

	실병관리청	보	도 침	밝고	사 료
배 포 일	2020. 11. 13.	. (총 18매)	담당-	부서	중앙방역대책본부 대응관리팀
팀 장	홍 정	익	전	화	043-719-9370
담 당 자	진 여 원,	최 은 경	1 전	조.	043-719-9365

코로나바이러스감염증-19 국내 발생 현황 [11월 13일]

- □ 질병관리청 중앙방역대책본부(본부장: 정은경 청장)는 11월 13일 0시 기준으로, 국내 발생 신규 확진자는 162명이 확인되었고, 해외유입 사례는 29명이 확인되어 총 누적 확진자 수는 28,133명(해외유입 4,065명)이라고 밝혔다.
 - 신규 격리해제자는 133명으로 총 25,537명(90.78%)이 격리해제되어, 현재 2,108명이 격리 중이다. 위중증 환자는 50명이며, 사망자는 1명으로 누적 사망자는 488명(치명률 1.73%)이다.

【국내 발생 확진자 현황*(11.13일 0시 기준, 1.3일 이후 누계)】

구분	합계	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	쏂	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북 경남	제주
신규	162	74	0	1	3	5	0	0	1	36	23	0	7	0	9	0 2	1
누계	24,068	6,088	546	7,110	959	469	412	120	65	5,076	325	156	605	123	169	1,520 283	42

【해외 유입 확진자 현황*(11.13일 0시 기준, 1.3일 이후 누계)】

				(추정)유	·입국가 [*]	확인	단계	국적			
구분	합계	중국	아시아 (중 국 외)	유럽	아메리카	아프리카	오세 아니아	검역단계	지역사회	내국인	외국인
신규	29	0	11	4	12	2	0	14	15	7	22
느게	4000	26	2,009	738	1,154	120	18	1,899	2,166	2,244	1,821
누계 4,065	(0.6%)	(49.4%)	(18.2%)	(28.4%)	(3.0%)	(0.4%)	(46.7%)	(53.3%)	(55.2%)	(44.8%)	

* 아시아(중국 외) : 러시아 5명(5명), 일본 1명, 키르기스스탄 1명(1명), 필리핀 2명(2명), 인도네시아 1명(1명), 네팔 1명 유럽 : 네덜란드 1명(1명), 폴란드 3명 아메리카 : 미국 11명(9명), 아르헨티나 1명(1명) 아프리카 : 이집트 2명(2명) ※괄호 안은 외국인 수

【확진자 관리 현황*(1.3일 이후 누계)】

	- · · - ·		1 1 11/4	
구분	격리해제	격리 중	위중증 환자**	사망자
11.12.(목) 0시 기준	25,404	2,051	53	487
11.13.(금) 0시 기준	25,537	2,108	50	488
변동	(+)133	(+)57	(-)3	(+)1

^{* 11}월 12일 0시부터 11월 13일 0시 사이에 질병관리청으로 신고·접수된 자료 기준

^{**} **위중증**: 고유량(high flow) 산소요법, 인공호흡기, ECMO(체외막산소공급), CRRT(지속적신대체요법) 치료 중인 환자 ※ 상기 통계는 모두 추후 역학조사 과정에서 변경될 수 있음









- □ **11월 13일**(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 분류 결과 변동 가능
 - ※ 0시 기준 국내 주요 발생 현황은 붙임 1의 "주요 집단 발생 현황" 참조
 - 서울 동대문구 에이스희망케어센터와 관련하여 격리 중 12명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 53명*이다.

구분	계	이용자 (지표환자포함)	종사자	방문자	가족 및 지인 등
전일	41	24	7	1	9
금일	53(+12)	29(+5)	11(+4)	1	12(+3)

○ 서울 강서구 일가족과 관련하여 10.28일 이후 접촉자 조사 중 6명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 13명*이다.

		가족 관련	련	추가전파*				
구분	계	가족 (지표환자 포함)	접촉자	지인	지인가족	노인요양시설		
10.28	7	6	1	-	-	-		
금일	13(+6)	7(+1)	1	1(+1)	1(+1)	3(+3)		

- * 기존 감염경로 조사 중 사례와 역학적 연관성이 확인되어 관계 재분류
- 경기 군포시 의료기관/안양시 요양시설과 관련하여 격리 중 11명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 154명*이다.

