인천, 경기) 신규 확진자 현황



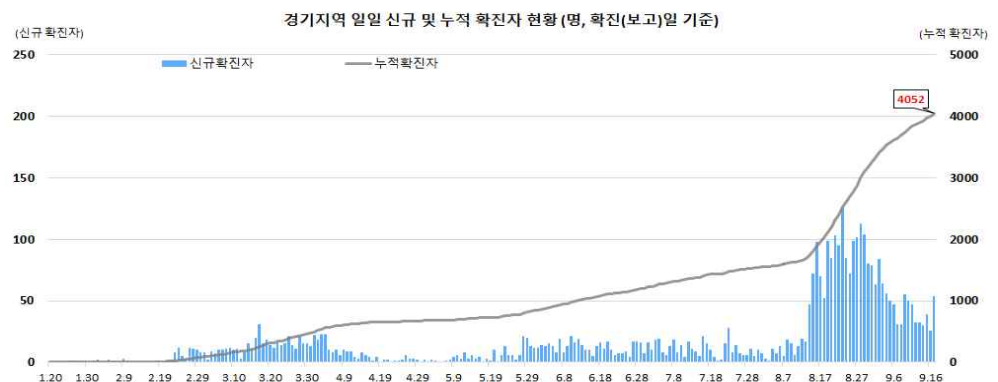
서울지역 확진자 현황



인천지역 확진자 현황

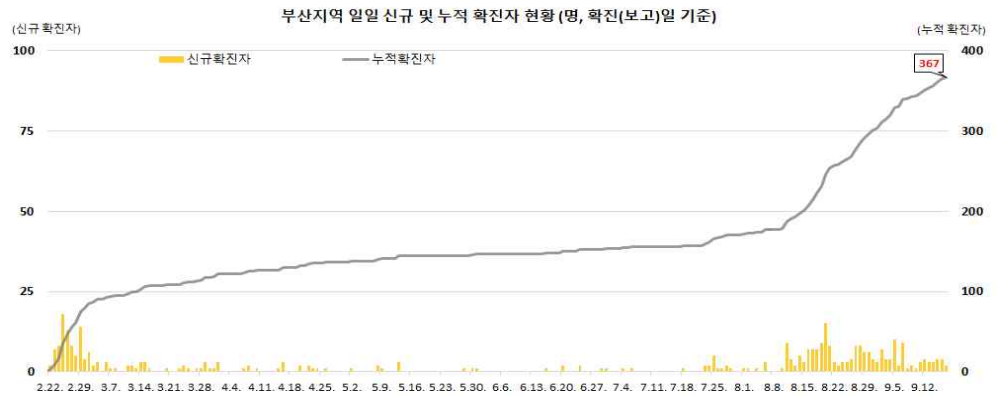


경기지역 확진자 현황

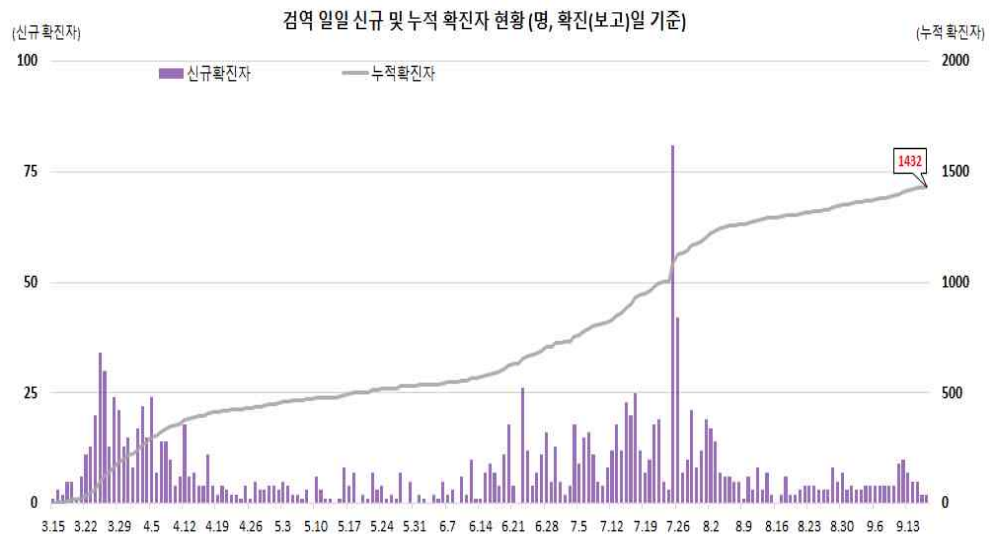


< 부산/검역 일별 신규/누적 확진자 현황 >

부산지역
확진자 현황



검역
확진자 현황



3 성별 · 연령별 확진자 현황 (9.17. 0시 기준, 22,657명)

< 확진자 성별, 연령별 발생현황 >

구 분		금일 신규 (%)	확진자누계 (%)	인구10만명당 발생률*
계		153 (100)	22,657 (100)	43.70
성별	남성	74 (48.37)	10,366 (45.75)	40.08
	여성	79 (51.63)	12,291 (54.25)	47.30
연령	80세 이상	4 (2.61)	918 (4.05)	48.34
	70-79	17 (11.11)	1,780 (7.86)	49.35
	60-69	27 (17.65)	3,558 (15.70)	56.08
	50-59	36 (23.53)	4,180 (18.45)	48.23
	40-49	20 (13.07)	3,023 (13.34)	36.03
