



질병관리청

# 보 도 참 고 자 료

배 포 일	2020. 9. 24. (총 20매)	담당부서	중앙방역대책본부 대응관리팀
팀 장	홍 정 익	전 화	043-719-9370
담 당 자	이 동 우, 최 은 경		043-719-9061

## 코로나바이러스감염증-19 국내 발생 현황 [9월 24일]

- 질병관리청 중앙방역대책본부(본부장 정은경)는 9월 24일 0시 기준으로, 국내 발생 신규 확진자는 109명이 확인되었고, 해외유입 사례는 16명이 확인되어 총 누적 확진자수는 23,341명(해외유입 3,130명)이라고 밝혔다.
- 신규 격리해제자는 182명으로 총 20,832명(89.25%)이 격리해제되어, 현재 2,116명이 격리 중이다. 위·중증 환자는 126명이며, 사망자는 5명으로 누적 사망자는 393명(치명률 1.68%)이다.

### 【국내 발생 확진자 현황\* (9.24일 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	109	39	7	1	10	0	1	0	0	43	2	1	1	1	0	2	1	0
누계	20,211	4,685	356	7,049	801	437	327	109	61	3,702	196	134	417	80	133	1,471	214	39

### 【해외유입 확진자 현황\* (9.24일 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	16	0	10	3	3	0	0	5	11	4	12
누계	3,130	23 (0.7%)	1,502 (48.0%)	573 (18.3%)	934 (29.8%)	83 (2.7%)	15 (0.5%)	1,464 (46.8%)	1,666 (53.2%)	1,916 (61.2%)	1,214 (38.8%)

\*\* 아시아(중국 외) : 우즈베키스탄 6명(5명), 인도네시아 1명(1명), 필리핀 1명, 일본 1명, 러시아 1명(1명)  
유럽 : 터키 3명(3명), 아메리카 : 미국 3명(2명) ※ 괄호 안은 외국인 수

### 【확진자 관리 현황\* (1.3일 이후 누계)】

구분	격리해제	격리 중	위중·중증환자**	사망자
9.23.(수) 0시 기준	20,650	2,178	139	388
9.24.(목) 0시 기준	20,832	2,116	126	393
변동	(+)182	(-)62	(-)13	(+)5

\* 9월 23일 0시부터 9월 24일 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 24일(12시 기준) 국내 주요 발생 현황\*은 다음과 같다.

\* 1페이지 0시 기준 통계, 지자체 자체 발표 자료와 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

○ 서울 서대문구 세브란스병원 관련하여 9.22일 이후로 8명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 58명이다.

구분	계	근무자	환자	가족 및 간병인
총계	58(+8)	21(+3)	9(+3)	28(+2)
세브란스병원 관련	44(+2)	18	6	20(+2)
고양시 일가족 관련	8	-	-	8
포천시 소망공동체 요양원 관련*	6(+6)	3(+3)	3(+3)	-

\* (추정 감염경로) 세브란스병원 관련 감염사례의 직장에서 동료, 입소자 전파

○ 서울 강남구 대우디오빌플러스와 관련하여 접촉자 조사 중 2명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 43명이다.

구분	계	종사자 및 방문자	가족 및 지인
전일	41	23	18
금일	43(+2)	24(+1)	19(+1)

○ 서울 관악구 삼모스포렉스 사우나와 관련하여 접촉자 조사 중 4명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 20명이다.

구분	계	지표/종사자	이용자	가족 및 지인
전일	16	7	7	2
금일	20(+4)	7	8(+1)	5(+3)

- 서울 강서구 발산대우주어린이집과 관련하여 9.22일 첫 확진자 발생 이후 조사 중 12명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 13명이다.

\* (구분) 교사 3(지표포함), 원생 2명, 가족 및 지인 8명 / 41명 검사

- 서울 영등포구 LG 트윈타워(서관 6층, 9층)와 관련하여 9.21일 첫 확진자 발생 이후 조사 중 4명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 5명\*이다.

\* (구분) 직원 5(지표포함) / 554명 검사

- 경기 고양시 정신요양시설(박애원)과 관련하여 격리 중 10명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 39명이다.

구분	계	직원	입소자	가족
전일	29	3	25	1
금일	39(+10)	3	35(+10)	1

- 인천 계양구 생명길교회와 관련하여 9.23일 첫 확진자 발생 이후 조사 중 6명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 7명이다.

\* (구분) 교인 6명, 가족 1명 / 교인 약 350명 전수검사 진행 중

\* (위험요인) 9.20 대면예배(40명 참석, 1시간30분, 성가대운영x, 평소 교회간부들간 식사)

- 포항 세명기독병원과 관련하여 접촉자 조사 중 3명(환자)이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 12명\*\*이다.

구분	계	환자	가족	기타
전일	9	7	-	2*
금일	12(+3)	10(+3**)	-	2

\* 요양보호사 1명, 세명기독병원 의료진 1명

\*\* 휴요양병원 입원환자 (추정 전파경로 : 세명기독병원 퇴원 후 요양기관을 통한 전파)

- 부산 연제구 건강용품설명회 관련하여 접촉자 조사 중 1명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 18명이다.

구분	계	방문자	가족	지인
계	18(+1)	11	3	4(+1)
서울	1	1	-	-
부산	8(+1)	5	2	1(+1)
울산	1	1	-	-
경북	4	2	-	2
충북	4	2	1	1

- 부산 북구 식당과 관련하여 접촉자 조사 중 3명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 16명이다.