구분	계	간병인 및 직원	환자 및 이용자	가족 및 지인
안양시 일가족	4	-	-	4
남천병원	24	3	11	10
어르신세상주간보호센터	34	8	13	13
오산메디컬재활요양병원	43(+10)	9(+3)	34(+7)	-
아이사랑어린이집 관련	18	2	2	14
금호노인요양원	31(+1)	7	21(+1)	3
계	154(+11)	29(+3)	81(+8)	44









- 경기도 용인시 출장서비스업 직장인 모임과 관련하여 11.10일 첫 확진자 발생 이후 격리 중 13명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 14명*이다.
 - * (**구분**) 직장동료 5명(지표환자 포함), 가족 9명
- **강원 인제군 지인모임**과 관련하여 11.11일 첫 확진자 발생 이후 접촉자 조사 중 11명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자 는 총 12명*이다.
 - * (구분) 모임참석자 5명(지표환자 포함), 가족 6명, 동료 1명
- **강원 교장연수 프로그램**과 관련하여 11.11일 첫 확진자 발생 이후 접촉자 조사 중 6명이 **추가 확진**되어 현재까지 누적 확 진자는 **총** 7명*이다.
 - * (구분) 참석자 6명(지표환자 포함), 가족 1명
- 충남 천안시 중학교 친구모임과 관련하여 11.11일 첫 확진자 발생 이후 접촉자 조사 중 5명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 6명*이다.
 - * (구분) 백석중 3명(지표환자 포함), 불당중 1명, 월봉중 1명, 가족 1명
- 광주 서구 상무룸소주방과 관련하여 11.10일 첫 확진자 발생 이후 6명이 추가 확진 되어 현재까지 누적 확진자는 총 7명*이다.
 - * (**구분**) 종사자 4명(지표환자 포함), 방문객 3명









- **전남 광양시 기업**과 관련하여 11.11일 첫 확진자 발생 이후 **13** 명이 **추가 확진** 되어 현재까지 누적 확진자는 **총 14명***이다.
 - * (구분) 가족 6명(지표환자 포함). 가족의 직장 7명. 기타 1명
- 전남 화순시 일가족과 관련하여 11.11일 첫 확진자 발생 이후 4명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 5명*이다.
 - * (구분) 가족 3명(지표환자 포함), 동료 1명, 기타 1명

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. 거리두기 단계별 마스크 착용 의무화 기준 및 처분 기준
 - 4. 「감염병 보도준칙」(2020.4.28.)
- <별첨> 1. 코로나19 예방 손씻기 포스터
 - 2. 일상 속 유형별 슬기로운 방역생활 포스터 6종
 - 3. 코로나19 일반국민 10대 수칙(대응지침 9판 부록5)
 - 4. 코로나19 유증상자 10대 수칙(대응지침 9판 부록5)
 - 5. 코로나19 고위험군 생활수칙(대응지침 9판 부록5)
 - 6. 생활 속 거리 두기 행동수칙 홍보자료(3종)
 - 7. 마음 가까이 두기 홍보자료
 - 8. 생활 속 거리 두기 실천지침: 마스크 착용
 - 9. 생활 속 거리 두기 실천지침: 환경 소독
 - 10. 생활 속 거리 두기 실천지침: 어르신 및 고위험군
 - 11. 생활 속 거리 두기 실천지침: 건강한 생활 습관
 - 12. 자가격리 대상자 및 가족·동거인 생활수칙
 - 13. <입국자> 코로나19 격리주의 안내[내국인용]
 - 14. 잘못된 마스크 착용법







