

의	병관리청	보	도	참 그	1 자 료
배 포 일	2020. 9. 12.	(총 19매)	담당	·부서	중앙방역대책본부 대응관리팀
팀 장	박 혜	경	저	 화	043-719-9370
담 당 자	신 규	호] ¹²	- Γ	043-719-9374

코로나바이러스감염증-19 국내 발생 현황 (정례브리핑)

□ 질병관리청 중앙방역대책본부(본부장: 정은경 청장)는 9월 12일 0시 기준으로, 국내 발생 신규 확진자는 118명이 확인되었고, 해외유입 사례는 18명이 확인되어 총 누적 확진자수는 22,055명(해외유입 2,981명)이라고 밝혔다. 신규 격리해제자는 413명으로 총 18,029(81.75%)이 격리해제 되어, 현재 3,671명이 격리 중이다. 위·중증 환자는 164명이며, 사망자는 5명으로 누적 사망자는 355명(치명률 1.61%)이다.

【국내 발생 확진자 현황*(9.12일 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	118	50	4	3	8	3	7	1	0	28	3	0	6	0	0	2	2	1
누계	19,074	4,240	305	7,018	729	426	313	100	61	3,338	189	118	374	65	133	1,434	196	35

【해외유입 확진자 현황*(9.12일 0시 기준, 1.3일 이후 누계)】

				(추정)유	입국가**	(추정)유입국가 ^{**}							
구분	합계	중국	아시아 (중국 외)	유럽	아메리카	아프리카	오세 아니아	검역단계	지역사회	내국인	외국인		
신규	18	0	11	0	3	0	4	10	8	5	13		
누계	2,981	23	1,404	553	905	82	14	1,411	1,570	1,865	1,116		
7/11	2,901	(0.8%)	(47.1%)	(18.5%)	(30.3%)	(2.8%)	(0.5%)	(47.3%)	(52.7%)	(62.6%)	(37.4%)		

** **아시아(중국 외)** : 방글라데시 3명(1명), 러시아 2명(2명), 필리핀 1명, 인도 1명(1명), 인도네시아 1명(1명) 아프가니스탄 1명, 이라크 1명(1명), 네팔 1명(1명), **아메리카** : 미국 3명(2명), **오세아니아** : 호주 4명(4명) ※ 괄호 안은 외국인 수

【확진자 관리 현황*(1.3일 이후 누계)】

구분	격리해제	격리 중	위중·중증환자**	사망자
9.11.(금) 0시 기준	17,616	3,953	175	350
9.12.(토) 0시 기준	18,029	3,671	164	355
변동	(+)413	(-)282	(-)11	(+)5

^{* 9}월 11일 0시부터 9월 12일 0시 사이에 질병관리청으로 신고, 접수된 자료 기준.

[※] 상기 통계는 모두 추후 역학조사 과정에서 변경될 수 있음.







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



- □ **9월 12일**(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 1명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 565명*이다.
 - * (구분) 집회 관련(212명). 추가 전파(301명). 경찰(8명). 조사중(44명)
 - * (**수도권**) **267명**: 서울 125명, 경기 124명, 인천 18명, (비수도권) **298명**: 부산 13명, 대구 82명, 광주 87명, 대전 8명, 울산 16명, 강원 5명, 충북 13명, 충남 15명, 전남 4명, 경북 25명, 경남 30명
 - 서울 서대문구 세브란스병원과 관련하여 접촉자 조사 중 4명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 23명이다.

구분	계	병원급	근무자	환자	가족 및 간병인		
丁世	71	의료진	기타직원	신시	77 * 200		
전일 누계	19	2*	12*	1	4		
금일 누계	23(+4)	1(-1)	15(+3)	1	6(+2)		

- * 전일 의료진으로 집계된 병원근무자 2명 중 1명은 기타직원으로 재분류
- 서울 영등포구 일련정종 서울포교소(종교시설) 관련하여 접촉자 조사 중 교인 1명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 23명*이다.
 - * (구분) 교직자 및 교인 18명(지표환자 포함), 가족 및 지인 5명
- 서울 송파구 쿠팡 물류센터와 관련하여 접촉자 조사 중 종사자가 거주하는 고시원과 관련하여 3명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 19명이다.
 - * (구분) 근로자 13명(지표환자 포함), 추가전파 6명
- 서울 강남구 K보건산업 관련 9.8일 첫 확진자 발생 이후, 접촉자 조사 중 9명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 10명*이다.
 - * (구분) 종사자 8명(지표환자 포함), 가족 및 지인 2명
- **경기 이천시 주간보호센터**와 관련하여 접촉자 조사 중 4명이 추가 확진되어 현재까지 **누적 확진자**는 **총 18명**이다.

