

	실병관리청	보	도 침	밝고	자료
배 포 일	2020. 9. 28.	(총 23매)	담당-	부서	중앙방역대책본부 대응관리팀
팀 장	홍 정	익	전	화	043-719-9370
담 당 자	이 동 우,	최 은 경] 선	조 Γ	043-719-9061

코로나바이러스감염증-19 국내 발생 현황 (정례브리핑)

- □ 질병관리청 중앙방역대책본부(본부장 정은경)는 9월 28일 0시 기준으로, 국내 발생 신규 확진자는 40명이 확인되었고, 해외유입 사례는 10명이 확인되어 총 누적 확진자수는 23,661명(해외유입 3,193명)이라고 밝혔다.
 - 신규 격리해제자는 44명으로 총 21,292명(89.98%)이 격리해제되어, 현재 1,963명이 격리 중이다. 위·중증 환자는 120명이며, 사망자는 5명으로 누적 사망자는 406명(치명률 1.72%)이다.

【국내 발생 확진자 현황*(9.28일 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	40	19	1	0	1	0	0	1	0	13	1	1	0	0	0	3	0	0
누계	20,468	4,818	364	7,050	813	437	327	110	61	3,772	198	138	418	87	133	1,487	216	39

【해외유입 확진자 현황*(9.28일 0시 기준, 1.3일 이후 누계)】

				(추정)유	입국가**	확인	단계	국적			
구분	합계	중국	아시아 (중국 외)	유럽	아메리카	아프리카	오세 아니아	검역단계	지역사회	내국인	외국인
신규	10	0	8	1	1	0	0	7	3	7	3
누계	2 102	23	1,562	571	939	83	15	1,497	1,696	1,942	1,251
	3,193	(0.7%)	(48.9%)	(17.9%)	(29.4%)	(2.6%)	(0.5%)	(46.9%)	(53.1%)	(60.8%)	(39.2%)

** 아시아(중국 외) : 우즈베키스탄 2명(1명), 인도 1명, 인도네시아 1명, 네팔 1명(1명), 쿠웨이트 1명, 카타르 1명(1명), 말레이시아 1명 유럽 : 터키 1명 아메리카 : 캐나다 1명 ※ 괄호 안은 외국인 수

【**확진자 관리 현황***(1.3일 이후 누계)】

구분	격리해제	격리 중	위중·중증환자 ^{**}	사망자
9.27.(일) 0시 기준	21,248	1,962	124	401
9.28.(월) 0시 기준	21,292	1,963	120	406
변동	(+)44	(+)1	(-)4	(+)5

* 9월 27일 0시부터 9월 28일 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 28일(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 강남구 대우디오빌플러스와 관련하여 4명이 추가 확진되 어 현재까지 누적 확진자는 총 52명이다.

구분	계	종사자/방문자 (지표포함)	가족/지인
전일	48	26	22
금일	52(+4)	27(+1)	25(+3)

- 서울 도봉구 예마루데이케어센터와 관련하여 3명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 27명*이다.
 - * (구분) 이용자 9명(지표포함), 종사자 6명, 가족 및 지인 4명, 사우나 관련 8명(+3)
- 서울 관악구 삼모스포렉스 사우나와 관련하여 5명이 추가 확 진되어 현재 누적 확진자는 29명이다.

구분	계	종사자 (지표포함)	이용자	가족/지인
전일	24	7	10	7
금일	29(+5)	7	10	12(+5)

○ 서울 강남구 디와이디벨로먼트와 관련하여 2명이 추가 확진되어 현 재 누적 확진자는 총 17명이다.

구분	계	종사자 (지표포함)	방문자	가족
전일	15	9	1	5
금일	17(+2)	10(+1)	1	6(+1)

- 서울 구로구 신도림역사와 관련하여 1명이 추가 확진되어 현재 누 적 확진자는 총 10명*이다.
 - * (구분) 종사자 8명, 가족 2명(+1) (지역) 서울 7명(+1), 인천 2명, 경기 1명
- 경기 고양시 정신요양시설(박애원)과 관련하여 9.24일 이후, 격리 중 2명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 41명이다.









구분	계	직원	입소자	가족
전일	39	3	35	1
금일	41(+2)	3	37(+2)	1

- 경기 군포안양 가족모임 관련하여 9.25일 이후 5명이 추가 확진 되어 현재까지 누적 확진자는 총 7명*이다.
 - * (구분) 9.25일 1명, 9.26일 1명, 9.27일 5명 * (감염위험요인) 기족간 식사 및 대화 등 밀접한 접촉
- 경북 포항시 어르신모임방과 관련하여 3명이 추가 확진되어 현재 누적 확진자는 총 11명*이다.
 - * (구분) 방문자 8명(+1). 가족 및 지인 3명(+2)
- □ 9월 28일 0시 기준, 해외 유입 확진자는 10명으로, 검역단계에서 7명이 확인되었고, 입국 후 지역사회에서 자가격리 중 3명이 확인되었으며, 내국인이 7명, 외국인은 3명이다.
 - 해외 유입 확진자 10명의 추정 유입 국가는 중국 외 아시아 8명 (우즈베키스탄 2명, 인도 1명, 인도네시아 1명, 네팔 1명, 쿠웨이트 1명, 키타르 1명, 말레이시아 1명), 유럽 1명(터키 1명), 아메리카 1명(캐나다 1명)이다.
- □ 중앙방역대책본부는 **지난 1주간 방역 관리 상황** 및 위험요인을 분석하고 주의사항을 당부하였다.