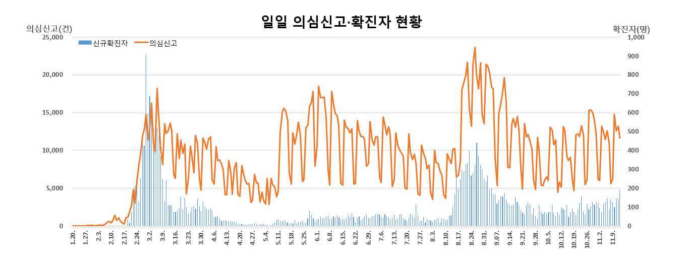


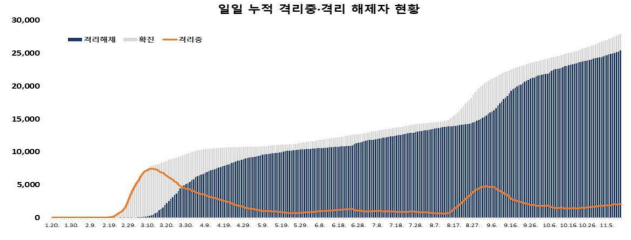
코로나19 국내 발생 현황

① **일일 확진자 현황** (11.13. 0시 기준, 28,133명)

	< 국내 신고 및 검사 현황*(1.3일 이후 누계) >										
구 분	총 계 ^{**}		결과 '	양성	검사 중	결과 음성					
те	5 71	확진자	격리해제	실시 중	글파 급성						
11.12.(목) 0시 기준	2,749,772	27,942	25,404	2,051	487	29,284	2,692,546				
11.13.(금) 0시 기준	2,761,411	28,133	25,537	2,108	488	30,119	2,703,159				
변동	+11,639	+191	+133	+57	(+)1	+835	+10,613				

- * 11월 12일 0시부터 11월 13일 0시 사이에 질병관리청으로 신고·접수된 자료 기준 (국비 및 건강보험 급여 지원검사만 포함되며, 확진자의 격리해제 전 검사 등은 미포함)
- ** 검사 중 건수는 당일 검사 진행 중인 건수와 입력 지연(결과 음성 값) 건수 포함
- ※ 상기 통계는 모두 추후 역학조사 과정에서 변경될 수 있음













② **지역별 확진자 현황** (11.13. 0시 기준, 28,133명)

< 지역별 확진자 현황(1.3일 이후 누계) >

지역	금일	신규	さいし ツ	(0/)	인구10만명당					
시작	국내발생	해외유입	확진자누계	(%)	발생률 [*]					
서울	74	0	6,579	(23.39)	67.59					
부산	0	0	608	(2.16)	17.82					
대구	1	0	7,202	(25.60)	295.59					
인천	3	1	1,077	(3.83)	36.43					
광주	5	0	539	(1.92)	37.00					
대전	0	0	448	(1.59)	30.39					
울산	0	0	167	(0.59)	14.56					
세종	1	0	83	(0.30)	24.25					
경기	36	11	5,862	(20.84)	44.24					
강원	23	0	357	(1.27)	23.17					
충북	0	1	207	(0.74)	12.94					
충남	7	1	682	(2.42)	32.13					
전북	0	0	172	(0.61)	9.46					
전남	9	0	216	(0.77)	11.58					
경북	0	0	1,596	(5.67)	59.94					
경남	2	1	377	(1.34)	11.22					
제주	1	0	62	(0.22)	9.24					
검역	0	14	1,899	(6.75)	-					
총합계	162	29	28,133	(100)	54.26					

^{*} 지역별 1월 이후 누적 확진자 수 / 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) >																		
구 분	합 계	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	제 주	검 역
격리 중	2,108	674	30	43	34	26	10	5	1	538	86	22	139	9	34	11	64	3	379
격리해제	25,537	5,826	563	6963	1,032	510	432	160	82	5,222	268	182	535	162	180	1,528	313	59	1,520
사망	488	79	15	196	11	3	6	2	0	102	3	3	8	1	2	57	0	0	0
합 계	28,133	6,579	608	7,202	1,077	539	448	167	83	5,862	357	207	682	172	216	1,596	377	62	1,899

