

	실병관리청	보	도 참	· 고	자료	
배 포 일	2020. 10. 6.	(총 17매)	담당부	서	중앙방역대책본부 대응관리팀	
팀 장	홍 정 익		홍 정 익	전	화	043-719-9370
담 당 자	이 동 우,] 건	ᆠ「	043-719-9061		

코로나바이러스감염증-19 국내 발생 현황 (정례브리핑)

- □ 질병관리청 중앙방역대책본부(본부장: 정은경 청장)는 10월 6일 0시 기준으로, 국내 발생 신규 확진자는 66명이 확인되었고, 해외유입 사례는 9명이 확인되어 총 누적 확진자수는 24,239명(해외유입 3,305명)이라고 밝혔다.
 - 신규 격리해제자는 197명으로 총 22,083명(91.11%)이 격리해제되어, 현재 1,734명이 격리 중이다. 위·중증 환자는 105명이며, 사망자는 0명으로 누적 사망자는 422명(치명률 1.74%)이다.

【국내 발생 확진자 현황*(10.6일 0시 기준. 1.3일 이후 누계)】

구분	합계	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	ᄹ	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	제주
신규	66	13	3	0	4	0	2	1	0	34	0	0	0	9	0	0	0	0
누계	20,934	4,992	415	7,052	845	440	333	117	61	3,916	198	141	426	100	134	1,509	216	39

【해외유입 확진자 현황*(10.6일 0시 기준, 1.3일 이후 누계)】

					(추정)유	입국가**		확인	단계	국적		
5	P분	합계	중국	아시아 (중국 외)	유럽	아메리카	아프리카	오세 아니아	검역단계	지역사회	내국인	외국인
7	<u>l</u> 규	9	0	4	3	1	1	0	5	4	3	6
	-계	2 205	23	1,635	592	952	88	15	1,553	1,752	1,983	1,322
	-71	3,305	(0.7%)	(49.5%)	(17.8%)	(28.8%)	(2.7%)	(0.5%)	(47.0%)	(53.0%)	(60.0%)	(40.0%)

** 아시아(중국 외) : 필리핀 2명(1명), 인도 1명(1명), 시리아 1명(1명), 유럽 : 영국 2명(1명), 체코 1명, 아메리카 : 미국 1명(1명), 아프리카: 에티오피아 1명(1명) ※ 괄호 안은 외국인 수

【**확진자 관리 현황***(1.3일 이후 누계)】

구분	격리해제	격리 중	위중·중증환자 ^{**}	사망자
10.5.(월) 0시 기준	21,886	1,856	107	422
10.6.(화) 0시 기준	22,083	1,734	105	422
변동	(+)197	(-)122	(-)2	0

- * 10월 5일 0시부터 10월 6일 0시사이에 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









- □ **10월 6일**(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 강북구 북서울꿈의교회와 관련하여 자가격리 중 1명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 5명*이다.
 - * (구분) 교인 5명(지표환자 포함, 전일 가족이 모두 교인으로 재분류됨)
 - 서울 도봉구 다나병원과 관련하여 1명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 47명(환자)이다.
 - 경기 북부 군부대와 관련하여 1명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 37명(군인) 이다.
 - 경기 의정부시 마스터플러스병원 관련하여 10.6일 첫 확진자 발생 후 13명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 14명*이다.
 - * (구분) 환자 9명(지표환자 포함), 간병인 2명, 보호자 2명, 의료인 1명(간호사)
 - 전북 정읍시 일가족과 관련하여 10.5일 첫 확진자 발생 이후 접촉자 조사 중 8명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 9명*이다.
 - * (구분) 가족 8명(지표환자 포함), 지인 1명
 - 부산 북구 그린코아목욕탕과 관련하여 자가격리 중 1명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 15명*이다.

구분	계	방문자 (지표포함)	가족/지인
전일	14	10	4
금일	15(+1)	10	5(+1)