구분	계	직원/참석자/이용자 등	가족 및 지인 등
계	16(+3)	9	7(+3)
부산 북구 식당 관련	12(+3)	7	5(+3)
경남 김해 인테리어업체 관련	4	2	2

\* (9.21일 이후 일자별 확진자) 9.21일 1명, 9.23일 3명

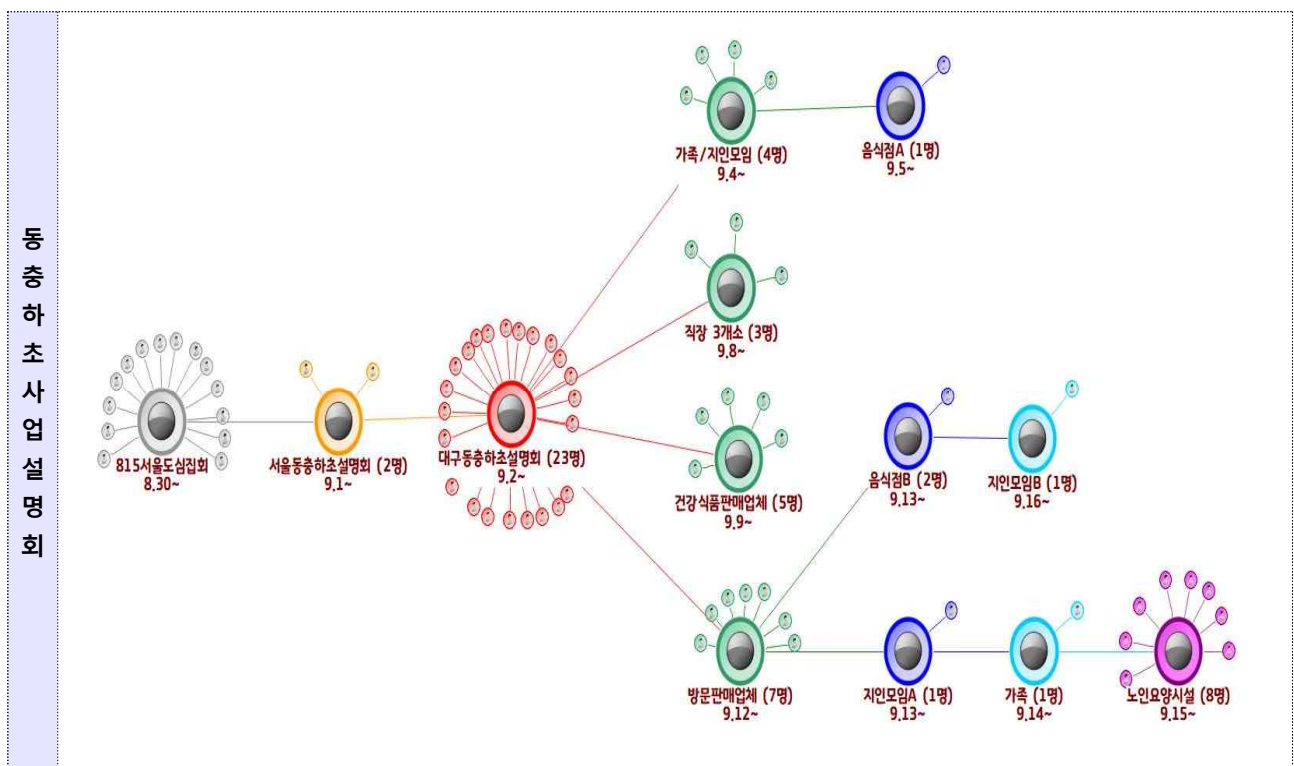
- 9월 24일 0시 기준, 해외 유입 확진자는 16명으로, 검역단계에서 5명이 확인되었고, 입국 후 지역사회에서 자가격리 중 11명이 확인되었으며, 내국인이 4명, 외국인은 12명이다.
- 해외 유입 확진자 16명의 추정 유입 국가는 중국 외 아시아 10명 (우즈베키스탄 6명, 인도네시아 1명, 필리핀 1명, 일본 1명, 러시아 1명), 유럽 3명(터키 3명), 아메리카 3명(미국 3명)이다.

- 중앙방역대책본부는 최근 집단감염 발생 사례 중 피해규모가 컸던 동충하초 사업설명회 관련 사례를 분석하고, 주의를 당부하였다.

< 고위험시설 방역조치 취약사례(피해규모가 큰 사례), 9월 23일 0시 기준 >

	동충하초 사업설명회
관련 확진자	<b>74명</b> - (지역) 대구 26, 충남 16, 충북 13, 경남 9, 경북 6, 서울 4 - (연령) 60대 이상 52명(70.3%) - (전파) 방문자 25명, 추가전파* 49명(5차 전파) * 설명회 2개소, 음식점 2개소, 직장, 노인요양시설 등
최초 확진일	8.30일
특성	• (위험행동) 밀접하고 빈번한 소규모 모임, 제품체험·정보공유 목적 등 긴 체류시간 • (위험장소) 건강식품 사업 설명회 • (추가전파) 방문판매업체, 다중이용시설(음식점), 노인요양시설을 통해 여러 시·도에 직접 전파
시사점	① 마스크 착용 등 생활방역수칙 준수 ② 의심증상 발생 시 외출, 출근 모임 자제 및 선별진료 검사 ③ 급하지 않고 불필요한 소모임 및 방문판매 등 사업설명회 참석 자제

< 건강식품 사업설명회 관련 주요 전파 관계도 >



\* 괄호()안은 클러스터별 확진자 수, 날짜는 클러스터별 최초 확진일

※ 전파 관계도는 코로나19의 전파 양상에 대한 이해를 돕기 위한 자료로 가족 내 전파 등은 생략된 자료임

※ 역학조사 결과에 따라 수정될 수 있음

- 중앙방역대책본부는 밀접·밀폐·밀집된 장소에서 개최되어 빈번하게 집단감염을 일으키는 방문판매 설명회 방문 등은 자제해 줄 것을 거듭 당부하였다.
- 방문판매 설명회 참석은 한정된 공간 안에, 다수의 사람들이 모여, 오랜 시간동안, 비말 노출 가능성이 큰 행위를 동반하여 코로나19 전파 위험이 높다.
- 코로나19 바이러스의 전파력은 같은 공간에 있어도 개인 방역수칙 준수 여부에 따라 달라질 수 있다. 특히, 마스크를 제대로 착용하지 않거나, 음식섭취 등으로 벗게 될 경우 전파 위험은 더 커질 수 있다.
- 최근 감염자 1명이 한 설명회에서 27명(참석자의 96.4%)에게 전파시킨 뒤, 다른 설명회·지인·직장 등을 통해 6개 시·도 연쇄감염으로 이어져 총 56명의 환자가 발생한 적도 있으며,
- 참석자의 대부분을 차지하는 어르신들은 중증·위중으로 진행될 우려도 높으므로, 특히 더 방문을 자제할 필요가 있다고 강조하였다.