구분	계	입소자	직원	가족 및 지인
전일 누계	14	9*	3	2
금일 누계	18(+4)	9	3	6(+4)

* 지표환자 포함









○ 대전 건강식품설명회와 관련하여 접촉자 조사 중 3명이 추가 확진되어, 현재까지 누적 확진자는 총 54명이다.

구분	계	직원/참석자/이용자 등	가족 및 지인 등
대전 건강식품설명회 관련	18(+1)	8	10(+1)
대전 동구 계룡식당 관련	20(+2)	8	12(+2)
대전 중구 웰빙사우나 관련	8	5	3
충남 아산 외환거래설명회	8	7	1
총계	54(+3)	28	26명(+3)

- 충남 금산군 섬김요양원과 관련하여 접촉자 조사 중 1명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 10명*이다.
 - * (구분) 요양보호사 3명(지표환자 포함), 입소자 6명, 요양원 직원의 가족1명
- 경북 칠곡군 산양삼 사업설명회와 관련하여 9.2일 설명회 참석자 중 9.8일 첫 확진자 발생 이후 7명이 추가 확진되어 역학조사가 진행 중이며, 현재까지 누적 확진자는 총 8명*이다.
 - * (구분) 참석자 8명 / (지역) 경북 4명, 광주 2명, 서울 1명, 울산 1명
- □ 중앙방역대책본부는 최근 고령층이 자주 이용하는 의료기관 및 사회복지시설에서의 감염 발생에 따라 위중·중증* 환자 및 사망자 현황을 공유하고, 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 164명으로, 연령별로는 80세이상 38명(23.2%), 70대 67명(40.9%), 60대 39명(23.8%), 50대 14명(8.5%), 40대 5명(3%), 30대 1명(0.6%)이다.

전체	8.30	8.31	9.1	9.2	9.3	9.4	9.5	9.6	9.7	9.8	9.9	9.10	9.11	9.12
중증	38	47	69	83	101	101	98	101	101	92	89	97	92	89
위중	32	32	35	40	53	56	61	62	61	58	65	72	83	75
총계	70	79	104	123	154	157	159	163	162	150	154	169	175	164



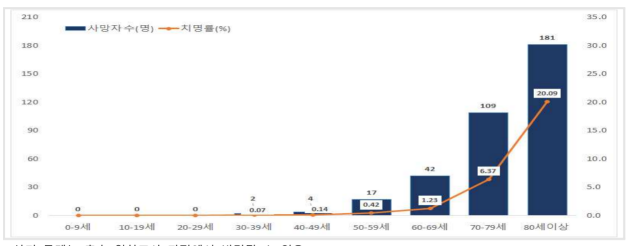






- 현재까지 사망자는 총 355명으로, 고혈압·당뇨병 등 기저 질환이 있는 경우는 343명(96.6%)이다.
 - 연령별 사망자는 80세 이상 181명, 70대 109명, 60대 42명, 50대 이하 23명이며, 치명률은 80세 이상 20.09%, 70대 6.37%, 60대 1.23%, 50대 이하 0.14%이다.