- □ 10월 6일 0시 기준, 해외 유입 확진자는 9명으로, 검역단계에서 5명이 확인되었고, 입국 후 지역사회에서 자가격리 중 4명이 확인되었으며, 내국인이 3명, 외국인은 6명이다.
 - 해외 유입 확진자 9명의 추정 유입 국가는 중국 외 아시아 4명 (필리핀 2명, 인도1명, 시리아 1명), 유럽 3명(영국 2명, 체코 1명),
 아메리카 1명(미국 1명), 아프리카 1명(에티오피아 1명)이다.
- □ 중앙방역대책본부는 **치료제 공급 및 항체치료제 등의 개발 현황**에 대해서도 안내하였다.
 - 코로나19 치료제로 알려진 '렘데시비르'는 10월 5일 기준 **60개 병원 551명의 환자에게 공급**하였다고 밝혔다.
 - **혈장치료제**는 9월 19일 첫 환자에게 투여되는 등 현재 **임상** 시험 2상 단계를 실시 중이며, 10월 6일 기준으로 2,770명이 **혈장공여에 동의**하여, 2,017명 채혈이 완료됐다고 밝혔다.
 - 항체치료제 개발과 관련하여, 현재 개발된 항체(CT-P59)가 코로나19 G형(GR형)에 대한 중화능(방어능)이 있음을 확인한 바 있다고 밝혔다.
- □ 중앙방역대책본부는 최근 가을 날씨가 완연해 집에 따라 산행 및 야외활동이 증가할 수 있다고 보고, 최근 행정안전부에서 운영 중인 안전신문고*로 신고된 사례 중 산행 및 야외활동 관련 사례를 공유하면서 방역수칙 준수를 당부하였다.









- * (신고방법) 안전신문고 앱(안드로이드, IOS) 및 포털(www.safetyreport.go.kr) 에서 코로나19 위반사항 등 신고 가능
- 가을철 산행 및 야외활동 관련해서 케이블카 등을 탑승할 때 탑승객 중 일부가 마스크를 착용하지 않고 너무 붙어서 탑승 하거나, 야외 운동기구 사용 시 마스크를 착용하지 않고 등산로 주변 운동기구 등을 사용한다는 신고사례가 있었다.
 - 안전한 산행을 위해서는 단체 산행은 자제하고, 동행인원은 최소화 하는 것이 좋다. 또한, 개방된 야외공간에서도 다른 사람과 2m 이상 거리두기가 어려운 경우에는 마스크를 착용하여야 한다.
 - 다만, 산행 중에 숨이 차서 호흡이 어려운 경우에는 사람과 거리두기가 가능한 공간에서 마스크를 벗고 휴식을 취하도록 하고,
 - 다른 사람과 함께 음식을 먹는 경우에는 가급적 마주보지 않고, 대화를 자제하며, 음식은 개인별로 덜어 먹을 것을 권고하였다.

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> 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

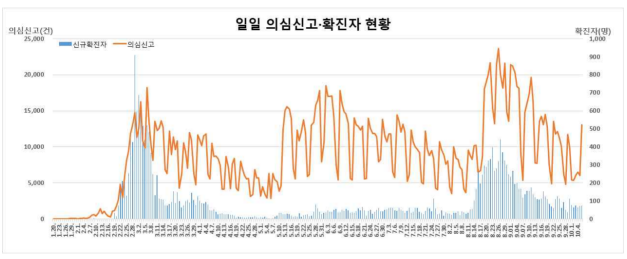
코로나19 국내 발생 현황

일일 확진자 현황 (10.6. 0시 기준, 24,239명)

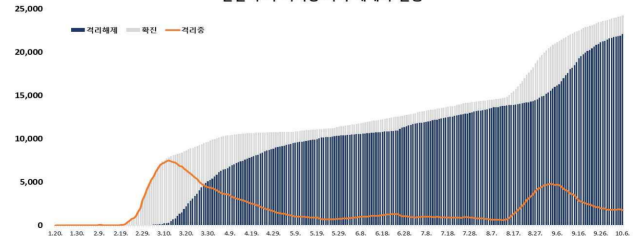
< 국내 신고 및 검사 현황*(1.3일 이후 누계) >

 구분	총계 ^{**}		결과 역	양성		검사 중	결과 음성	
丁正	6/11	확진자	격리해제	격리 중	사망	음시 중		
10.5.(월) 0시 기준	2,352,378	24,164	21,886	1,856	422	22,447	2,305,767	
10.6.(화) 0시 기준	2,365,433	24,239	22,083	1,734	422	22,737	2,318,457	
변동	+13,055	+75	+197	-122	0	+290	+12,690	

- * 10월 5일 0시부터 10월 6일 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** (10.6. 0시 기준, 24,239명)