	30-39	11 (7.19)	2,768 (12.22)	39.29
	20-29	25 (16.34)	4,631 (20.44)	68.04
	10-19	8 (5.23)	1,255 (5.54)	25.40
	0-9	5 (3.27)	544 (2.40)	13.11

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

※ 역학조사 결과 변동 가능

4 사망자 및 위 · 중증 환자 현황 (9.17. 0시 기준)

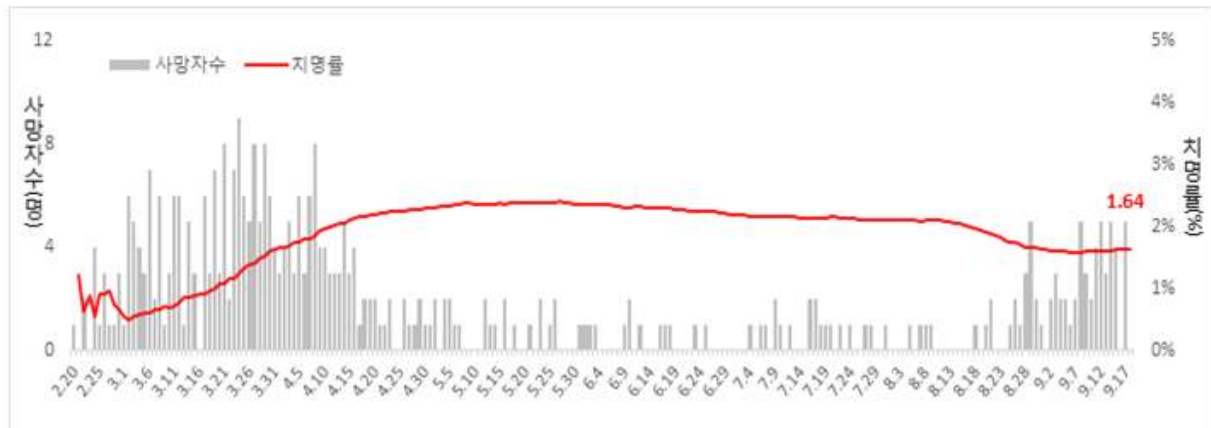
< 성별·연령별 사망현황 >

구 분		신규 사망 (%)	사망누계 (%)	치명률(%)
계		5 (100)	372 (100)	1.64
성별	남성	3 (60.00)	195 (52.42)	1.88
	여성	2 (40.00)	177 (47.58)	1.44
연령	80세 이상	5 (100)	193 (51.88)	21.02
	70-79	0 -	114 (30.65)	6.40
	60-69	0 -	42 (11.29)	1.18
	50-59	0 -	17 (4.57)	0.41
	40-49	0 -	4 (1.08)	0.13
	30-39	0 -	2 (0.54)	0.07
	20-29	0 -	0 (0.00)	0.00
	10-19	0 -	0 (0.00)	0.00
	0-9	0 -	0 (0.00)	0.00