【연령별 사망자 및 치명률(9.12일 0시 기준)】



- ※ 상기 통계는 추후 역학조사 과정에서 변경될 수 있음.
- 고령층이 이용하는 시설/의료기관으로의 유입을 차단하기 위해서 **종사자** 및 시설 관리자는 다음의 주의사항을 반드시 지켜 주실 것을 요청하였다.
 - 종사자는 ▲카페·식당·주점·노래방·PC방 등 다중이용시설은 방문 하지 말아주시고, ▲여행·모임 등도 취소하거나 연기하여야하며, ▲발열이나 기침 등 의심증상이 있는 경우 출근 하지말고 검사를 받아 주시고, ▲근무 시에는 마스크 착용, 손씻기등 방역수칙을 철저히 준수하여 주실 것을 당부하였다.
 - 관리자는 ▲외부인 출입을 통제하고, ▲손잡이·문고리 등 손이 많이 닿는 곳은 표면소독을 자주 해주시고, ▲ 수시로 환기를 실시하여야 하며, ▲입소자/환자에게 발열이나 기침 등 의심증상이 있으면 즉시 진단검사*를 받을 수 있도록 조치해 주실 것을 요청하였다.
 - * 신규 입소(원)자 진단검사 시 건강보험에서 검사비용 50% 지원, 유증 상자 검사 전액 지원









- □ 9월 12일 0시 기준, 해외 유입 확진자는 18명으로, 검역단계에서 10명이 확인되었고, 입국 후 지역사회에서 자가격리 중 8명이 확인되었다. 이중 내국인이 5명, 외국인은 13명이다.
 - 해외 유입 확진자 18명의 추정 유입 국가는 중국 외 아시아 11명(방글라데시 3명, 러시아 2명, 필리핀 1명, 인도 1명, 인도네시아 1명, 아프가니스탄 1명, 이라크 1명, 네팔 1명), 아메리카 3명(미국 3명), 오세아니아 4명(호주 4명)이다.
- □ 국립보건연구원(원장 권준욱)은 **코로나 백신·치료제 개발**을 위해 **산·학·연이 협력**할 수 있도록 **지속적으로 지원**하고 있다고 밝혔다.
 - 민간 기업이 생물안전 3등급 연구시설(BL3)*을 활용할 수 있도록 독려해왔으며, 현재까지 19개 기관(20개 과제)이 BL3 사용을 위한 연계 신청하여, 10개 기관에 연계를 완료하였다.
 - 앞으로도 백신·치료제 개발을 위해 시설 이용에 관심있는 기관의 적극적인 참여를 요청하였다.
 - * BL3 민간지원 기관: 공공기관 19개, 교육기관 7개, 민간기관 1개, 의료기관 4개
 - ※ 질병관리청, 한국보건산업진흥원, 중소벤처기업부, 한국산학연협회 홈페이지 참고
- □ 중앙방역대책본부는 코로나19 억제를 위해서는 국민들의 사회적 거리두기 참여와 실천이 무엇보다 중요하다는 점을 강조하면서, 이번 주말에도 '2단계 사회적 거리두기 국민 행동 지침'을 계속하여 실천해 주실 것을 요청하였다.
 - 코로나19 감염 전파 예방을 위해 불요불급한 외출·모임· 여행 등은 연기하거나 취소해 주시고,









- 음식점·카페에 방문하여 식사하기 보다는 포장이나 배달을 활용해 주실 것을 요청하였다.
- 불가피하게 외출할 경우에는, 반드시 마스크를 착용해 주시고, 착용 시에는 반드시 입과 코를 완전히 가리고, 마스크 표면은 최대한 만지지 않는 등 제대로 된 착용방법을 준수하여야 한다.
- 또한, 사람 간 2m(최소 1m)이상 거리를 두고, 환기가 안 되고 사람이 많은 밀집·밀폐·밀접한 장소는 가지 말아 주실 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. 「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 (9.12. 0시 기준, 22,055명)

< 국내 신고 및 검사 현황*(1.3일 이후 누계) >

 구분	총계 ^{**}		결과 역	양성		검사 중	결과 음성	
丁世	5세	확진자	격리해제	격리 중	사망	실시 중		
9.11.(금) 0시 기준	2,119,211	21,919	17,616	3,953	350	29,423	2,067,869	
9.12.(토) 0시 기준	2,135,457	22,055	18,029	3,671	355	27,826	2,085,576	
변동	+16,246	+136	+413	-282	+5	-1,597	+17,707	

- * 9월 11일 0시부터 9월 12일 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



24,000 22,000 18,000 16,000 10,000 8,000 6,000 4,000 2,000 12,000 12,000 10,000 6,000 4,000 2,000 10,000 6,000 4,000 2,000 10,000 6,000 4,000 2,000 10,000