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. 대구 동충하초설명회 관련 집단발생 현황  
4. 「감염병 보도준칙」 (2020.4.28.)

- <별첨> 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 (9.24. 0시 기준, 23,341명)

< 국내 신고 및 검사 현황\* (1.3일 이후 누계) >

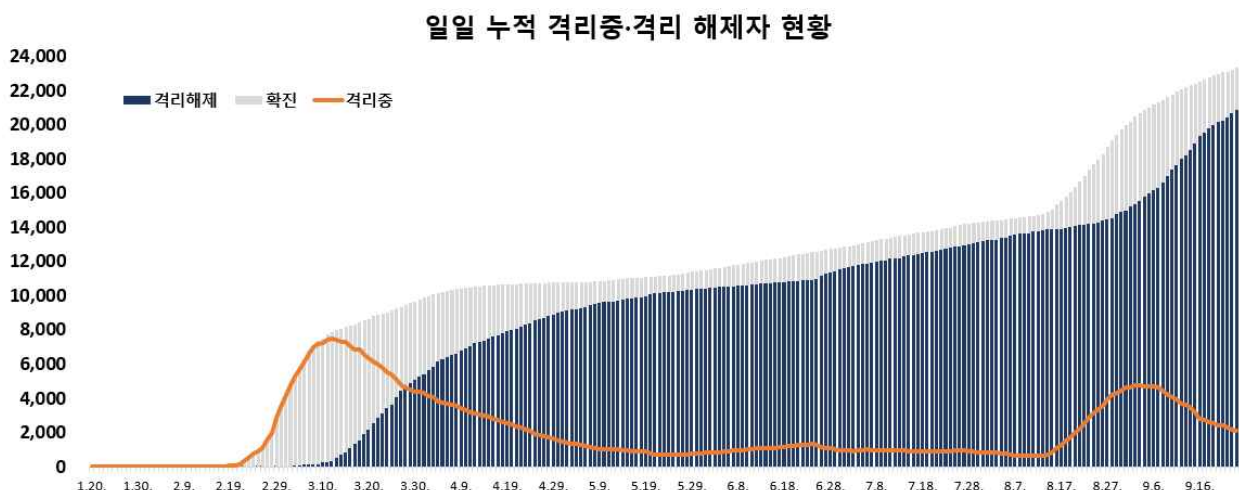
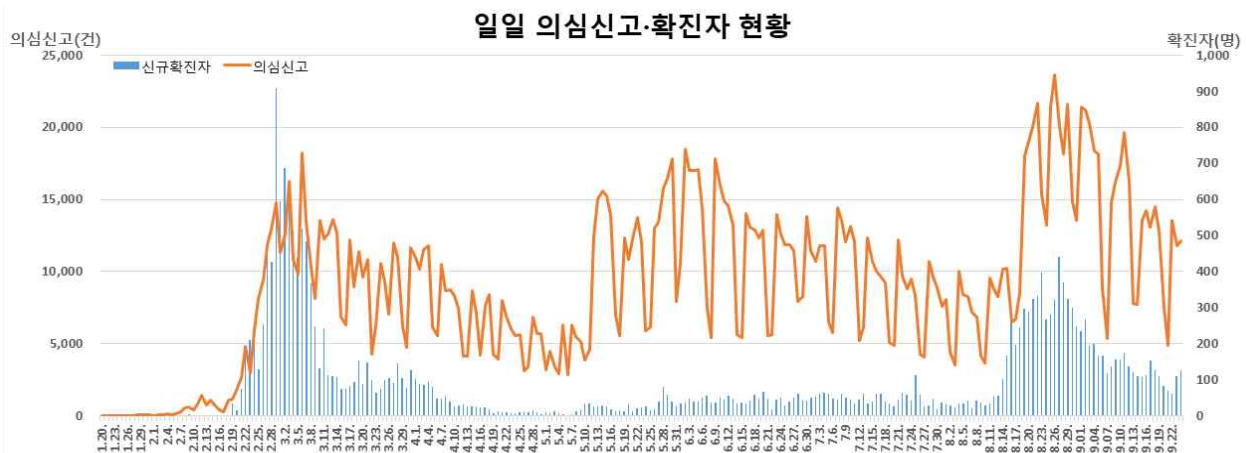
구분	총계**	결과 양성				검사 중	결과 음성
		확진자	격리해제	격리 중	사망		
9.23.(수) 0시 기준	2,256,899	23,216	20,650	2,178	388	20,527	2,213,156
9.24.(목) 0시 기준	2,268,999	23,341	20,832	2,116	393	20,782	2,224,876
변동	+12,100	+125	+182	-62	+5	+255	+11,720

\* 9월 23일 0시부터 9월 24일 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 음성 값) 건수 포함

※ 상기 통계는 모두 추후 역학조사 과정에서 변경될 수 있음





## ② 지역별 확진자 현황 (9.24. 0시 기준, 23,341명)

< 지역별 확진자 현황(1.3일 이후 누계) >

지역	금일신규		확진자누계	(%)	인구10만명당 발생률*
	국내발생	해외유입			
서울	39	0	5,095	(21.83)	52.34
부산	7	0	404	(1.73)	11.84
대구	1	0	7,129	(30.54)	292.59
인천	10	0	898	(3.85)	30.38
광주	0	0	488	(2.09)	33.50
대전	1	0	357	(1.53)	24.22
울산	0	0	145	(0.62)	12.64
세종	0	3	74	(0.32)	21.62
경기	43	5	4,272	(18.30)	32.24
강원	2	0	222	(0.95)	14.41
충북	1	1	164	(0.70)	10.25
충남	1	0	474	(2.03)	22.33
전북	1	0	117	(0.50)	6.44
전남	0	1	168	(0.72)	9.01
경북	2	0	1,524	(6.53)	57.24
경남	1	0	287	(1.23)	8.54
제주	0	1	59	(0.25)	8.80
검역	0	5	1,464	(6.27)	-
총합계	109	16	23,341	(100)	45.02