【1주 간격 위험도 평가 지표】

구 분			8.30.~9.5.	9.6.~9.12.	9.13.~9.19.	9.20-9.26
이이 끊그 시그	국내발생 218.4		218.4	134.6	107.4	<u>75.6</u>
일일 평균 신규 확진환자 수(명)	해외	유입	11.6	14.7	12.3	13.4
국 C 단 시 T (o)	전	체	230.0	149.3	119.7	89.0
감염경로 조사중, %(건)	전	체	18.1 (292/1610)	22.7(237/1045)	21.5(180/838)	20.4(127/623)
집단발생 신규건수			25	18	20	8
방역망 내 관리 비율(%)			80% 미만	80% 미만	80% 미만	80% 미만
사망자수			11	24	25	<u>18</u>

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

※ 상기 통계는 모두 추후 역학조사 결과에 따라 변경될 수 있음









- 국내 발생 환자는 최근 1주간(9.20일~9.26일) **1일 평균 75.6명**으로 직전 **1**주(9.13일~9.19일, 107.4명)보다 **31.8명 감소**하였다.
 - 지난 1주간 집단발생 신규 건수는 전주 대비 12건 감소하여 8건이었고, 감염경로 조사 중 비율은 20% 내외로 유지 중이며, 방역망 내 관리비율은 80% 미만으로 나타났다.
- 해외 유입 환자는 최근 1주간 1일 평균 13.4명이 발생하여, 지난주와 유사하게 10명 내외 수준을 유지하였다.
- 최근 1주간(9.20일~9.26일) 사망자는 18명이 발생하였고, 사망자 연령은 80대 5명, 70대 10명, 60대 2명, 50대 1명이었으며, 기저질환이 있는 경우가 17명(94.4%)이고 1명은 조사 중이다.
- 최근 1주간 감염경로*를 보면 국내 집단발생 184명(29.5%), 선행 확진자 접촉 152명(24.4%), 조사 중 127명(20.4%) 순으로 나타났다.
 - $_{*}$ 최근 1주간 감염경로별 확진자 발생 현황(9.20. 0시 \sim 9.26. 0시까지 신고된 623명 기준)
 - 전파양상을 보면, 다단계/투자설명회, 의료기관·요양시설, 다중이용시설, 종교시설등 다양한 집단*에서 감염 발생이 지속되고 있다.
 - * 포항시 어르신 모임방 관련, 고양시 정신요양시설(박애원) 관련, 도봉구 예미루데이케어 센터 관련, 구로구 신도림역사 관련, 관약구 삼모스포렉스 관련, 인천 계양구 생명길교회 등
- □ 중앙방역대책본부는 다음 주 추석을 앞두고 이번 주말부터 사실상 연휴에 들어가는 국민들도 있을 것으로 보고, 나와 가족의 건강을 위해 이번 명절은 "집에서" 쉬면서 보내자고 당부하였다.









- 기존에도 연휴 기간을 거치면서 코로나19가 전국적으로 확산되 거나 억제됐던 환자수가 다시 증가하는 경향을 보였던 바 있다.
- 금번 추석 연휴 기간은 가급적 집에서 보내며, 긴급하지 않은 외출이나 여행은 자제해 달라고 당부했다.
 - 어르신 등은 코로나19의 고위험군인 만큼 **직접적인 방문은 자제**하고 **영상통화 등을 활용해 마음을 전해달라**고 당부했다.
- 부득이하게 방문할 경우, 이동하는 교통수단이나 각종 실내 장소별 방역수칙을 철저히 준수해 달라고 강조하였다.
 - 이동할 때는 ▲ 가급적 개인차량을 이용하고, ▲ 대중교통수단 등의 온라인예매나 모바일체크인 서비스를 적극 활용하며, ▲ 필요한 간식 등은 미리 준비해 휴게소 등 많은 사람들이 모이는 공간에서는 최소한도로 머무르는 것이 바람직하다.
 - 고향·친지를 방문해서는 ▲ 마스크 착용, 손 씻기 등 개인방역수칙을 철저히 (특히 어르신 등을 만날 때는 더욱) 준수하고, ▲ 식사 시에도 대화는 자제하고 식사 전·후로는 반드시 마스크를 착용하며, ▲ 차례 등 제례 참석 인원은 최소화, ▲ 반가움은 악수·포옹보다는 목례로 표현해 달라고 당부했다.
- 아울러, 추석 연휴 기간에도 선별진료소를 계속 운영하여, 국민들이 적시에 코로나19 진단검사를 받을 수 있도록 하 겠다고 밝혔다.