< 지역별 확진자 현황(1.3일 이후 누계) >

TICH	금일	신규	하지지나기	(0/)	인구10만명당
지역	국내발생	해외유입	확진자누계	(%)	발생률 [*]
서울	13	2	5,410	(22.32)	55.58
부산	3	0	466	(1.92)	13.66
대구	0	0	7,136	(29.44)	292.88
인천	4	0	945	(3.90)	31.97
 광주	0	0	496	(2.05)	34.05
대전	2	1	368	(1.52)	24.96
울산	1	0	153	(0.63)	13.34
세종	0	0	77	(0.32)	22.49
경기	34	1	4,512	(18.61)	34.05
강원	0	0	224	(0.92)	14.54
충북	0	0	176	(0.73)	11.00
충남	0	0	491	(2.03)	23.13
전북	9	0	141	(0.58)	7.76
전남	0	0	173	(0.71)	9.28
경북	0	0	1,567	(6.46)	58.85
경남	0	0	292	(1.20)	8.69
제주	0	0	59	(0.24)	8.80
검역	0	5	1,553	(6.41)	-
총합계	66	9	24,239	(100)	46.75

- * 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	대 구	인 천	광 주	대 전	울 산	세 종	경 기	강 원	충북	충 남	전 북	전 남	경 북	경 남	젲 주	검 역
격리 중	1,734	765	84	21	89	8	27	11	8	377	7	29	50	29	14	52	10	1	152
격리해제	22,083	4,584	378	6,920	848	485	337	140	69	4,058	214	146	435	112	157	1,459	282	58	1,401
사망	422	61	4	195	8	3	4		0	77	3	1	6	0	2	56	0	0	0
합계	24,239	5,410	466	7,136	945	496	368	153	77	4,512	224	176	491	141	173	1,567	292	59	1,553

^{* 10}월 5일 0시부터 10월 6일 0시 사이에 질병관리청으로 신고, 접수된 자료 기준.

[※] 상기 통계는 모두 추후 역학조사 과정에서 변경될 수 있음.

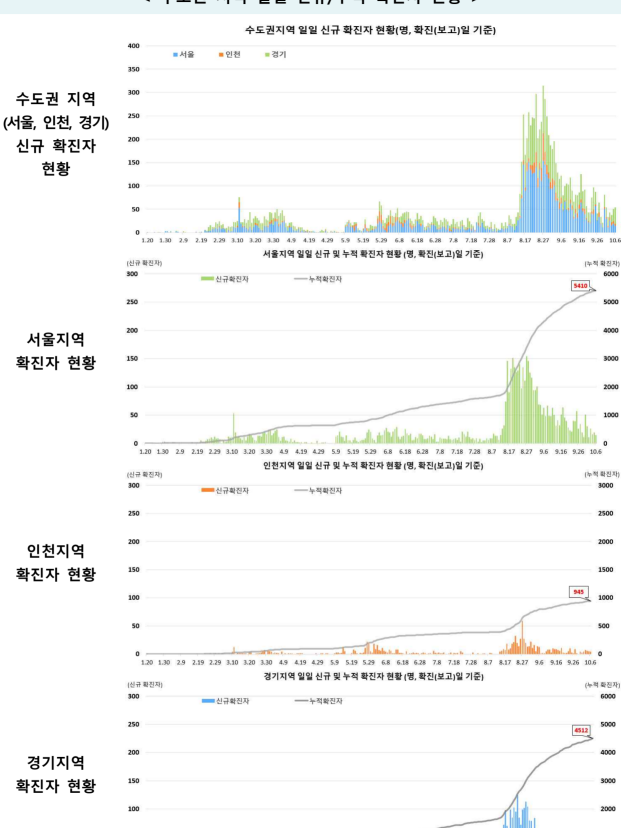








< 수도권 지역 일별 신규/누적 확진자 현황 >





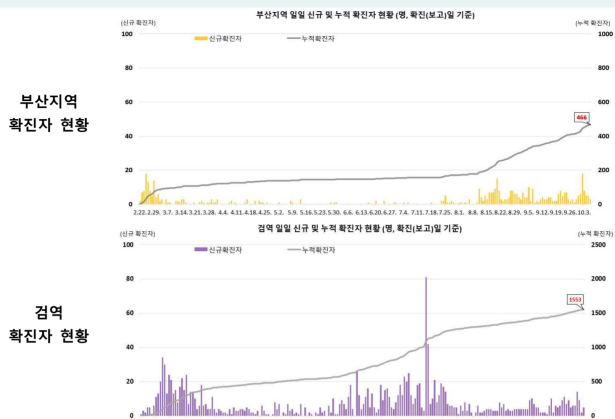




والمرازا والمالية المرواطين المراطين المالية والمراجعة



< 부산/검역 일별 신규/누적 확진자 현황 >











③ 성별·연령별 확진자 현황 (10.6. 0시 기준, 24,239명)