\* 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	2,116	872	68	48	114	34	45	12	9	537	15	24	102	25	34	46	28	10	93
격리해제	20,832	4,173	332	6,888	776	451	309	131	65	3,667	204	139	369	92	134	1,423	259	49	1,371
사망	393	50	4	193	8	3	3	2	0	68	3	1	3	0	0	55	0	0	0
합계	23,341	5,095	404	7,129	898	488	357	145	74	4,272	222	164	474	117	168	1,524	287	59	1,464

\* 9월 23일 0시부터 9월 24일 0시 사이에 질병관리청으로 신고·접수된 자료 기준

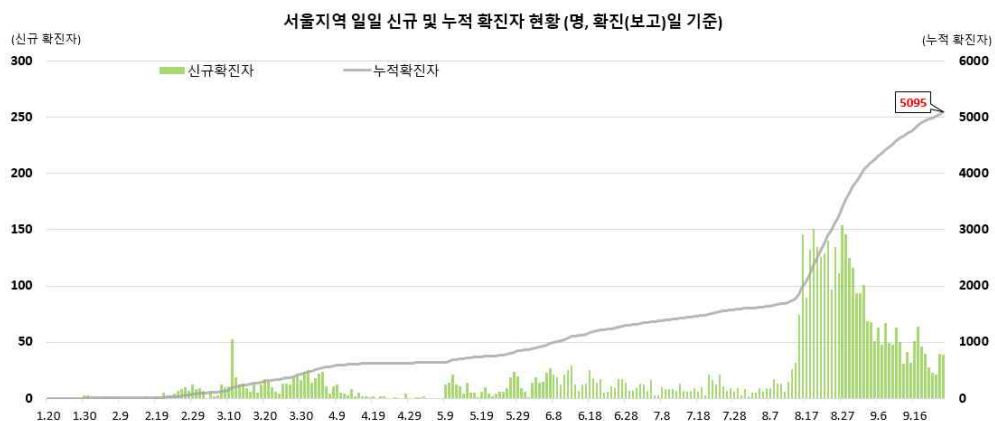
※ 상기 통계는 모두 추후 역학조사 과정에서 변경될 수 있음

## < 수도권 지역 일별 신규/누적 확진자 현황 >

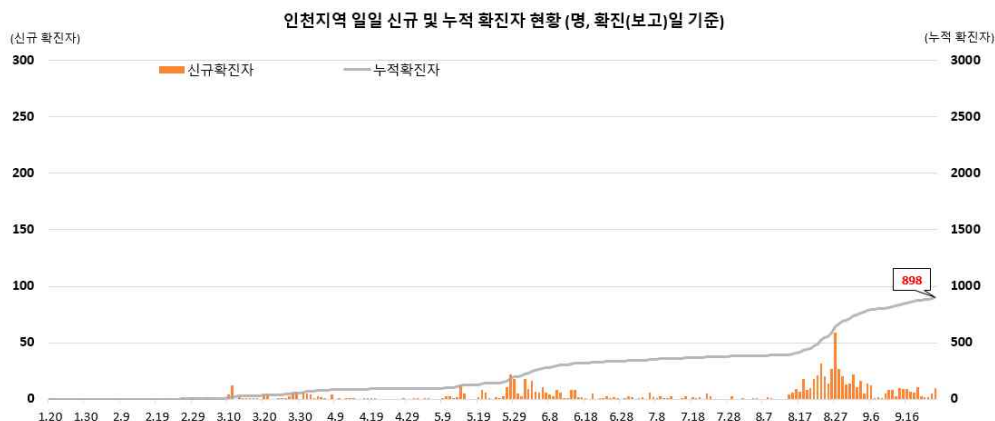
### 수도권 지역 (서울, 인천, 경기) 신규 확진자 현황



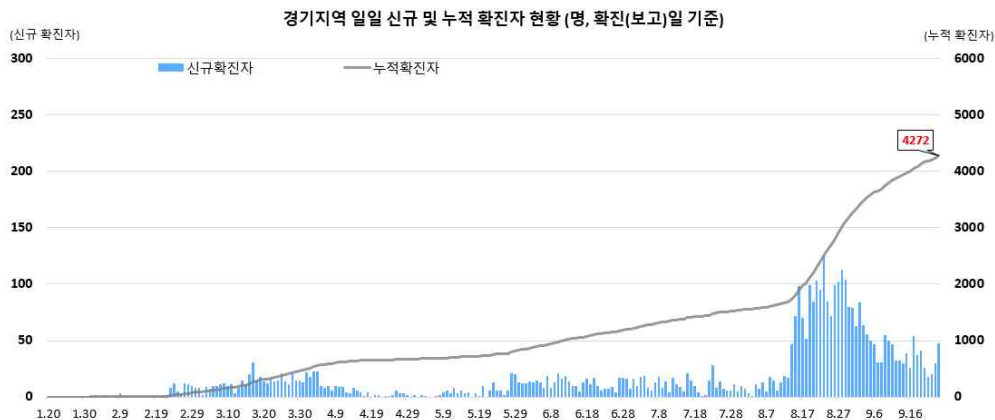
### 서울지역 확진자 현황



### 인천지역 확진자 현황

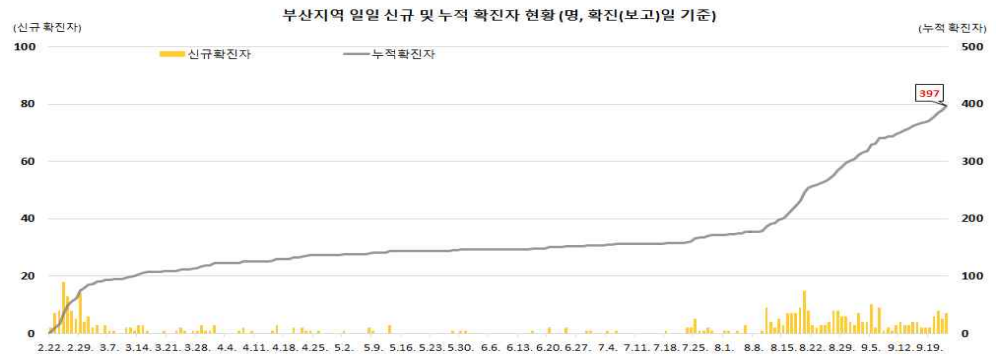


### 경기지역 확진자 현황

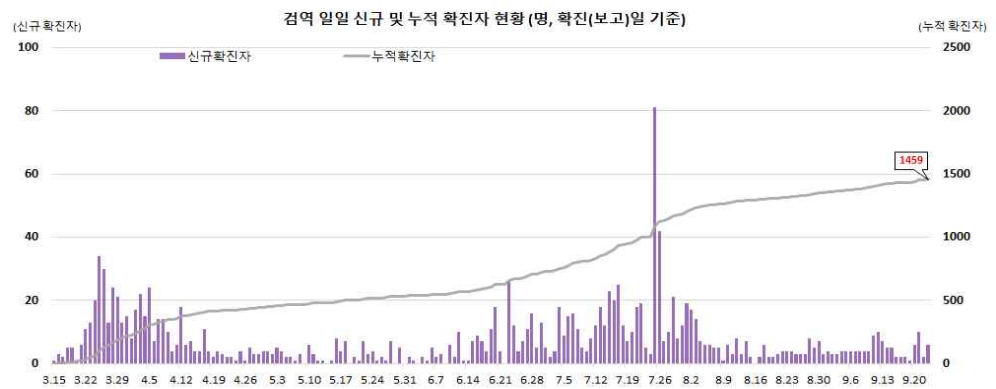


## < 부산/검역 일별 신규/누적 확진자 현황 >

### 부산지역 확진자 현황



### 검역 확진자 현황



### 3 성별 · 연령별 확진자 현황 (9.24. 0시 기준, 23,341명)

< 확진자 성별, 연령별 발생현황 >

구 분		금일 신규 (%)	확진자누계 (%)	인구10만명당 발생률*