- 다만, 추석 연휴 기간에는 기관별 운영상황 등이 변동될 수 있으므로, 응급의료포털(www.e-gen.or.kr, 9월 30일부터 게시) 이나 보건복지부, 지자체 등의 홈페이지 또는 129(복지부 콜센터), 119(구급상황관리센터) 등을 통해 운영여부를 꼭 확인한 뒤 방문해 줄 것을 당부하였다.

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. 즐겁고 안전한 연휴를 보내기 위한 방역 수칙
 - 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 (9.28. 0시 기준, 23,661명)

< 국내 신고 및 검사 현황*(1.3일 이후 누계) >

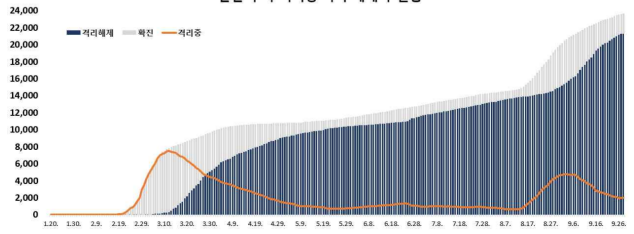
 구분	총계 ^{**}		결과 (양성		검사 중	결과 음성		
丁正	<u>ଚ</u> ମ	확진자	격리해제	격리 중	사망	실시 중	들지 무용		
9.27.(일) 0시 기준	2,296,517	23,611	21,248	1,962	401	18,878	2,254,028		
9.28.(월) 0시 기준	2,301,303	23,661	21,292	1,963	406	18,587	2,259,055		
변동	+4,786	+50	+44	+1	+5	-291	+5,027		

- * 9월 27일 0시부터 9월 28일 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



일일 누적 격리중·격리 해제자 현황











② **지역별 확진자 현황** (9.28. 0시 기준, 23,661명)

< 지역별 확진자 현황(1.3일 이후 누계) >

TICH	금일	신규	하기기 느 게	(0/)	인구10만명당
지역	국내발생	해외유입	확진자누계	(%)	발생률 [*]
서울	19	0	5,231	(22.11)	53.74
부산	1	0	413	(1.75)	12.10
대구	0	0	7,130	(30.13)	292.63
인천	1	0	912	(3.85)	30.85
광주	0	0	492	(2.08)	33.78
대전	0	0	358	(1.51)	24.29
울산	1	0	146	(0.62)	12.73
세종	0	0	76	(0.32)	22.20
경기	13	1	4,348	(18.38)	32.81
강원	1	0	224	(0.95)	14.54
충북	1	0	170	(0.72)	10.63
충남	0	0	477	(2.02)	22.47
전북	0	0	125	(0.53)	6.88
전남	0	0	169	(0.71)	9.06
경북	3	1	1,543	(6.52)	57.95
경남	0	1	291	(1.23)	8.66
제주	0	0	59	(0.25)	8.80
검역	0	7	1,497	(6.33)	-
총합계	40	10	23,661	(100)	45.64

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

< 지역별 격리 중, 격리해제, 사망자 현황*(1.3일 이후 누계) >

구분	합계	서 울	부 산	대 구	인 천	광 주	대 전	울 산	세 종	경 기	강 원	충 북	충남	전 북	전 남	경 북	경 남	제 주	검 역
격리 중	1,963	847	62	24	106	16	38	10	9	478	12	27	72	30	20	61	25	7	119
격리해제	21,292	4,330	347	6,912	798	473	316	134	67	3,798	209	142	400	95	148	1,427	266	52	1,378
사망	406	54	4	194	8	3	4	2	0	72	3	1	5	0	1	55	0	0	0
합계	23,661	5,231	413	7,130	912	492	358	146	76	4,348	224	170	477	125	169	1,543	291	59	1,497