* 치명률 = 사망자수 / 확진자수 × 100

※ 역학조사 결과 변동 가능

< 일별 사망자 현황 >



< 위중·중증환자 현황 >

구분	9.4일	9.5일	9.6일	9.7일	9.8일	9.9일	9.10일	9.11일	9.12일	9.13일	9.14일	9.15일	9.16일	9.17일
계	157	159	163	162	150	154	169	175	164	157	157	158	160	160
중증	101	98	101	101	92	89	97	92	89	86	85	85	88	84
위중	56	61	62	61	58	65	72	83	75	71	72	73	72	76

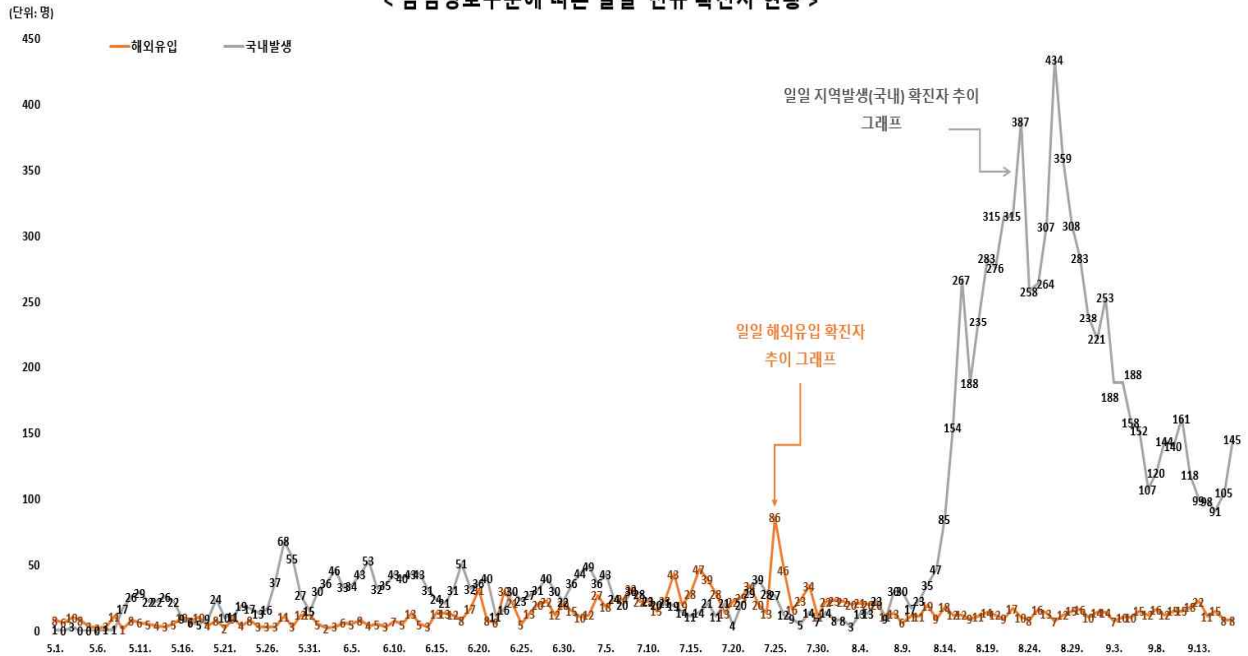
구분	계	중증 (%)	위중 (%)
계	160	84 (100)	76 (100)
80세 이상	27	14 (16.7)	13 (17.1)
70-79세	65	26 (31.0)	39 (51.3)
60-69세	46	30 (35.7)	16 (21.1)
50-59세	15	10 (11.9)	5 (6.6)
40-49세	6	3 (3.6)	3 (3.9)
30-39세	1	1 (1.2)	0 (0.0)
20-29세	0	0 (0.0)	0 (0.0)
10-19세	0	0 (0.0)	0 (0.0)
0-9세	0	0 (0.0)	0 (0.0)