^{* 11}월 12일 0시부터 11월 13일 0시 사이에 질병관리청으로 신고 접수된 자료 기준

[※] 상기 통계는 모두 추후 역학조사 과정에서 변경될 수 있음



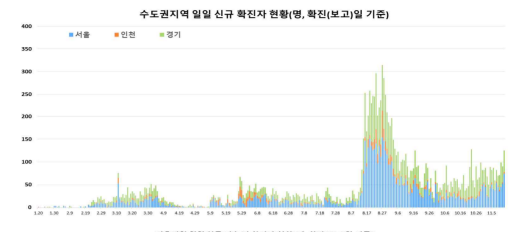




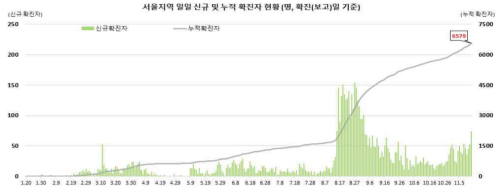


< 수도권 지역 일별 신규/누적 확진자 현황 >

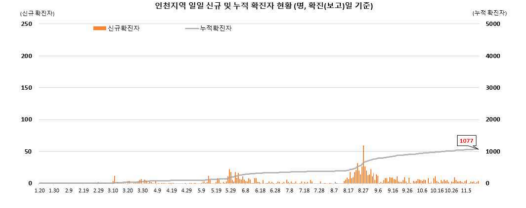
수도권 지역 (서울, 인천, 경기) 신규 확진자 현황



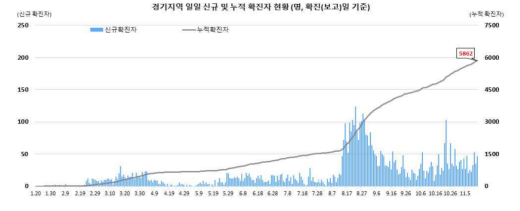
서울지역 확진자 현황



인천지역 확진자 현황



경기지역 확진자 현황



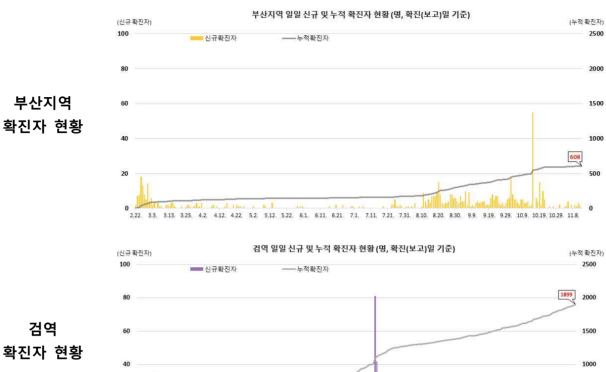








< 부산/검역 일별 신규/누적 확진자 현황 >



3.15 3.25 4.4 4.14 4.24 5.4 5.14 5.24 6.3 6.13 6.23 7.3 7.13 7.23 8.2 8.12 8.22 9.1 9.11 9.21 10.1 10.11 10.21 10.31 11.10

검역 확진자 현황







500



③ 성별·연령별 확진자 현황 (11.13. 0시 기준, 28,133명)

< 성별·연령별 확진자 발생현황 >											
7	분	금일 신규	(%)	확진자누계	(%)	인구10만명당 발생률*					
	계	191	(100)	28,133	(100)	54.26					
 성별	남성	91	(47.64)	13,176	(46.83)	50.95					
0 2	여성	100	(52.36)	14,957	(53.17)	57.56					
	80세 이상	18	(9.42)	1,234	(4.39)	64.97					
	70-79	17	(8.90)	2,262	(8.04)	62.71					
	60-69	28	(14.66)	4,444	(15.80)	70.05					
	50-59	41	(21.47)	5,137	(18.26)	59.27					
연령	40-49	24	(12.57)	3,805	(13.53)	45.36					
	30-39	19	(9.95)	3,538	(12.58)	50.22					
	20-29	28	(14.66)	5,411	(19.23)	79.50					
	10-19	9	(4.71)	1,554	(5.52)	31.45					
	0-9	7	(3.66)	748	(2.66)	18.03					

^{*} 성별·연령별 1월 이후 누적 확진자 수 / 성별·연령별 인구('20.1월 행정안전부 주민등록인구현황 기준)

4 **사망자 및 위중증 환자 현황** (11.13. 0시 기준)