< 확진자 성별, 연령별 발생현황 >

7	^나 분	금일 신규	(%)	확진자누계	(%)	인구10만명당 발생률*
	계	75	(100)	24,239	(100)	46.75
 성별	남성	50	(66.67)	11,229	(46.33)	43.42
0 2	여성	25	(33.33)	13,010	(53.67)	50.07
	80세 이상	2	(2.67)	994	(4.10)	52.34
	70-79	4	(5.33)	1,948	(8.04)	54.00
	60-69	9	(12.00)	3,859	(15.92)	60.83
	50-59	11	(14.67)	4,487	(18.51)	51.77
연령	40-49	2	(2.67)	3,232	(13.33)	38.53
	30-39	8	(10.67)	2,966	(12.24)	42.10
	20-29	26	(34.67)	4,828	(19.92)	70.93
	10-19	8	(10.67)	1,332	(5.50)	26.96
	0-9	5	(6.67)	593	(2.45)	14.29

^{*} 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** (10.6. 0시 기준)

< 성별·연령별 사망현황 >

구	분	신규 사망	(%)	사망누계	(%)	치명률(%)
	계	0	(0.00)	422	(100)	1.74
 성별	남성	0	(0.00)	226	(53.55)	2.01
02	여성	0	(0.00)	196	(46.45)	1.51
	80세 이상	0	(0.00)	210	(49.76)	21.13
	70-79	0	(0.00)	141	(33.41)	7.24
	60-69	0	(0.00)	46	(10.90)	1.19
	50-59	0	(0.00)	19	(4.50)	0.42
연령	40-49	0	(0.00)	4	(0.95)	0.12
	30-39	0	(0.00)	2	(0.47)	0.07
	20-29	0	(0.00)	0	(0.00)	0.00
	10-19	0	(0.00)	0	(0.00)	0.00
	0-9	0	(0.00)	0	(0.00)	0.00

^{*} 치명률(%) = 사망자수 / 확진자수 × 100

[※] 역학조사 결과 변동 가능

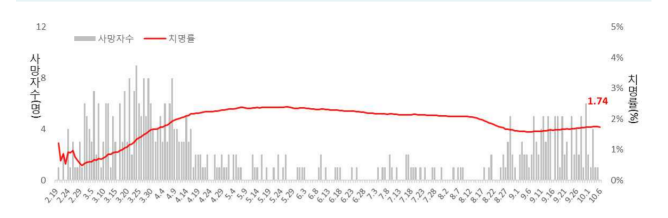








< 일별 사망자 현황 >



< 위중·중증환자 현황 >

구분	9.23	9.24	9.25	9.26	9.27	9.28	9.29	9.30	10.1	10.2	10.3	10.4	10.5	10.6
계	139	126	128	122	124	120	115	109	107	107	104	105	107	105
중증	63	54	58	56	58	57	52	53	54	52	52	54	56	52
위중	76	72	70	66	66	63	63	56	53	55	52	51	51	53

구분	계	중증	(%)	위중	(%)
계	105	52	(100.0)	53	(100.0)
80세 이상	23	15	(28.8)	8	(15.1)
70-79세	41	15	(28.8)	26	(49.1)
60-69세	29	16	(30.8)	13	(24.5)
50-59세	8	3	(5.8)	5	(9.4)
40-49세	4	3	(5.8)	1	(1.9)
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)