※ 위중 : 인공호흡기, ECMO(체외막산소공급), CRRT(지속적신대체요법) 치료를 받는 환자/ 중증 : 산소마스크 및 고유량 (high flow) 산소요법 치료를 받는 환자

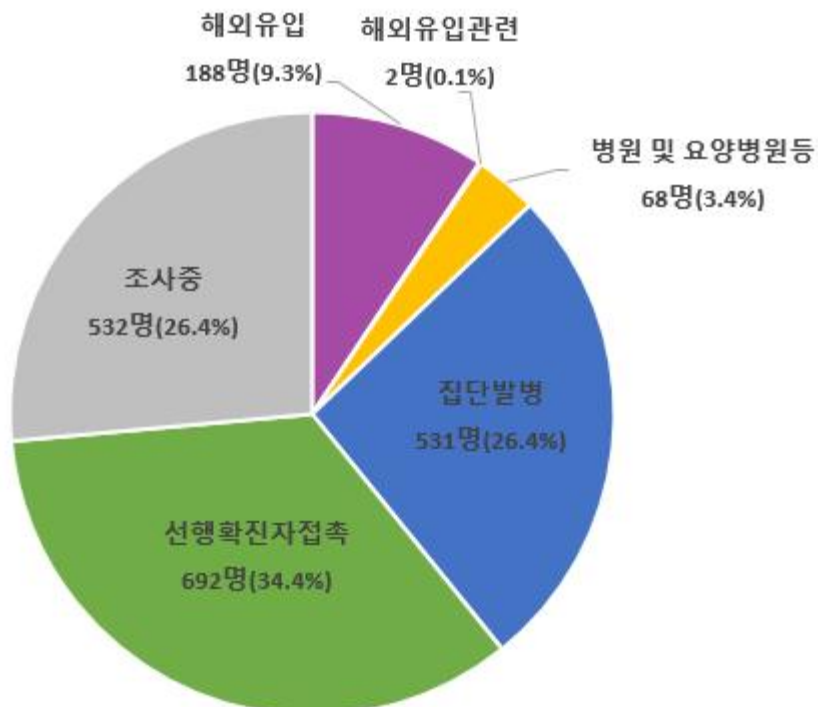
※ 코로나19 환자의 중환자실 치료 여부는 환자의 기저질환 등 임상적 상태를 고려한 집중치료 필요성에 따라 결정되며, 위중·중증 환자 현황과 중환자실 치료 환자 현황은 다름.