< 성별·연령별 사망자 현황 >										
7	분	신규 사망	(%)	사망누계	(%)	치명률(%)				
	계	1	(100)	488	(100)	1.73				
 성별	남성	0	(0.00)	257	(52.66)	1.95				
° ∂ ≥	여성	1	(100)	231	(47.34)	1.54				
	80세 이상	1	(100)	247	(50.61)	20.02				
	70-79	0	(0.00)	157	(32.17)	6.94				
	60-69	0	(0.00)	56	(11.48)	1.26				
	50-59	0	(0.00)	22	(4.51)	0.43				
연령	40-49	0	(0.00)	4	(0.82)	0.11				
	30-39	0	(0.00)	2	(0.41)	0.06				
	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



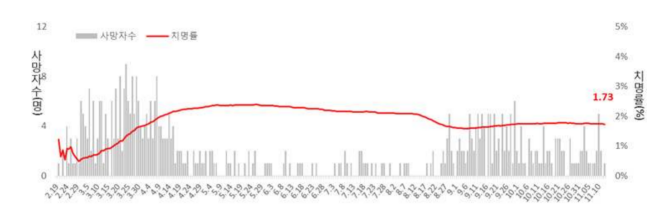




[※] 역학조사 결과 변동 가능



< 일별 사망자 현황 >



< 위중증 현황 >

구분 10.31. 11.1. 11.2. 11.3. 11.4. 11.5. 11.6. 11.7. 11.8. 11.9. 11.10. 11.11. 11.12. 11.13. 계

구분	위중증		(%)
계	5	0	(100.0)
80세 이상	1	0	(20.0)
70-79세	2	4	(48.0)
60-69세	1	3	(26.0)
50-59세		2	(4.0)
40-49세		1	(2.0)
30-39세		0	(0.0)
20-29세		0	(0.0)
10-19세		0	(0.0)
0-9세		0	(0.0)

^{*} 위중증 : 고유량(high flow) 산소요법, 인공호흡기, ECMO(체외막산소공급), CRRT(지속적신대체요법) 치료 중인 환자 ※ 상기 통계는 모두 추후 역학조사 과정에서 변경될 수 있음