^{* 9}월 27일 0시부터 9월 28일 0시 사이에 질병관리청으로 신고, 접수된 자료 기준

[※] 상기 통계는 모두 추후 역학조사 과정에서 변경될 수 있음



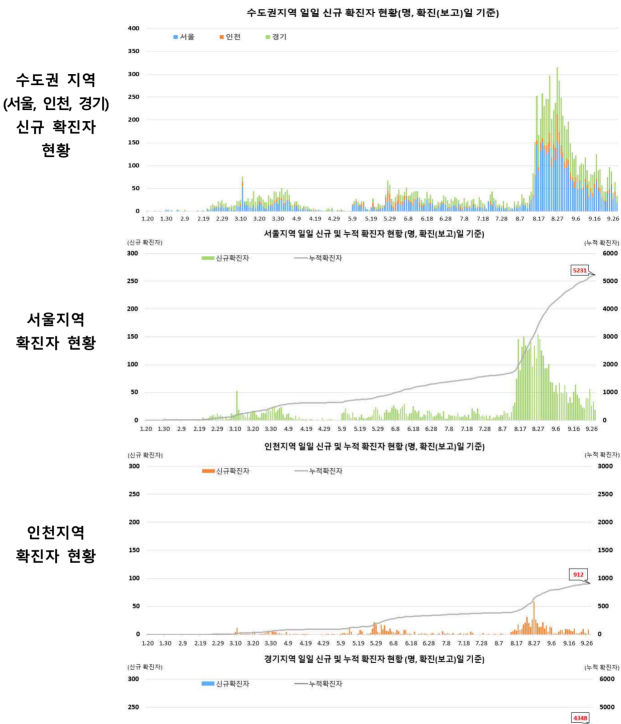




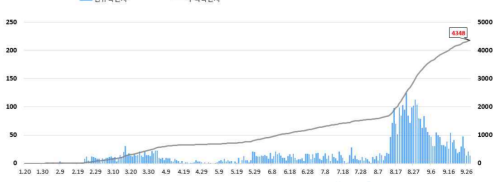
^{*} 신고 기관 주소 환자 수에 대한 발생률로 실제 해당지역 발생률과 차이가 있음



< 수도권 지역 일별 신규/누적 확진자 현황 >



경기지역 확진자 현황



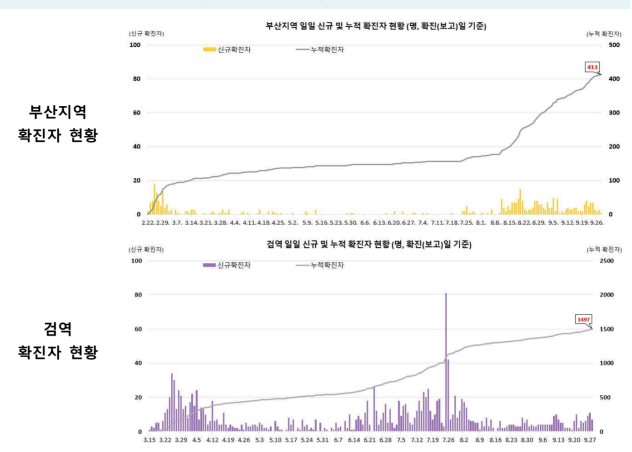








< 부산/검역 일별 신규/누적 확진자 현황 >











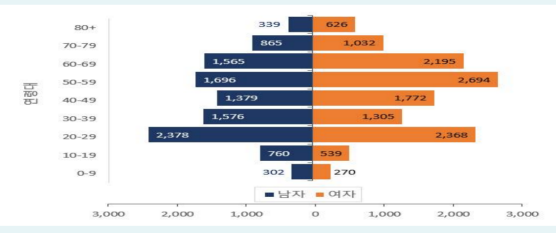
③ 성별·연령별 확진자 현황 (9.28. 0시 기준, 23,661명)

< 확진자 성별, 연령별 발생현황 >

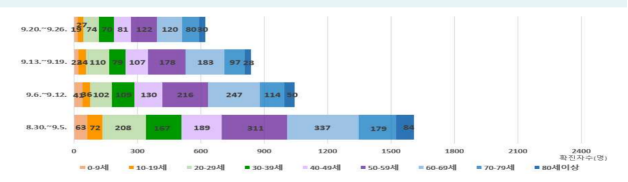
구 분		금일 신규	(%)	확진자누계	(%)	인구10만명당 발생률*
계		50	(100)	23,661	(100)	45.64
 성별	남성	26	(52.00)	10,860	(45.90)	41.99
02	여성	24	(48.00)	12,801	(54.10)	49.26
	80세 이상	4	(8.00)	965	(4.08)	50.81
	70-79	3	(6.00)	1,897	(8.02)	52.59
	60-69	12	(24.00)	3,760	(15.89)	59.27
	50-59	10	(20.00)	4,390	(18.55)	50.65
연령	40-49	5	(10.00)	3,151	(13.32)	37.56
	30-39	3	(6.00)	2,881	(12.18)	40.89
	20-29	5	(10.00)	4,746	(20.06)	69.73
	10-19	4	(8.00)	1,299	(5.49)	26.29
	0-9	4	(8.00)	572	(2.42)	13.79