5 감염경로

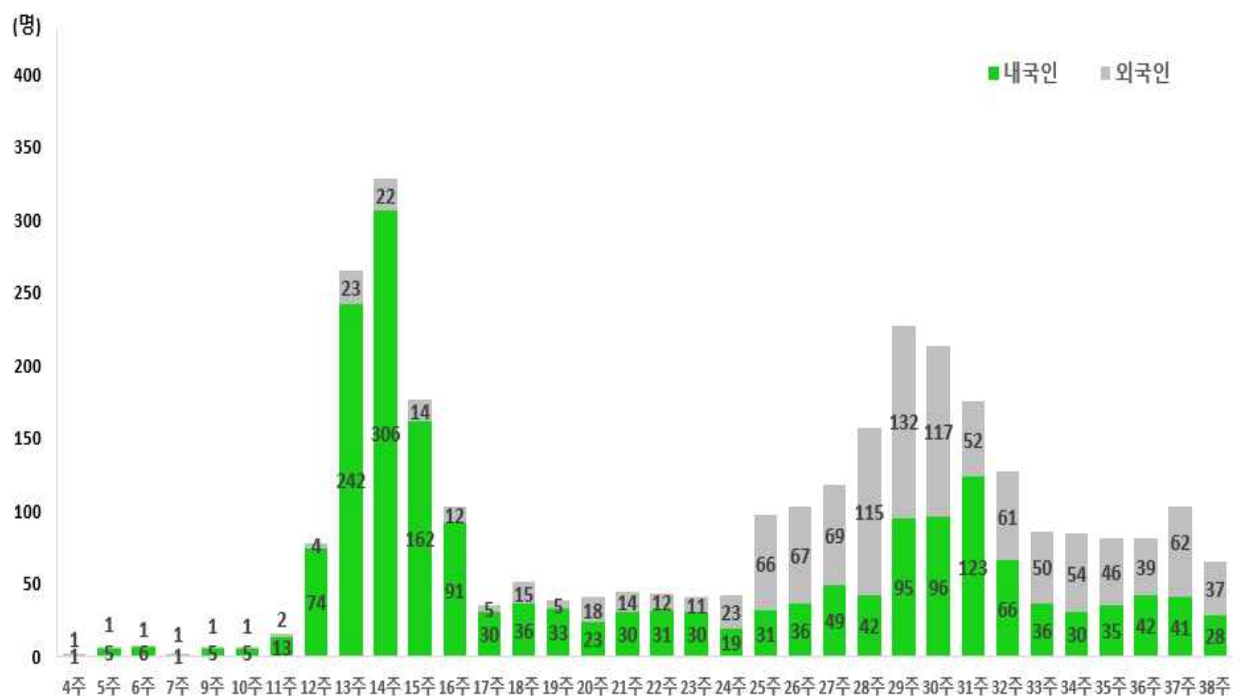
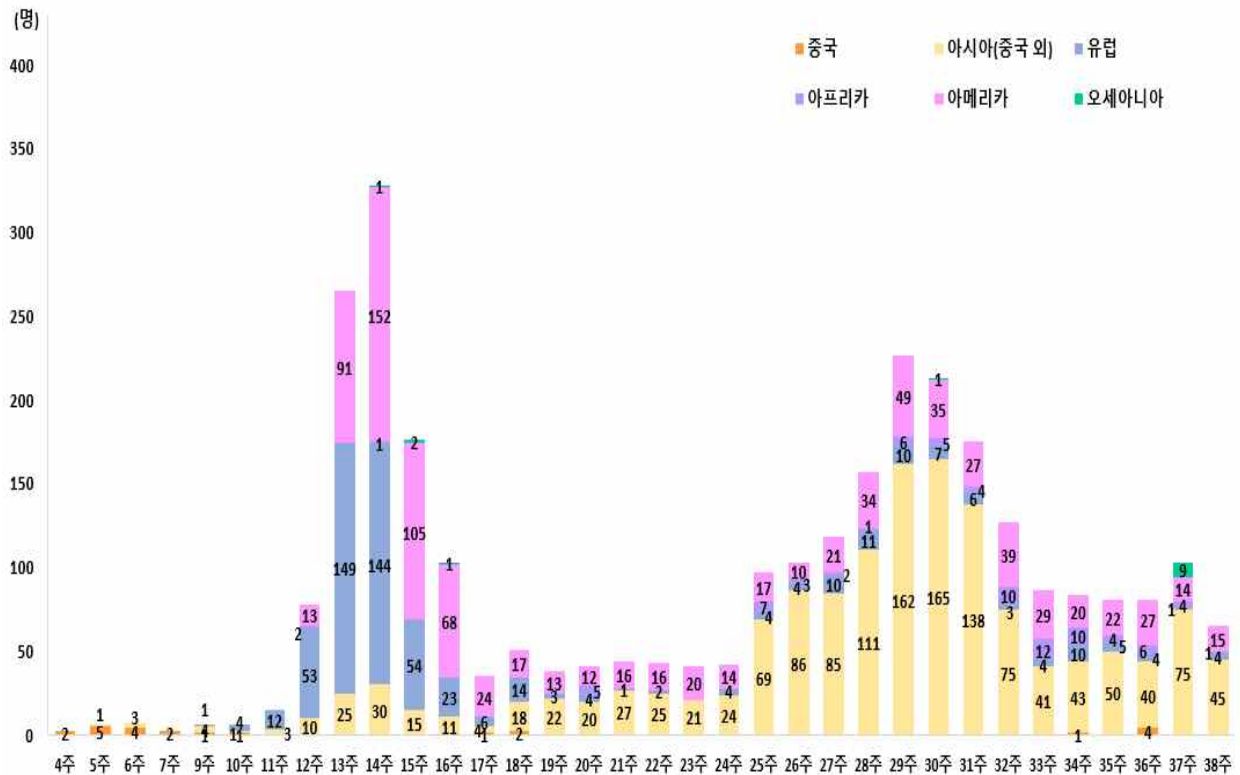
< 감염경로구분에 따른 일별 신규 확진자 현황 >