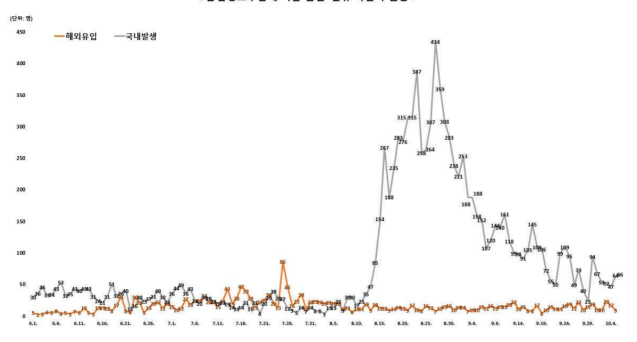




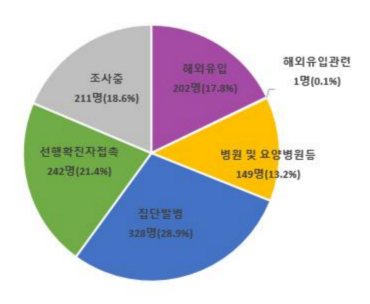
5 감염경로

< 감염경로구분에 따른 일별 신규 확진자 현황 >

< 감염경로구분에 따른 일별 신규 확진자 현황 >



< 최근 2주간 (9.23일 0시~10.6일 0시까지 신고 된 1,133명) 감염경로 구분 >



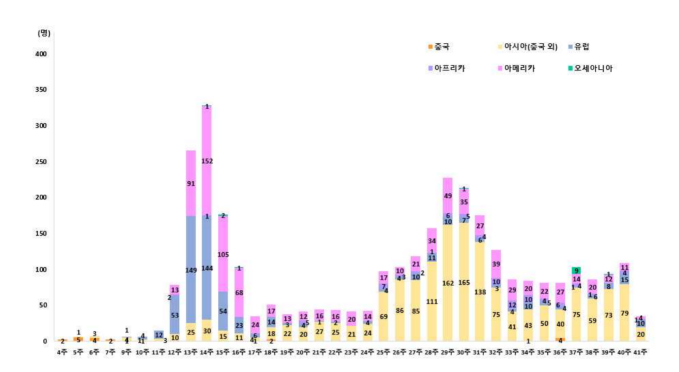


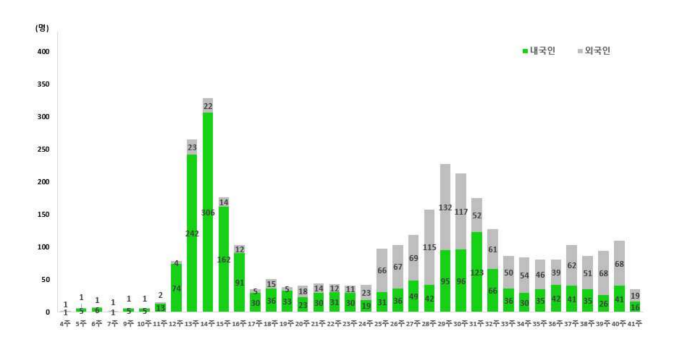






< 해외유입 확진자 현황 >













< 주요 집단 발생 현황 >

					\ Т4	- 66	20 1				
지역	누계	해외 유입		집단 발생 관련			기타*	장사조	신규	주요 집단 발생 사례(명)	
		유입	소계	신천지 관 련	집단 발병	해외유입 관련	' '	_ 10	L11		
서울 	5,410	418	3,001	8	2,920	73	1,022	969	15	 	
부산	466	51	305	12	238	55	53	57	3	• 성북구 사랑제일교회 관련(1,174명) * 서울 646명, 경기 395명, 인천 52명, 총남 22명 등 • 8.15일 서울도심 집회 관련(647명)	
대구	7,136	84	5,369	4,512	853	4	934	749	0	* 서울 142명, 경기 134명, 대구 103명 등 • 클럽 관련(277명)	
인천	945	100	623	2	613	8	119	103	4	* 서울 139명, 경기 59명, 인천 54명 등 • 리치웨이 관련(210명) * 서울 122명, 경기 57명, 인천 24명 등	
광주	496	56	377	9	362	6	34	29	0	• 구로콜센터 관련(170명) * 서울 99명, 경기 50명, 인천 19명 등	
대전	368	35	205	2	203	0	85	43	3	• 쿠팡물류센터 관련(152명) * 경기 67명, 인천 61명, 서울 24명 • 광주방문판매모임 관련(150명)	
울산	153	36	81	16	61	4	23	13	1	• 광주방문판매모임 관련(150명) * 광주 139명, 전남 8명 등 • 천안 운동시설 관련(123명) * 충남 103명, 세종 8명 등	
세종	77	16	47	1	45	1	10	4	0	• 수도권개척교회모임 관련(119명) * 인천 57명, 서울 37명, 경기 25명	
경기	4,512	596	2,603	29	2,508	66	733	580	35	<최근 발생 주요 사례> • 도봉구 다나병원 관련(47명)	
강원	224	26	132	17	114	1	39	27	0	* 서울 47명 • 경기 북부 군부대 관련(37명) * 경기 37명	
충북	176	35	88	6	75	7	28	25	0	• 전북 정읍시 일가족 관련(7명) • 전북 7명	
충남	491	65	299	0	298	1	75	52	0	• 강북구 북서울꿈의교회 관련(4명) * 서울 4명 • 강남구 대우디오빌플러스 관련(55명)	
전북	141	41	59	1	58	0	26	15	9	* 서울 26명, 경기 17명, 인천 12명 • 서대문구 세브란스병원 관련(51명)	
전남	173	39	104	1	101	2	22	8	0	* 서울 37명, 경기 10명, 충남 1명 등 • 고양시 정신요양시설(박애원) 관련(42명) * 경기 40명, 인천 2명	
경북	1,567	58	1,163	566	597	0	202	144	0	• 도봉구 예마루데이케어센터 관련(33명) * 서울 30명, 경기 3명	
경남	292	76	173	32	138	3	20	23	0	관악구 삼모스포렉스 사우나 관련(29명) * 서울 23명 충북 2명 경기 명 전북 1명 부산 1명 이천시 주간보호센터 관련(28명)	
제주	59	20	13	0	12	1	20	6	0	* 경기 27명, 충북 1명 • 강동구 BF모바일털레마케팅콜센터 관련25명)	
검역	1,553	1,553	0	0	0	0	0	0	5	* 서울 24명, 경기 1명 • 부산시 연제구 건강식품설명회 관련(24명) * 부산 10명, 경북 6명, 서울 2명 등	
하게	24,239	3,305	14,467	5,214	9,021	232	3,401	2,784	75	• 부산시 북구 그린코아목욕탕 관련(14명) * 부산 14명	
합계	(%)	(13.6)	(59.7)	(21.5)	(37.2)	(1.0)	(14.0)	(11.5)	75	• 부산 금정구 평강의원 관련(13명) * ^{부산 13명}	