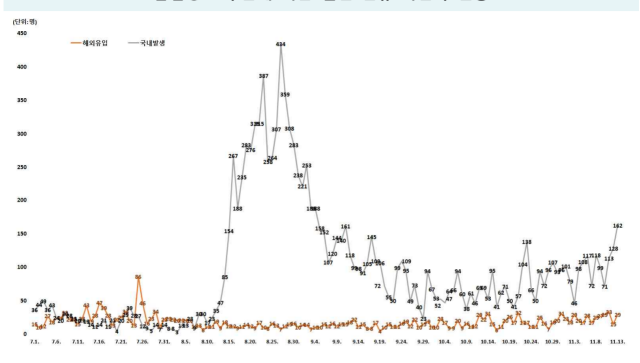




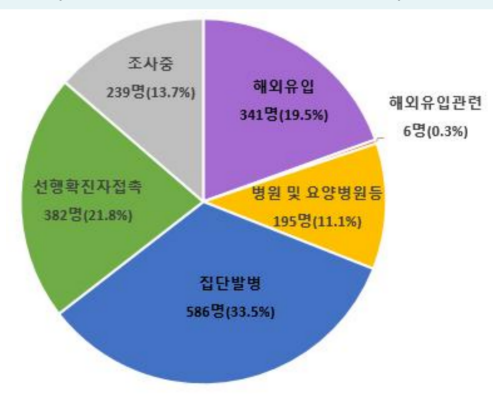


⑤ 감염경로

< 감염경로 구분에 따른 일별 신규 확진자 현황 >



< 최근 2주간 (10.31일 0시~11.13일 0시까지 신고된 1,749명) 감염경로 구분 >





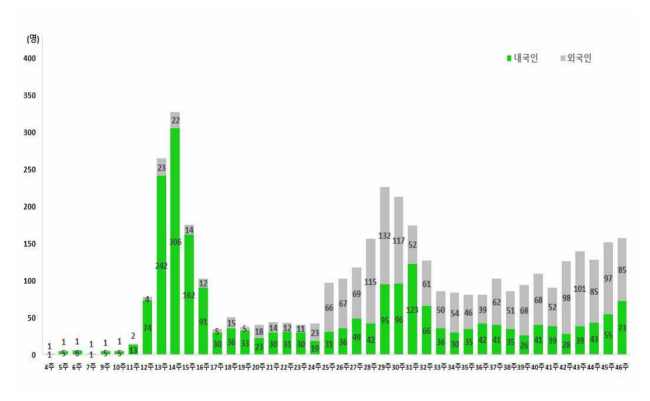






< 해외유입 확진자 현황 >













< 주요 집단 발생 현황 >

	く 十五 日じ 20 だる /									
	확진환자 (단위: 명, %)									
지역	누계	해외 유입	소계	집단발 신천지 관련	생 관련 집단 발병	해외유입 관련	기타 [*]	조사중	신규	주요 집단 발생 사례(명)
서울	6,579	491	3,625	8	3,540	77	1,290	1,173	74	<대규모 집단 주요 발생 사례> - 성북구 사랑제일교회 관련(1,173명)
부산	608	62	428	12	361	55	60	58	0	* 서울 646명, 경기 394명, 인천 52명, 총남 22명 등 • 8.15일 서울도심 집회 관련(650명) * 서울 142명, 경기 134명, 대구 103명 등
대구	7,202	92	5,420	4,512	904	4	936	754	1	• 클럽 관련(277명) * 서울 139명, 경기 59명, 인천 54명 등 • 용인시 우리제일교회 관련(221명)
인천	1,077	118	704	2	693	9	137	118	4	* 경기 129명, 서울 77명, 인천 8명 등 • 리치웨이 관련(210명) * 서울 122명, 경기 57명, 인천 24명 등
광주	539	70	399	9	384	6	36	34	5	• 구로콜센터 관련(170명) * 서울 99명, 경기 50명, 인천 19명 등 • 쿠팡물류센터 관련(152명)
대전	448	36	273	2	271	0	87	52	0	* 경기 67명, 인천 61명, 서울 24명 • 광주방문판매모임 관련(150명) * 광주 139명, 전남 8명 등
울산	167	47	84	16	64	4	21	15	0	• 수도권개척교회모임 관련(119명) * 인천 57명, 서울 37명, 경기 25명
세종	83	18	50	1	48	1	11	4	1	< 최근 발생 주요 사례> • 경기 군포시 의료기관/안양시 요양시설 관련(149명) * 경기 106명, 서울 42명, 경남 1명
경기	5,862	786	3,430	29	3,333	68	917	729	47	• 수도권 중학교/헬스장 관련(77명) * 서울 52명, 경기 21명, 광주 2명 등
강원	357	32	216	17	198	1	66	43	23	 서울 동대문구 에이스희망케어센터 관련(52명) 서울 50명, 경기 2명 서울 강서구 보험사 관련(48명)
충북	207	51	94	6	81	7	39	23	1	* 서울 30명, 경기 17명, 인천 1명 • 충남 아산 직장 관련(44명) * 충남 35명, 경기 6명, 서울 3명
충남	682	77	405	0	404	1	120	80	8	• 대구 서구 대구예수중심교회 관련(40명) * 대구 34명, 전북 4명, 경북 1명 등
전북	172	49	78	1	77	0	28	17	0	• 강원 원주시 일가족 관련(36명) • 강원 28명, 충남 4명, 인천 2명 등 • 서울 음악 교습 관련(30명)
전남	216	47	115	1	112	2	38	16	9	★ 서울 24명, 경기 6명당원 원주시 의료기기판매업 관련(24명)★ 강원 24명
경북	1,596	76	1,178	565	613	0	200	142	0	• 서울 강남구 역삼역 관련(24명) * 서울 20명, 경기 3명, 경남 1명 • 경기 포천시 추산초등학교 관련(22명)
경남	377	94	235	32	200	3	22	26	3	* 경기 20명, 서울 2명 • 광주 서구 상무룸소주방 관련(10명) * 광주 10명
제주	62	20	15	0	14	1	20	7	1	• 서울 강남구 럭키사우나 관련(51명) * 서울 45명, 경기 3명, 세종 3명
검역	1,899	1,899	0	0	0	0	0	0	14	 충남 천안 신부동 콜센터 관련(37명) * 충남 35명, 경기 1명, 서울 1명 서울 용산구 국군복지단 관련(12명)
합계	28,133	4,065	16,749	5,213	11,297	239	4,028	3,291	191	* 서울 10명, 경기 2명 • 대구 동구 오솔길다방 관련(11명) * 대구 10명, 경북 1명
ยา	(%)	(14.4)	(59.5)	(18.5)	(40.2)	(0.8)	(14.3)	(11.7)	131	• 서울 동작구 카페 관련(7명) • 경기 4명, 인천 2명, 서울 1명