< 최근 2주간 (9.4일 0시~9.17일 0시까지 신고 된 2,013명) 감염경로 구분 >



< 해외유입 확진자 현황 >



< 주요 집단 발생 현황 >

지역	확진환자(단위: 명, %)									주요 집단 발생 사례(명)	
	누계	해외 유입	집단 발생 관련				기타*	조사중	신규		
			소계	신천지 관 련	집단 발병	해외유입 관련					
서울	4,857	404	2,663	8	2,583	72	857	933	63	<대규모 집단 주요 발생 사례> • 성북구 사랑제일교회 관련(1,168명) * 서울 638명, 경기 392명, 인천 52명, 충남 22명 등 • 8.15일 서울도심 집회 관련(587명) * 서울 128명, 경기 128명, 대구 97명, 광주 87명 등 • 클럽 관련(277명) * 서울 139명, 경기 59명, 인천 54명 등 • 리치웨이 관련(208명) * 서울 119명, 경기 58명, 인천 24명 등 • 구로콜센터 관련(170명) * 서울 99명, 경기 50명, 인천 19명 등 • 쿠팡물류센터 관련(152명) * 경기 67명, 인천 61명, 서울 24명 • 광주방문판매모임 관련(150명) * 광주 139명, 전남 8명 등 • 천안 운동시설 관련(123명) * 충남 103명, 세종 8명 등 • 수도권개척교회모임 관련(119명) * 인천 57명, 서울 37명, 경기 25명	
부산	367	46	225	12	158	55	47	49	2		
대구	7,118	79	5,362	4,512	846	4	928	749	2		
인천	859	94	568	2	558	8	103	94	7		
광주	485	50	372	9	357	6	33	30	1		
대전	348	28	165	2	163	0	107	48	2		
울산	141	36	64	16	44	4	28	13	0		
세종	70	9	47	1	45	1	10	4	0		
경기	4,052	550	2,254	29	2,159	66	671	577	54		<최근 발생 주요 사례> • 서대문구 세브란스병원 관련(26명) * 서울 22명, 경기 1명, 대전 1명 등 • 강남구 K보건의산업 관련(17명) * 서울 16명, 경기 1명 • 칠곡군 산양삼 사업설명회 관련(18명) * 경북 7명, 광주 2명, 대구 2명 등 • 고양시 박애원 관련(5명) * 경기 5명 • 대전시 건강식품설명회 관련(26명) * 대전 10명, 서울 3명, 세종 2명 등 • 송파구 우리교회 관련(10명) * 서울 9명, 경기 1명 • 수도권 온라인 산악카페모임 관련(19명) * 경기 12명, 서울 6명, 인천 1명 • 안양시 분식집 관련(32명) * 경기 31명, 광주 1명 • 청양군 김치공장 관련(27명) * 충남 27명 • 평택시 서해로교회 관련(22명) * 경기 22명 • 인천시 서구청 관련(20명) * 인천 18명, 서울 2명 • 안양/군포지역 지인모임 관련(31명) * 경기 28명, 충남 2명, 서울 1명 • 부천시 TRI노베이션/사리쿰 관련(4명) * 경기 3명, 서울 1명 • 영등포구 일련정종 서울포교소 관련(23명) * 서울 22명, 인천 1명 • 송파구 쿠팡송파2캠프 관련(19명) * 서울 16명, 경기 3명
강원	217	26	132	17	114	1	35	24	0		
충북	151	29	68	6	55	7	30	24	0		
충남	457	53	247	0	246	1	87	70	10		
전북	106	35	37	1	36	0	22	12	0		
전남	167	34	101	1	98	2	23	9	1		
경북	1,497	52	1,108	566	542	0	203	134	6		
경남	277	71	163	32	128	3	17	26	3		
제주	56	18	11	0	10	1	21	6	0		
검역	1,432	142	0	0	0	0	0	0	2		
합계	22,657 (%)	3,046 (13.4)	13,587 (60.0)	5,214 (23.0)	8,142 (35.9)	231 (1.0)	3,222 (14.2)	2,802 (12.4)	153		