계		125 (100)	23,341 (100)	45.02
성별	남성	65 (52.00)	10,713 (45.90)	41.42
	여성	60 (48.00)	12,628 (54.10)	48.60
연령	80세 이상	9 (7.20)	949 (4.07)	49.97
	70-79	9 (7.20)	1,864 (7.99)	51.68
	60-69	27 (21.60)	3,690 (15.81)	58.16
	50-59	29 (23.20)	4,332 (18.56)	49.98
	40-49	17 (13.60)	3,114 (13.34)	37.12
	30-39	9 (7.20)	2,841 (12.17)	40.33
	20-29	15 (12.00)	4,708 (20.17)	69.17
	10-19	4 (3.20)	1,282 (5.49)	25.95
	0-9	6 (4.80)	561 (2.40)	13.52

\* 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 (9.24. 0시 기준)

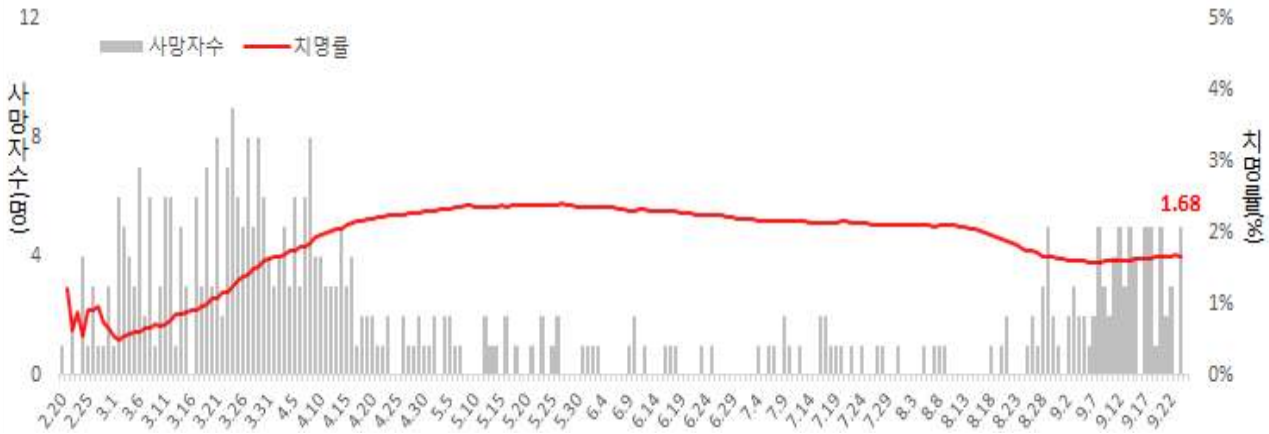
< 성별·연령별 사망현황 >

구 분		신규 사망 (%)	사망누계 (%)	치명률(%)
계		5 (100)	393 (100)	1.68
성별	남성	4 (80.00)	207 (52.67)	1.93
	여성	1 (20.00)	186 (47.33)	1.47
연령	80세 이상	1 (20.00)	200 (50.89)	21.07
	70-79	3 (60.00)	126 (32.06)	6.76
	60-69	0 -	43 (10.94)	1.17
	50-59	1 (20.00)	18 (4.58)	0.42
	40-49	0 -	4 (1.02)	0.13
	30-39	0 -	2 (0.51)	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 >