※ 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









코로나19 국외 발생 현황

□ 누적발생 420,000명 이상 국가 및 주요감시 국가

<단위: 명>

	누적 발생		신규	발생	치명률	^(인귀: 당) 인구10만명당
	확진자	사망자	확진자	사망자	(%)	발생자 수 [*]
미국	10,124,555	238,573	133,935	1,846	2.36	3,076.44
인도	8,683,916	128,121	47,905	550	1.48	634.46
브라질	5,700,044	162,829	25,012	201	2.86	2,683.64
러시아	1,858,568	32,032	21,608	439	1.72	1,291.57
프랑스	1,829,688	42,203	34,971	318	2.31	2,793.42
스페인	1,417,709	40,105	19,096	349	2.83	3,055.41
아르헨티나	1,262,476	34,183	11,977	276	2.71	2,799.28
영국	1,256,729	50,365	22,950	595	4.01	1,875.71
콜롬비아	1,156,675	33,148	7,612	174	2.87	2,322.64
이탈리아	1,028,424	42,953	32,961	623	4.18	1,737.20
멕시코	978,531	95,842	5,746	617	9.79	739.63
페루	925,431	34,992	1,904	49	3.78	2,812.86
남아프리카공화국	742,394	20,011	2,140	60	2.70	1,277.79
독일	727,553	11,982	21,866	215	1.65	882.95
이란	715,068	39,664	11,780	462	5.55	863.61
폴란드	618,813	8,805	25,221	430	1.42	1,628.46
칠레	524,804	14,633	897	22	2.79	2,801.94
벨기에	515,296	13,758	4	24	2.67	4,442.21
이라크	508,508	11,482	3,198	50	2.26	1,258.68
우크라이나	500,865	9,145	11,057	198	1.83	1,143.53
인도네시아	448,118	14,836	3,770	75	3.31	166.28
체코	438,805	5,570	8,925	247	1.27	4,139.67
방글라데시	425,353	6,127	1,733	19	1.44	263.54
네덜란드	424,311	8,205	5,400	74	1.93	2,481.35
스웨덴**	166,707	6,082	-	-	3.65	1,650.56
카자흐스탄**	158,036	2,306	-	-	1.46	849.66
일본	111,711	1,851	1,555	10	1.66	88.03
중국	86,307	4,634	23	0	5.37	6.08
우즈베키스탄	69,397	591	224	2	0.85	211.58
키르기스스탄	64,887	1,193	527	5	1.84	1,046.56
싱가포르	58,091	28	18	0	0.05	984.59
말레이시아	42,872	302	822	2	0.70	131.91
호주	27,686	907	8	0	3.28	110.30
태국	3,852	60	5	0	1.56	5.56
베트남	1,252	35	26	0	2.80	1.29
대한민국	28,133	488	191	1	1.73	54.26

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

^{**} WHO 집계방식에 따라 실제 발생 현황과 차이가 있을 수 있음









거리두기 단계별 마스크 착용 의무화 기준 및 처분 기준

구분	1단계	1.5단계	2단계	2.5단계	3단계
	(생활방역)	지역 유	행 단계	전국 유	행 단계
마스크 착용 의무화 (위반 시 과태료 부과)	중점·일반관리시설, 대중교통, 의료기관·약국, 요양시설, 주야간보호시설, 집화·시위장, 실내스포츠 경기장, 종교시설, 고위험 사업장, 500명 이상 모임·행사 등	실외 스포츠 경기장 추가	실내 전체, 위험도 높은 실외활동	실내 전체, 2r 유지가 되지	