② **지역별 확진자 현황** (9.12. 0시 기준, 22,055명)

< 지역별 확진자 현황(1.3일 이후 누계) >

TICH	금일	신규	하기기 느 게	(0/)	인구10만명당
지역	국내발생	해외유입	확진자누계	(%)	발생률 [*]
서울	50	0	4,639	(21.03)	47.66
부산	4	0	351	(1.59)	10.29
대구	3	1	7,094	(32.17)	291.16
인천	8	0	821	(3.72)	27.77
광주	3	0	475	(2.15)	32.61
대전	7	0	339	(1.54)	23.00
울산	1	0	133	(0.60)	11.60
세종	0	0	70	(0.32)	20.45
경기	28	4	3,871	(17.55)	29.21
강원	3	0	215	(0.97)	13.96
충북	0	0	147	(0.67)	9.19
충남	6	0	423	(1.92)	19.93
전북	0	1	97	(0.44)	5.34
전남	0	1	166	(0.75)	8.90
경북	2	0	1,485	(6.73)	55.77
경남	2	1	265	(1.20)	7.88
제주	1	0	53	(0.24)	7.90
검역	0	10	1,411	(6.40)	-
총합계	118	18	22,055	(100)	42.54

- * 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	서 울	부 산	댗	인 천	광 주	대 전	울 산	세 종	경 기	강 원	충북	충남	전 북	전 남	경 북	경 남	젯 주	검역
격리 중	3,671	1,533	67	69	190	150	95	51	8	950	43	36	146	28	108	40	38	20	99
격리해제	18,029	3,071	280	6,834	628	322	241	81	62	2,866	169	110	275	69	58	1,391	227		1,312
사망	355	35	4	191	3	3	3	1	0	55	3	1	2	0	0	54	0	0	0
합계	22,055	4,639	351	7,094	821	475	339	133	70	3,871	215	147	423	97	166	1,485	265	53	1,411

^{* 9}월 11일 0시부터 9월 12일 0시 사이에 질병관리청으로 신고, 접수된 자료 기준.

[※] 상기 통계는 모두 추후 역학조사 과정에서 변경될 수 있음.