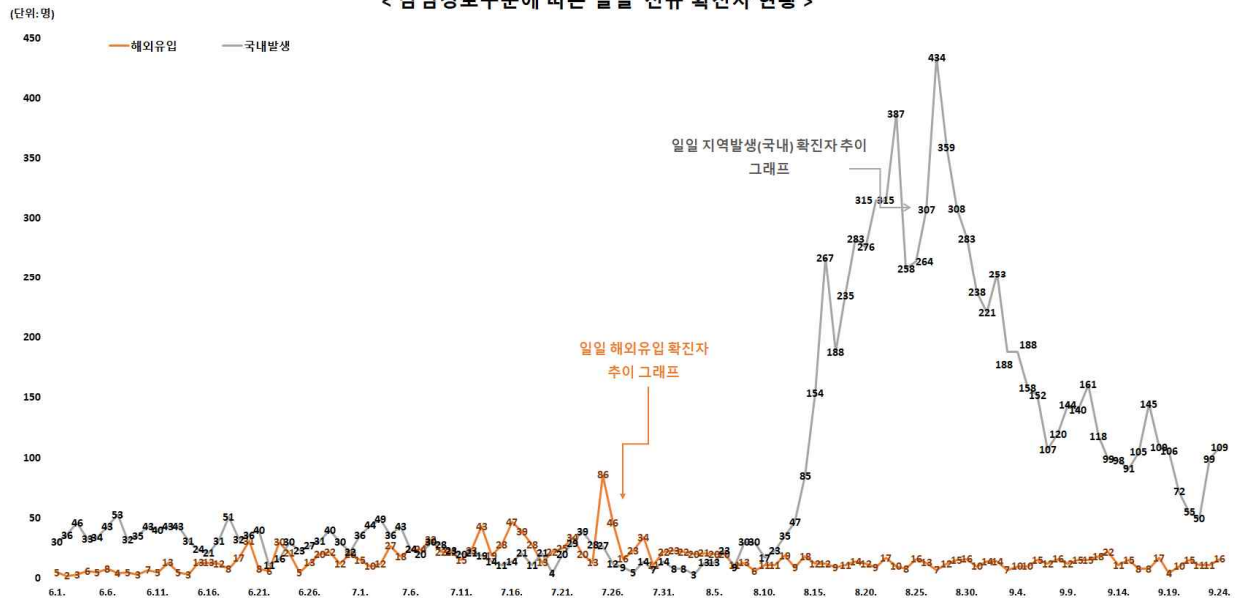
### < 위중·중증환자 현황 >

구분	9.11	9.12	9.13	9.14	9.15	9.16	9.17	9.18	9.19	9.20	9.21	9.22	9.23	9.24
계	175	164	157	157	158	160	160	150	152	146	141	146	139	126
중증	92	89	86	85	85	88	84	76	79	74	68	73	63	54
위중	83	75	71	72	73	72	76	74	73	72	73	73	76	72

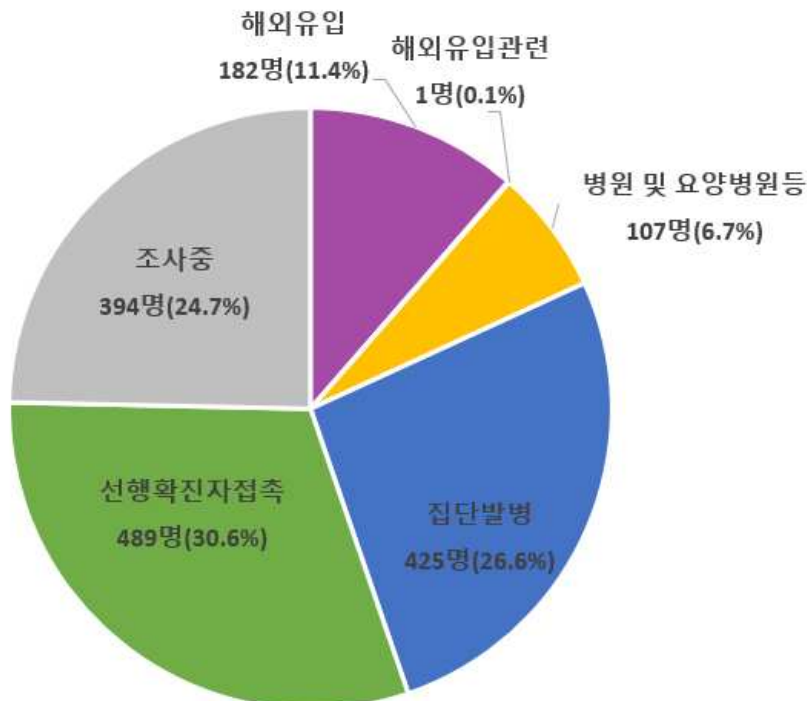
구분	계	중증 ( % )	위중 ( % )
계	126	54 ( 100 )	72 ( 100 )
80세 이상	23	10 ( 18.5 )	13 ( 18.1 )
70-79세	53	20 ( 37.0 )	33 ( 45.8 )
60-69세	37	19 ( 35.2 )	18 ( 25.0 )
50-59세	8	2 ( 3.7 )	6 ( 8.3 )
40-49세	4	2 ( 3.7 )	2 ( 2.8 )
30-39세	1	1 ( 1.9 )	0 ( 0.0 )
20-29세	0	0 ( 0.0 )	0 ( 0.0 )
10-19세	0	0 ( 0.0 )	0 ( 0.0 )
0-9세	0	0 ( 0.0 )	0 ( 0.0 )