^{*} 성별·연령별 1월 이후 누적 확진자수 / 성별·연령별 인구('20.1월 행정안전부 주민등록인구현황 기준) ※ 역학조사 결과 변동 가능

<확진자 성별·연령별 분포> 월요일 작성



< 지난 4주간 주별 연령 및 감염경로별 신규환자 발생 현황 >











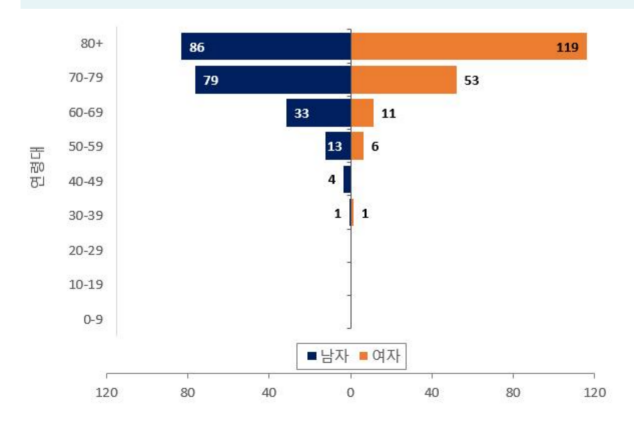
4 **사망자 및 위·중증 환자 현황** (9.28. 0시 기준)

< 성별·연령별 사망현황 >

7	· 분	신규 사망	(%)	사망누계	(%)	치명률(%)
		5	(100)	406	(100)	1.72
성별	남성	3	(60.00)	216	(53.20)	1.99
	여성	2	(40.00)	190	(46.80)	1.48
	80세 이상	2	(40.00)	205	(50.49)	21.24
	70-79	2	(40.00)	132	(32.51)	6.96
	60-69	0	(0.00)	44	(10.84)	1.17
	50-59	1	(20.00)	19	(4.68)	0.43
연령	40-49	0	-	4	(0.99)	0.13
	30-39	0	-	2	(0.49)	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

<사망자 성·연령 분포> 월요일 작성









[※] 역학조사 결과 변동 가능



<사망자 기저질환별·감염경로별·장소별·지역별 현황>

	구분	명	비율(%)	비고					
총 사밍	'자수 (9.28. 0시 기준)	406	100.0%	치명률(확진자 23,661 명중406명) 1.72%					
	기저질환 있음 390명(96.1	%), 없음 8	5), 없음 8명(2.0%) 조사중 8명(2.0%)						
	순환기계 질환	300	73.9%	심근경색, 심부전, 뇌졸중, 고혈압 등					
기저질환 (중복 가능)	내분비계·대사성 질환	188	46.3%	당뇨병, 통풍, 쿠싱증후군 등					
	정신 질환	155	38.2%	치매, 조현병 등					
	호흡기계 질환	76	18.7%	만성폐쇄성폐질환, 천식 등					
	비뇨·생식기계 질환	56	13.8%	만성신장질환, 전립선질환 등					
	악성신생물(암)	49	12.1%	폐암, 간암, 위암 등					
	신경계 질환	31	7.6%	파킨슨병 등					
	소화기계 질환	13	3.2%	간경변증 등					
	근골격계 질환	14	3.4%	골다공증, 관절염 등					
	혈액 및 조혈계 질환	6	1.5%	원발성 혈소판증가증, 빈혈					
	시설 및 병원	189	46.6%						
	- 요양병원	76	18.8%						
	- 기타 의료기관	54	13.3%						
	- 요양원	38	9.4%						
* *	- 기타 사회복지시설*	21	5.2%						
추정 감염경로	신천지 관련	31	7.6%	* 주·야간보호센터, 노인복지센터 등					
	확진자 접촉	33	8.1%						
	지역집단발생	43	10.6%						
	해외유입관련	2	0.5%						
	해외유입	1	0.2%						
	미분류	107	26.4%						
	입원실	377	92.9%						
사망장소	응급실	23	5.7%						
M 0 0 T	자택	5	1.2%						
	기타*	1	0.2%	* 해외(외국인 본국 송환 후) 사망					
	서울	54	13.3%						
	부산	4	1.0%						
	대구	194	47.8%						
	인천	8	2.0%						
	광주	3	0.7%						
	대전	4	1.0%						
지역별	울산	2	0.5%						
	경기	72	17.7%						
	강원	3	0.7%						
	충북	1	0.2%						
	충남	5	1.2%						
	경북	55	13.5%						
	전남	1	0.2%						

※ 사망 직후 신고내용에 기초한 것으로 추후 수정·보완될 수 있음

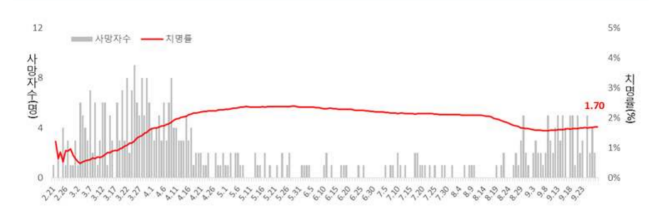








< 일별 사망자 현황 >



< 위중·중증환자 현황 >

구분	9.15.	9.16.	9.17.	9.18.	9.19.	9.20.	9.21.	9.22.	9.23.	9.24.	9.25.	9.26.	9.27.	9.28.
계	158	160	160	150	152	146	141	146	139	126	128	122	124	120
중증	85	88	84	76	79	74	68	73	63	54	58	56	58	57
위중	73	72	76	74	73	72	73	73	76	72	70	66	66	63