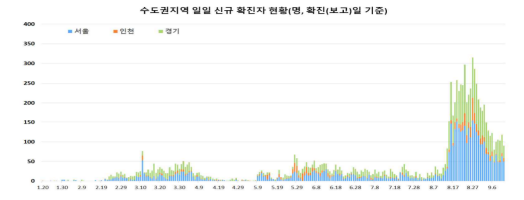




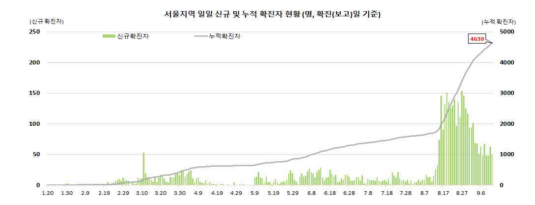


< 수도권 지역 일별 신규/누적 확진자 현황 >

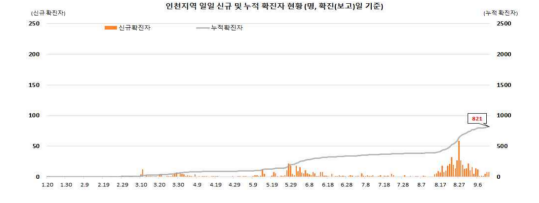
수도권 지역 (서울, 인천, 경기) 신규 확진자 현황



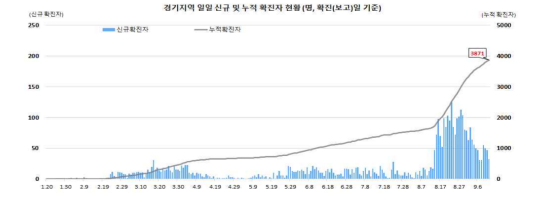
서울지역 확진자 현황



인천지역 확진자 현황



경기지역 확진자 현황





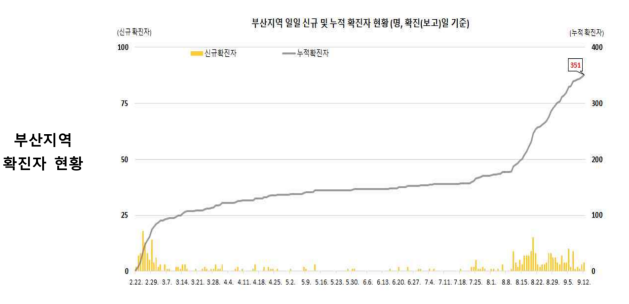






부산지역

< 부산/검역 일별 신규/누적 확진자 현황 >



검역 일일 신규 및 누적 확진자 현황 (명, 확진(보고)일 기준)

(신규확진자) (누적 확진자) ■ 신규확진자 1411 1500 검역 1000 확진자 현황 3.15 3.22 3.29 4.5 4.12 4.19 4.26 5.3 5.10 5.17 5.24 5.31 6.7 6.14 6.21 6.28 7.5 7.12 7.19 7.26 8.2 8.9 8.16 8.23 8.30 9.6









③ 성별·연령별 확진자 현황 (9.12. 0시 기준, 22,055명)

		< 확진자	성별, 연령별	발생현황 >		
٦	구 분	금일 신규	(%)	확진자누계	(%)	인구10만명당 발생률 *
계		136	(100)	22,055	(100)	42.54
성별	남성	81	(59.56)	10,063	(45.63)	38.91
	여성	55	(40.44)	11,992	(54.37)	46.15
	80세 이상	4	(2.94)	901	(4.09)	47.44
	70-79	14	(10.29)	1,710	(7.75)	47.41
	60-69	29	(21.32)	3,425	(15.53)	53.99
	50-59	34	(25.00)	4,061	(18.41)	46.86
연령	40-49	18	(13.24)	2,946	(13.36)	35.12
	30-39	12	(8.82)	2,713	(12.30)	38.51
	20-29	16	(11.76)	4,543	(20.60)	66.75
	10-19	5	(3.68)	1,230	(5.58)	24.90
	0-9	4	(2.94)	526	(2.38)	12.68

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

4 **사망자 및 위·중증 환자 현황** (9.12. 0시 기준)

< 성별·연령별 사망현황 > 구 분 신규 사망 사망누계 치명률(%) (%) (%) 계 5 (100)355 (100)1.61 남성 1.85 1 (20.0)186 (52.39)성별 여성 169 (47.61)1.41 4 (80.0)20.09 3 (60.0)181 (50.99)80세 이상 1 (20.0)109 (30.70)6.37 70-79 42 1.23 0 (11.83)60-69 1 (20.0)17 (4.79)0.42 50-59 여령 0 0.14 4 (1.13)40-49 0 2 (0.56)0.07 30-39 0 0 (0.00)0.00 20-29 0 0 (0.00)0.00 10-19 (0.00)0.00 0-9

[※] 역학조사 결과 변동 가능







^{*} 치명률 = 사망자수 / 확진자수 × 100



< 일별 사망자 현황 >



< 위중·중증환자 현황 >

구분	8.30일	8.31일	9.1일	9.2일	9.3일	9.4일	9.5일	9.6일	9.7일	9.8일	9.9일	9.10일	9.11일	9.12일
계	70	79	104	123	154	157	159	163	162	150	154	169	175	164
중증	38	47	69	83	101	101	98	101	101	92	89	97	92	89
위중	32	32	35	40	53	56	61	62	61	58	65	72	83	75

구분	계	중증 (%)	위충 (%)_
계	164	89 (100)	75 (100)
80세 이상	38	28 (31.5)	10 (13.3)
70-79세	67	25 (28.1)	42 (56.0)
60-69세	39	24 (27.0)	15 (20.0)
50-59세	14	9 (10.1)	5 (6.7)
40-49세	5	2 (2.2)	3 (4.0)
30-39세	1	1 (1.1)	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.