## 5 감염경로

< 감염경로구분에 따른 일별 신규 확진자 현황 >

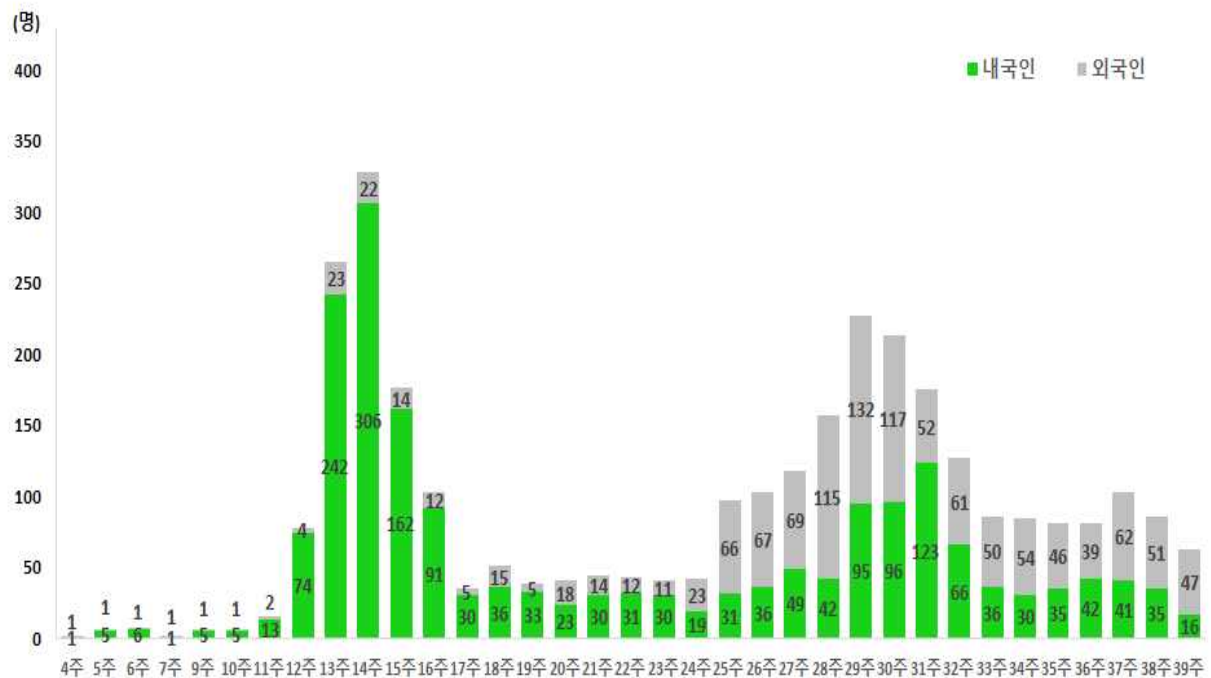
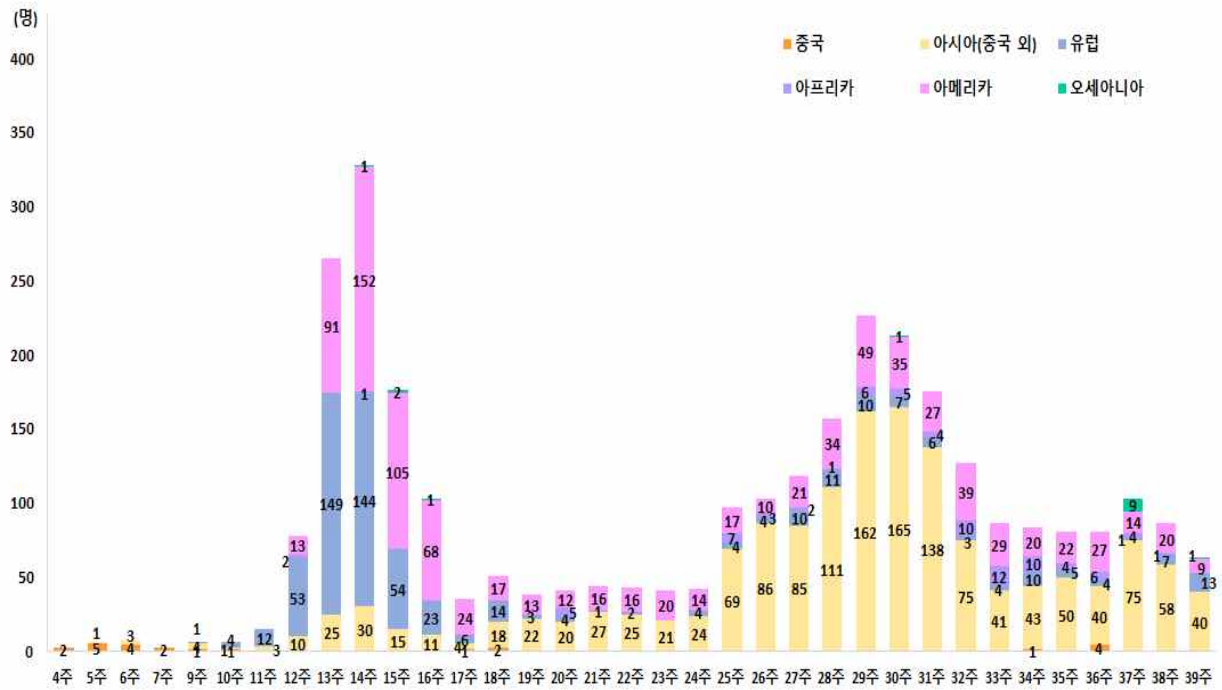


< 최근 2주간 (9.11일 0시~9.24일 0시까지 신고 된 1,598명) 감염경로 구분 >





### < 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 관련	집단 발병	해외유 입 관련				
서울	5,095	410	2,765	8	2,685	72	930	990	39	<b>&lt;대규모 집단 주요 발생 사례&gt;</b> • <b>성북구 사랑제일교회 관련(1,168명)</b> * 서울 638명, 경기 392명, 인천 52명, 충남 22명 등 • <b>8.15일 서울도심 집회 관련(626명)</b> * 서울 129명, 경기 129명, 대구 103명 등 • <b>클럽 관련(277명)</b> * 서울 139명, 경기 59명, 인천 54명 등 • <b>리치웨이 관련(208명)</b> * 서울 119명, 경기 58명, 인천 24명 등 • <b>구로콜센터 관련(170명)</b> * 서울 99명, 경기 50명, 인천 19명 등 • <b>구광물류센터 관련(152명)</b> * 경기 67명, 인천 61명, 서울 24명 • <b>광주방문판매모임 관련(150명)</b> * 광주 139명, 전남 8명 등 • <b>천안 운동시설 관련(123명)</b> * 충남 103명, 세종 8명 등 • <b>수도권개척교회모임 관련(119명)</b> * 인천 57명, 서울 37명, 경기 25명
부산	404	48	250	12	183	55	58	48	7	
대구	7,129	80	5,369	4,512	853	4	931	749	1	
인천	898	97	603	2	593	8	104	94	10	
광주	488	51	375	9	360	6	33	29	0	
대전	357	30	168	2	166	0	115	44	1	
울산	145	36	67	16	47	4	28	14	0	
세종	74	13	47	1	45	1	10	4	3	
경기	4,272	570	2,372	29	2,277	66	717	613	48	
강원	222	26	132	17	114	1	38	26	2	
충북	164	30	84	6	71	7	27	23	2	
충남	474	57	268	0	267	1	86	63	1	
전북	117	37	44	1	43	0	23	13	1	
전남	168	35	102	1	99	2	24	7	1	
경북	1,524	53	1,124	566	558	0	205	142	2	
경남	287	73	165	32	130	3	23	26	1	
제주	59	19	11	0	10	1	23	6	1	
검역	1,464	1,464	0	0	0	0	0	0	5	
합계	23,341	3,129	13,946	5,214	8,501	231	3,375	2,891	125	• <b>포항시 세명기독병원 관련(9명)</b> * 경북 9명 • <b>이천시 주간보호센터 관련(7명)</b> * 경기 6명, 충북 1명 • <b>강남구 케이티원큐(통신판매업) 관련(5명)</b> * 경기 3명, 서울 1명, 인천 1명
	(%)	(13.4)	(59.7)	(22.3)	(36.4)	(1.0)	(14.5)	(12.4)		