※ 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>

	확진	자	사망	자	치명률	^{<단위. 명 /} 인구10만명당
	누적	신규	누적	신규	(%)	발생자 수*
미국	7,305,270	49,036	208,064	698	2.85	2,219.77
인도	6,623,815	74,442	102,685	903	1.55	483.95
브라질	4,906,833	26,310	145,987	599	2.98	2,310.19
러시아	1,225,889	10,888	21,475	117	1.75	851.90
콜롬비아	848,147	6,616	26,556	159	3.13	1,703.11
페루	824,985	3,421	32,665	56	3.96	2,507.55
아르헨티나	790,818	11,129	20,795	196	2.63	1,753.48
스페인**	789,932	-	32,086	-	4.06	1,702.44
멕시코	757,953	4,863	78,880	388	10.41	572.90
남아프리카공화국	681,289	1,573	16,976	38	2.49	1,172.61
프랑스	593,248	12,545	32,001	32	5.39	905.72
영국	502,982	22,961	42,350	33	8.42	750.72
이란	471,772	3,653	26,957	211	5.71	569.77
칠레	470,179	1,708	12,979	60	2.76	2,510.30
이라크	379,141	3,210	9,399	52	2.48	938.47
방글라데시	368,690	1,125	5,348	23	1.45	228.43
사우디아라비아	336,387	390	4,875	25	1.45	986.47
이탈리아	325,329	2,578	35,986	18	11.06	549.54
터키	324,443	1,429	8,441	57	2.60	390.90
필리핀	322,497	3,167	5,776	98	1.79	298.33
파키스탄**	314,616	-	6,513	-	2.07	153.77
인도네시아	303,498	3,992	11,151	96	3.67	112.62
독일	300,619	1,382	9,534	5	3.17	364.83
카자흐스탄**	141,844	-	2,106	-	1.48	762.60
일본	85,739	400	1,599	2	1.86	67.56
중국	85,482	12	4,634	0	5.42	6.02
우즈베키스탄	58,859	438	483	4	0.82	179.45
싱가포르	57,812	12	27	0	0.05	979.86
키르기스스탄	47,635	207	1,066	0	2.24	768.31
호주	27,136	15	894	1	3.29	108.11
말레이시아	12,381	293	137	0	1.11	38.10
태국	3,590	5	59	0	1.64	5.18
베트남	1,096	0	35	0	3.19	1.13
스웨덴**	94,283	-	5,895	-	6.25	933.50
대한민국	24,239	75	422	0	1.74	46.75

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

^{**} 금일 발생 현황 통계 업데이트 없음









붙임

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)

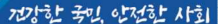
5. 감염인에 대한 취재·보도

- 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