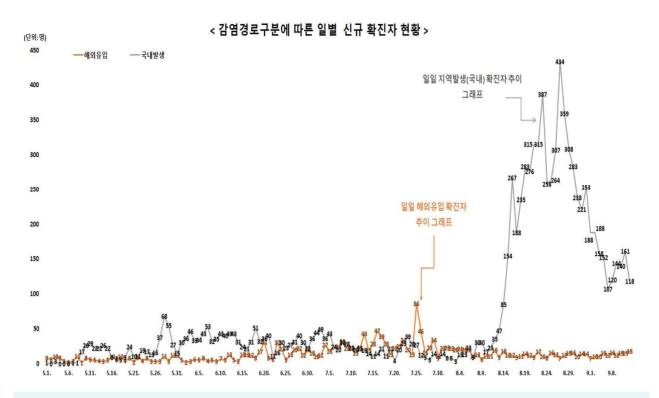








5 **감염경로** (9.12. 0시 기준, 22,055명)



< 최근 2주간 (8.30일 0시~9.12일 0시까지 신고 된 2,655명) 감염경로 구분 >





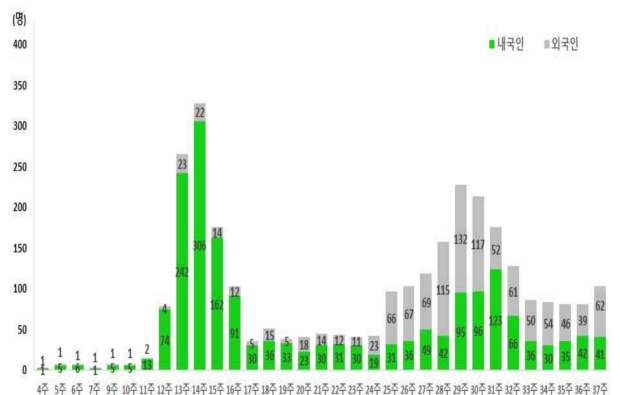






< 해외유입 확진자 현황 >













< 주요 집단 발생 현황 >

				확진환지	<u> </u>	명, %)				
			3							
지역	누계	해외 유입	소계	집단 발 신천지 관 련	생 관련 집단 발병	해외유입 관련	기타*	조사중	신규	주요 집단 발생 사례(명)
서울	4,639	399	2,612	8	2,533	71	765	863	50	<대규모 집단 주요 발생 사례>
부산	351	46	217	12	150	55	43	45	4	• 성북구 사랑제일교회 관련(1,165명) * 서울 638명, 경기 391명, 인천 52명, 충남 22명 등 • 클럽 관련(277명) * 서울 139명, 경기 59명, 인천 54명 등
대구	7,094	76	5,341	4,512	825	4	932	745	4	* 서울 139명, 경기 39명, 인진 34명 등 • 리치웨이 관련(208명) * 서울 119명, 경기 58명, 인천 24명 등
인천	821	92	562	2	552	8	87	80	8	• 구로콤센터 관련(170명) * 서울 99명, 경기 50명, 인천 19명 등
광주	475	49	333	9	318	6	62	31	3	• 쿠팡물류센터 관련(152명) * 경기 67명, 인천 61명, 서울 24명 • 광주방문판매모임 관련(150명)
대전	339	26	162	2	160	0	104	47	7	* 광주 139명, 천남 8명 등 ' • 천안 운동시설 관련(123명) * 충남 103명, 세종 8명 등
울산	133	33	63	16	43	4	26	11	1	• 수도권개척교회모임 관련(119명) * 인천 57명, 서울 37명, 경기 25명
세종	70	9	47	1	45	1	10	4	0	<최근 발생 주요 사례> - 영등포구 일련정종 서울포교소 관련(23명)
경기	3,871	533	2,203	29	2,108	66	610	525	32	* 서울 22명, 인천 1명 • 청양군 김치공장 관련(24명) * 충남 24명
강원	215	26	130	17	112	1	34	25	3	• 8.15일 서울도심 집회 관련(560명) * 서울 127명, 경기 123명, 광주 86명, 대구 80명 등
충북	147	29	68	6	55	7	26	24	0	• 종로구청 근로자 관련(11명) * 서울 11명 • 구로구 아파트/금천구 축산업체 관련(36명) * 서울 35명, 경기 1명
충남	423	49	240	0	239	1	76	58	6	* 서울 35명, 경기 1명 • 원주시 체육시설 관련(65명) * 강원 60명, 경기 2명, 서울 1명 등
전북	97	32	33	1	32	0	22	10	1	• 서대문구 세브란스병원 관련(21명) * 서울 19명, 경기 1명, 대전 1명
전남	166	33	76	1	73	2	45	12	1	송파구 쿠팡송파2캠프 관련(15명) 서울 12명, 경기 3명 수도권 온라인 산악카페모임 관련(13명)
경북	1,485	51	1,100	566	534	0	199	135	2	* 경기 10명, 서울 3명 • 광주 동광주탁구클럽 관련(18명) * 광주 15명 등
경남	265	69	159	32	124	3	16	21	3	강동구 BF모바일 텔레마케팅 콜센터 관련(20명) 서울 20명
제주	53	18	11	0	10	1	18	6	1	• 순천향대부속 천안병원 관련(28명) * 충남 20명, 대구 4명, 경기 4명 • 서울 혜미병원 과려(19명)
검역	1,411	1,411	0	0	0	0	0	0	10	서울 혜민병원 관련(19명) 서울 18명, 경기 1명 연제구 오피스텔(부동산 경매) 관련(19명)
하게	22,055	2,981	13,357	5,214	7,913	230	3,075	2,642	126	* 부산 14명, 경남 2명 등 *** • 노원구 빛가온교회 관련(45명) * 서울 43명, 경기 2명
합계	(%)	(13.5)	(60.6)	(23.6)	(35.9)	(1.0)	(13.9)	(12.0)	136	• 평택시 서해로교회 관련(16명) * 경기 16명