※ 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, 아시아·태평양 및 주요감시 국가

<단위: 명>

	확진자		사망자		치명률 (%)	인구10만명당 발생자 수*
	누적	신규	누적	신규		
미국	6,779,609	39,145	198,793	430	2.93	2060.05
인도	5,646,010	83,347	90,020	1,085	1.59	412.51
브라질	4,558,068	13,439	137,272	377	3.01	2145.98
러시아	1,122,241	6,431	19,799	150	1.76	779.88
페루	772,896	4,001	31,474	105	4.07	2349.23
콜롬비아	770,435	5,359	24,397	189	3.17	1547.06
멕시코	700,580	2,917	73,697	204	10.52	529.54
남아프리카공화국	663,282	1,346	16,118	126	2.43	1141.62
아르헨티나	640,147	8,782	13,482	429	2.11	1419.39
스페인**	640,040	-	30,495	-	4.76	1379.40
칠레	448,523	1,055	12,321	23	2.75	2394.68
프랑스	445,402	8,921	31,234	62	7.01	680.00
이란	429,193	3,712	24,656	178	5.74	518.35
영국	403,555	4,926	41,825	37	10.36	602.32
방글라데시	352,178	1,557	5,007	28	1.42	218.20
사우디아라비아	330,798	552	4,542	30	1.37	970.08
이라크	327,580	4,724	8,682	57	2.65	810.84
파키스탄	307,409	1,105	6,432	12	2.09	150.25
터키	306,302	1,692	7,639	65	2.49	369.04
이탈리아	300,897	1,391	35,738	14	11.88	508.27
필리핀	291,789	1,599	5,049	50	1.73	269.93
인도네시아	252,923	4,071	9,837	160	3.89	93.85
카자흐스탄	138,542	0	2,043	0	1.47	744.85
중국	85,314	7	4,634	0	5.43	6.01
일본	79,768	330	1,512	4	1.90	62.86
싱가포르	57,627	21	27	0	0.05	976.73
우즈베키스탄	53,051	560	443	3	0.84	161.74
키르기스스탄	45,630	88	1,063	0	2.33	735.97
호주	26,942	30	854	3	3.17	107.34
말레이시아	10,358	82	130	0	1.26	31.87
태국	3,514	3	59	0	1.68	5.07
베트남	1,068	0	35	0	3.28	1.10
독일	275,927	1,769	9,409	13	3.41	334.86
스웨덴**	89,436	-	5,870	-	6.56	885.50
대한민국	23,341	125	393	5	1.68	45.02

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

\*\* 금일 통계 업데이트 없음

### 붙임 3 대구 동충하초설명회 관련 집단발생 현황 (9.23. 0시 기준)

추가 역학조사 결과에 따라 전파경로, 시설별 환자 수 등 사례분류 현황 변경 가능

#### □ 발생개요

- (지표환자) 59세 여성\*, 8.28일부터 시작된 증상으로 실시한 검사에서 확진(8.30)  
\* 8.15서울도심집회 참석자
- (추가전파) 서울(8.27)과 대구(8.29)에서 열린 동충하초설명회 참석자에서 2차 전파  
→ 이후 가족, 방문자, 지인, 기타 방문판매업체, 노인요양시설에서 추가 전파

#### □ 발생 현황

##### ○ 지역별 현황

구분	계		참석자		접촉자	
		%		%		%
계	74	100.0%	26	35.1	48	64.9
대구	26	35.1%	11	42.3	15	31.3
서울	4	5.4%	2	7.7	2	4.2
충북	13	17.6%	1	3.8	12	25.0
충남	16	21.6%	1	3.8	15	31.3
경북	6	8.1%	3	11.5	3	6.3
경남	9	12.2%	8	30.8	1	2.1

##### ○ 성별, 연령대별 분포

구분	계	10대	20대	30대	40대	50대	60대	70대	80대
계	74	2	2	2	5	11	26	18	8
남	42	1	1	2	2	4	16	13	3
여	32	1	1	-	3	7	10	5	5

##### ○ 주요 집단시설 환자 발생 현황

구분	시설명	최초환자 확진일	추가환자 (명)	전파경로 및 관계
설명회 등	동충하초설명회(서울, 대구)	8.30.	25	참석자(지표환자 포함) → 참석자
	방문판매업체(충남 천안)	9.9.	7	방문자 → 종사자·방문자
	건강식품판매업체(충남 천안)	9.12.	5	방문자 → 방문자
직장	직장 3개소	9.4.	3	종사자 → 동료·방문자
다중이용 시설	음식점A	9.5.	1	종사자 → 방문자
	음식점B	9.13.	2	방문자 → 지인
의료기관	본정노인요양원(충북 진천)	9.14	8	종사자 → 입소자

## 붙임 4

## 감염병 보도준칙

- 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