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

* 확진자 접촉자 등 기타 사례 포함

붙임 2 | 코로나19 국외 발생 현황

□ 누적발생 300,000명 이상 국가 및 주요 국가

<단위: 명>

	확진자		사망자		치명률 (%)	인구10만명당 발생자 수*
	누적	신규	누적	신규		
미국	6,626,242	23,261	196,661	968	2.97	2,013.44
인도	5,020,359	90,123	82,066	1,290	1.63	366.80
브라질	4,419,083	36,820	134,106	987	3.03	2,080.55
러시아	1,079,519	5,670	18,917	132	1.75	750.19
페루	733,860	4,241	30,812	102	4.20	2,230.58
콜롬비아	721,892	5,573	23,123	199	3.20	1,449.58
멕시코	680,931	4,444	71,978	300	10.57	514.69
남아프리카공화국	651,521	772	15,641	142	2.40	1,121.38
스페인	614,360	11,193	30,243	239	4.92	1,324.05
아르헨티나	565,446	9,909	11,710	298	2.07	1,253.76
칠레	437,983	1,550	12,040	27	2.75	2,338.40
이란	410,334	2,981	23,632	179	5.76	495.57
프랑스	404,888	9,784	31,045	46	7.67	618.15
영국	378,219	3,991	41,684	20	11.02	564.51
방글라데시	341,056	1,724	4,802	43	1.41	211.31
사우디아라비아	327,551	621	4,369	31	1.33	960.56
파키스탄	303,089	665	6,393	4	2.11	148.14
이라크	303,059	4,357	8,248	82	2.72	750.15
필리핀	269,407	3,519	4,663	33	1.73	249.22
독일	266,869	1,855	9,373	6	3.51	323.87
인도네시아	225,030	3,507	8,965	124	3.98	83.50
카자흐스탄	137,058	472	1,999	0	1.46	736.87
스웨덴	87,345	840	5,851	5	6.70	864.80
중국	85,223	9	4,634	0	5.44	6.00
일본	77,009	561	1,473	12	1.91	60.68
싱가포르	57,514	26	27	0	0.05	974.81
우즈베키스탄	48,776	584	405	5	0.83	148.71
키르기스스탄	45,072	73	1,063	0	2.36	726.97
호주	26,738	46	816	0	3.05	106.53
말레이시아	9,969	23	128	0	1.28	30.67
태국	3,490	10	58	0	1.66	5.04
베트남	1,063	0	35	0	3.29	1.09
대한민국	22,657	153	372	5	1.64	43.70

* 국가별 총 인구수: 유엔인구기금(UNFPA) '19년 기준, 대한민국 '20.1월 행정안전부 주민등록인구현황 기준

붙임 3

「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 질병관리청을 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