[※] 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 280,000명 이상 국가 및 아시아 · 태평양 주요 국가

<단위: 명>

	확진	자	사망	자	치명률	인구10만명당
	누적	신규	누적	신규	(%)	발생자 수*
미국	6,438,739	43,136	192,834	1,107	2.99	1,956.47
인도	4,562,414	96,551	76,271	1,209	1.67	333.34
브라질	4,282,164	43,718	130,396	874	3.05	2,016.08
러시아	1,051,874	5,504	18,365	102	1.75	730.98
페루	710,067	7,291	30,344	108	4.27	2,158.26
콜롬비아	686,851	7,338	22,053	236	3.21	1,379.22
멕시코	658,299	5,935	70,183	534	10.66	497.58
남아프리카공화국	644,438	2,007	15,265	97	2.37	1,109.19
스페인	566,326	12,183	29,747	48	5.25	1,220.53
아르헨티나	512,293	12,259	10,713	256	2.09	1,135.90
칠레	430,535	1,866	11,850	69	2.75	2,298.64
이란	397,801	2,313	22,913	115	5.76	480.44
프랑스	363,350	9,406	30,893	80	8.50	554.73
영국	361,677	3,539	41,614	6	11.51	539.82
방글라데시	332,970	1,892	4,634	41	1.39	206.30
사우디아라비아	324,407	687	4,213	24	1.30	951.34
파키스탄	300,371	516	6,370	5	2.12	146.81
터키	288,126	1,671	6,951	56	2.41	347.14
이탈리아	284,796	1,616	35,597	10	12.50	481.07
필리핀	248,947	3,804	4,066	80	1.63	230.29
인도네시아	207,203	3,861	8,456	120	4.08	76.88
카자흐스탄	135,589	1,386	1,948	0	1.44	728.97
중국	85,174	6	4,634	0	5.44	6.00
일본	74,544	643	1,423	11	1.91	58.74
싱가포르	57,315	86	27	0	0.05	971.44
키르기스스탄	44,761	77	1,063	0	2.37	721.95
우즈베키스탄	45,927	767	375	7	0.82	140.02
호주	26,513	48	788	7	2.97	105.63
말레이시아	9,628	45	128	0	1.33	29.62
태국	3,461	7	58	0	1.68	4.99
베트남	1,060	1	35	0	3.30	1.09
대한민국	22,055	136	355	5	1.61	42.54

* 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·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 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 질병관리층을 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 일반적으로 지지하는지 확인하다
- 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)

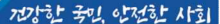
5. 감염인에 대한 취재·보도

- 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