구분	계	중증	(%)	위중	(%)
계	120	57	(100)	63	(100)
80세 이상	20	11	(19.3)	9	(14.3)
70-79세	50	21	(36.8)	29	(46.0)
60-69세	39	21	(36.8)	18	(28.6)
50-59세	6	1	(1.8)	5	(7.9)
40-49세	4	2	(3.5)	2	(3.2)
30-39세	1	1	(1.8)	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)

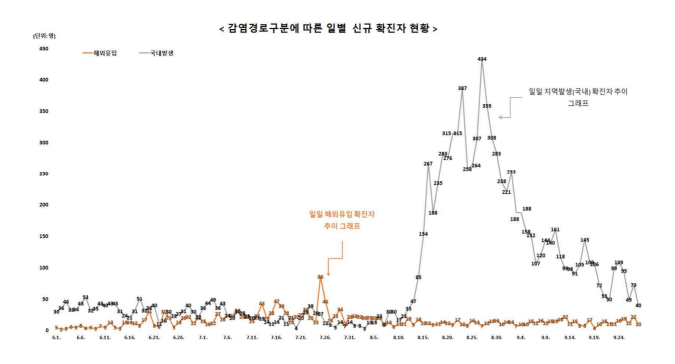








5 감염경로



< 감염경로구분에 따른 주별 신규 확진자 현황 >



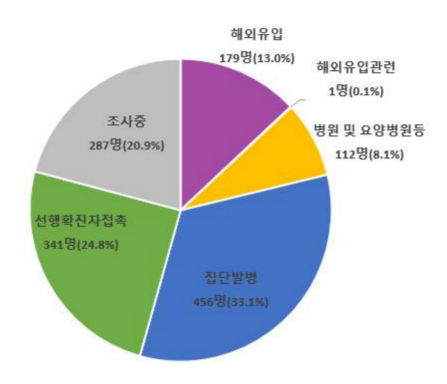




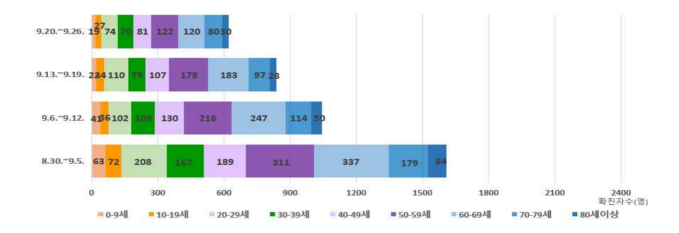




< 최근 2주간 (9.15일 0시~9.28일 0시까지 신고 된 1,376명) 감염경로 구분 >



< 지난 4주간 주별 연령 및 감염경로별 신규환자 발생 현황 >





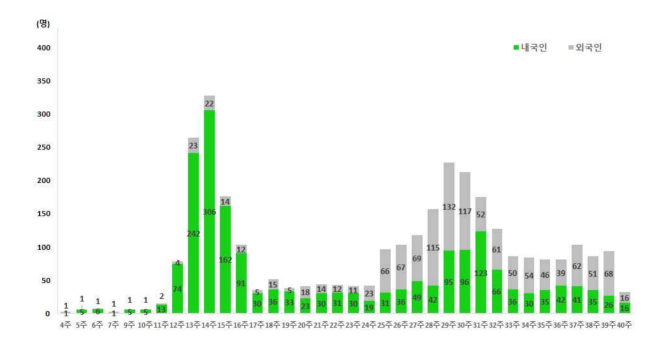






< 해외유입 확진자 현황 >













< 주요 집단 발생 현황 >

					/ Т			ご フ		
	확진환자(단위: 명, %)									
지역	누계	해외 유입	소계	집단 발 신천지 관 련	생 관련 집단 발병	해외유입	기타*	장사조	신규	주요 집단 발생 사례(명)
		ТВ	エ′1	관 련	발병	관련				
서울 	5,231	413	2,884	8	2,804	72	958	976	19	<대규모 집단 주요 발생 사례>
부산	413	49	268	12	201	55	49	47	1	• 성북구 사랑제일교회 관련(1,162명) * 서울 638명, 경기 392명, 인천 52명, 총남 22명 등
대구	7,130	80	5,369	4,512	853	4	933	748	0	• 8.15일 서울도심 집회 관련(627명) * 서울 129명, 경기 129명, 대구 103명 등 • 클럽 관련(277명)
인천	912	99	611	2	601	8	106	96	1	* 서울 139명, 경기 59명, 인천 54명 등 • 리치웨이 관련(210명) * 서울 122명, 경기 57명, 인천 24명 등
광주	492	55	376	9	361	6	32	29	0	• 구로콜센터 관련(170명) • 서울 99명, 경기 50명, 인천 19명 등
대전	358	31	174	2	172	0	110	43	0	• 쿠팡물류센터 관련(152명) * 경기 67명, 인천 61명, 서울 24명 • 광주방문판매모임 관련(150명)
울산	146	36	71	16	51	4	26	13	1	* 광주 139명, 전남 8명 등 • 천안 운동시설 관련(123명)
세종	76	15	47	1	45	1	10	4	0	* 총담 103명, 세종 8명 등 * 수도권개척교회모임 관련(119명) * 인천 57명, 서울 37명, 경기 25명
경기	4,348	576	2,432	29	2,337	66	733	607	14	<최근 발생 주요 사례> • 고양시 정신요양시설(박애원) 관련(41명)
강원	224	26	132	17	114	1	39	27	1	* 경기 39명, 인천 2명 • 도봉구 예마루데이케어센터 관련(24명)
충북	170	32	86	6	73	7	28	24	1	 서울 22명, 경기 2명 포항시 어르신 모임방 관련(11명) 경북 11명
충남	477	59	291	0	290	1	75	52	0	• 구로구 신도림역사 관련(7명) * 서울 7명
전북	125	38	52	1	51	0	22	13	0	• 서대문구 세브란스병원 관련(55명) • 서울 33명, 경기 18명, 대전 1명 등 • 관악구 삼모스포렉스 사우나 관련(24명)
전남	169	36	102	1	99	2	24	7	0	* 서울 21명, 경기 1명, 전북 1명, 부산 1명 • 광명시 기아자동차 관련(21명) * 경기 19명, 인천 1명, 전북 1명
 경북	1,543	56	1,146	566	580	0	201	140	4	• 동대문구 성경모임 관련(21명) * 서울 18명, 경기 3명
 경남	291	75	172	32	137	3	21	23	1	• 송파구(새말로) 우리교회 관련(11명) * 서울 10명, 경기 1명 • 계양구 생명길교회 관련(10명)
제주	59	20	11	0	10	1	22	6	0	* 인천 8명, 경기 2명 • 강남구 디와이디벨로먼트 관련(11명)
 검역	1,497	1,497	0	0	0	0	0	0	7	서울 9명, 경기 2명 강남구 대우디오빌플러스 관련(49명) 서울 22명, 경기 15명, 인천 12명
	23,661	3,193	14,162	5,214	8,717	231	3,410	2,856		• 대전시 건강식품설명회 관련(32명) * 대전 26명, 서울 3명, 세종 2명 등
합계	(%)	(13.5)	(59.9)	(22.0)	(36.8)	(1.0)	(14.4)	(12.1)	50	• 익산시 인화동 사무실 관련(17명) * ^{전북 17명}

[※] 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		사망	자	치명률	인구10만명당
	누적	신규	누적	신규	(%)	발생자 수*
미국	6,960,152	50,070	202,478	844	2.91	2,114.90
인도	5,992,532	88,600	94,503	1,124	1.58	437.83
브라질	4,689,613	31,911	140,537	729	3.00	2,207.92
러시아	1,151,438	7,867	20,324	99	1.77	800.17
콜롬비아	798,317	7,494	25,103	179	3.14	1,603.05
페루	794,584	5,654	32,037	99	4.03	2,415.15
멕시코	720,858	5,401	75,844	405	10.52	544.87
스페인	716,481	-	31,232	-	4.36	1,544.14
아르헨티나	691,235	12,969	15,208	442	2.20	1,532.67
남아프리카공화국	669,498	969	16,376	64	2.45	1,152.32
프랑스	503,658	13,845	31,514	39	6.26	768.94
칠레	455,979	2,111	12,591	64	2.76	2,434.48
이란	443,086	3,204	25,394	172	5.73	535.13
영국	429,281	6,041	41,971	35	9.78	640.72
방글라데시	357,873	1,106	5,129	36	1.43	221.73
이라크	345,969	4,270	8,935	68	2.58	856.36
사우디아라비아	332,790	461	4,655	30	1.40	975.92
터키	312,966	1,511	7,929	71	2.53	377.07
파키스탄	310,275	694	6,457	6	2.08	151.65
이탈리아	308,104	1,869	35,818	17	11.63	520.45
필리핀	301,256	1,895	5,284	88	1.75	278.68
인도네시아	271,339	4,494	10,308	90	3.80	100.68
카자흐스탄	140,175	594	2,043	0	1.46	753.63
중국	85,372	21	4,634	0	5.43	6.01
일본	81,690	635	1,545	5	1.89	64.37
싱가포르	57,685	20	27	0	0.05	977.71
우즈베키스탄	54,953	491	454	4	0.83	167.54
키르기스스탄	46,251	161	1,063	0	2.30	745.98
호주	27,016	16	870	1	3.22	107.63
말레이시아	10,769	82	133	0	1.24	33.14
태국	3,523	1	59	0	1.67	5.08
베트남	1,069	0	35	0	3.27	1.10
독일	284,140	1,410	9,457	5	3.33	344.83
스웨덴	90,923	417	5,880	0	6.47	900.23
대한민국	23,661	50	406	5	1.72	45.64

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









붙임 3 즐겁고 안전한 연휴를 보내기 위한 방역수칙

□ 즐겁고 안전한 연휴나기 안내

- (기본원칙) 시설별·상황별 방역 수칙 준수
 - △ 동거 가족끼리 연휴보내기
 - △ 사람 간 2m이상 **거리두기**
 - △ 실내에서는 마스크 착용
 - △ 실외에서도 다른 사람과 2m 거리두기 어려우면 마스크 착용
 - △ 어르신을 만날 때는 마스크 착용, 손 씻기, 거리두기
 - △ 안전한 **방문지** 선택
 - 사람이 몰리지 않는 야외 공간
 - **환기**가 잘 되는 실내
 - 사람간 거리두기가 가능한 장소(사전 예약제 활용)
- (안전한 야외활동) 산책 등 가벼운 운동 및 기분전환을 위한 야외활동
- ▶ 한적한 근린공원
- ▶ 집근처 산책로·등산로
- ▶ 인근 휴양림 등
- ② (안전한 실내활동) 즐거운 문화생활을 누리기 위한 실내활동
- ▶ 문화·과학포털 등 온라인 무료 제공 서비스 즐기기
- ▶ 국·공립 미술관·전시관·박물관 예약 방문
- ▶ 방송사별 추석 연휴 특집 프로그램 즐기기 등
- ❸ (안전한 마음전하기)
- ▶ 어르신 등 고위험군에게는 **영상통화로 마음 전하기**









□ 10월 연휴 고향·친지 방문 시 생활방역 수칙

○ (기본원칙) 고향·친지 방문 자제

나와 가족 건강을 위해 "쉼이 있는 추석"

- * 발열 및 기침 등 호흡기 증상이 있으면, 외출, 다중이 모이는 장소 방문 자제
- (부득이하게 방문 시) 장소·동선별 생활방역 수칙 준수로 감염확산 최소화
- * (실내, 대중교통 수단 내부) 상시 마스크 착용, 음식섭취 자제, 대화·통화 자제 (실외) 다른 사람과 2m 거리두기 유지, 거리두기 유지가 어려운 경우마스크 상시 착용

❶ (이동할 때)

△가급적 개인차량 이용, △비대면 서비스(온라인예매, 모바일 체크인 등) 활용, △필요한 간식·물 등은 사전 준비하여 가급적 휴게소 들리지 않기, 휴게소에는 최소시간만 머무르기 등

② (고향 집에서)

- △가급적 **짧은 시간**(기간) **머무르기,**
- △어르신 등 고위험군 만나는 경우 집안에서도 마스크 착용,
- △손 씻기 등 개인방역 철저, △식사 시에는 개인접시에 덜어먹기,
- △차례 등 **제례 참석 인원 최소화**,
- △**하루**에 2번 이상 자주 환기하기, △ 반가움은 악수·포옹보다 목례로 표현하기
- ❸ (성묘·봉안시설 방문)
 - △온라인 성묘 적극 활용.
 - △혼잡하지 않은 날짜, 시간 활용, △최소 인원으로 최소시간 머무르기









붙임 4

감염병 보도준칙

○ 다음은 2020년 4월 28일, 한국기자협회·방송기자연합회·한국과학기자 협회에서 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 확 산을 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 워칙

1. 감염병 보도의 기본 내용

- 가. 감염병 보도는 해당 병에 취약한 집단을 알려주고, 예방법 및 행동수칙을 우선적, 반복적으로 제공하다.
- 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 워칙으로 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)

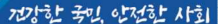
5. 감염인에 대한 취재·보도

- 가. 불확실한 감염병의 경우, 기자를 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 땐 대재앙"

■ 권고 사항

- 1. 감염병 발생시, 각 언론사는 특별취재팀을 구성해 감염병에 대한 충분한 사전 교육을 받지 않은 기자 들이 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 공개하 여야 한다. 다만, 공개된 사항 중 사실과 다르거나 의견이 있는 당사자는 보건복지부장관에게 이의신 청을 할 수 있다.
- ② 제1항에 따른 정보공개의 범위, 절차 및 방법 등에 관하여 필요한 사항은 보건복지부령으로 정한 다. [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 언론 단체 및 이 준칙에 동의한 언론단체로 개정위원회를 만들어 개정한다.

> 2020년 4월 28일 한국기자협회, 방송기자연합회, 한국과학기자협회