^{*} 행정력 및 사회적 수용성을 고려, 마스크 의무화 및 과태료 부과 범위를 차등적 확대

□ 거리두기 1단계 마스크 착용 의무화 적용 시설 전·후 비교

구분	종전		변경 (11.13일부터 적용)
적 <u>용</u> 시설	➤ 다중이용시설 등 집합제한시설 12종 시설 (기 안내*) ★ 유흥주점, 콜라텍, 단란주점, 감성주점, 헌팅포차, 노래연습장, 실내 스탠딩공연장, 실내 집단운동(격렬한 GX류), 방문판매 등 직접판매홍보관, 대형학원(3000인 이상), 뷔페, 유통물류센터	\Diamond	• 중점관리·일반관리시설 23종 • 중점관리시설(9종): 유흥시설 5종 (클럽·룸살롱 등 유흥주점, 단란주점, 감성주점, 콜라텍, 헌팅포차), 노래 연습장, 실내 스탠딩공연장, 방문판매 등 직접판매홍보관, 식당·카페(일반음식점·휴게음식점·제과점영업, 시설허가·신고면적150㎡ 이상) • 일반관리시설(14종): PC방, 결혼식장, 장례식장, 학원(교습소 포함), 직업훈련기관, 목욕장업, 공연장, 영화관, 놀이공원·워터파크, 오락실·멀티방, 실내체육시설, 이·미용업, 상점·마트·백화점(한국표준산업분류상 종합소매업, 300㎡이상), 독서실·스터디카페
	▶ 대중교통	\Rightarrow	<u> </u>
	▶ 집회·시위장	\Rightarrow	<u> </u>
	▶ 의료기관 <u>,<신설></u>	\Rightarrow	▶ 의료기관 <u>, 약국</u>
	▶ 요양시설, 주야간보호시설	\Rightarrow	▶ <좌동>
	▶ <신설>	\Rightarrow	<u>▶</u> 종교시설
	▶ <신설>	\Rightarrow	▶실내 스포츠 경기장
	<u>▶ <신설></u>	\Rightarrow	▶ 고위험 사업장 * <u>콜센터</u> , 유통물류센터
	<u>▶ <신설></u>	\Rightarrow	<u>▶ 지자체에 신고·협의된 500인 이상</u> 모임·행사

* 10.4일 코로나바이러스감염증-19 중앙재난안전대책본부 정례브리핑 보도참고자료 10.20일 코로나바이러스감염증-19 국내 발생 현황 정례브리핑 보도참고자료









□ 마스크 미착용에 따른 처분 기준 전·후 비교

- 감염병예방법 제49조제1항제2호의2~제2호의4에 따른 대상자별 정의
- (관리자) 시설·장소의 관리·총괄 책임자
- (운영자) 시설·장소 설치자 또는 사업자
- (이용자) 해당 시설·장소, 운송수단, 지역에 출입·방문한 모든 자(관리자·운영자, 종사자 등을 포함)

구분	종전	변경 (11.13일부터 적용*)
행정 명령	제49조(감염병의 예방조치)제1항제2호에 의한 복지부장관 및 지자체의 집회· 집합 제한 또는 금지조치 * 운영 시 마스크 착용 등 핵심 방역 수칙 준수 의무 포함	제49조(감염병의 예방조치)제1항제2호의2에 의한 복지부장관, 질병관리청 및 지자체의 시설별 방역지침 준수 조치 * 필요시 별도의 제1항제2호에 따른 집합제한·금지 가능
형사 처벌 및 행정 처분	위반 시 제80조(벌칙) 제7호 에 의한 300만원 이하의 벌금 * 형사고발 조치 및 입원·치료비, 방역비 손해배상 청구	위반 시 • (관리자운영자) 제83조(과태료) 제2항에 의한 300만원 이하의 과태료 * (1차) 150만원, (2차 이상) 300만원 • (이용자) 제83조(과태료) 제4항에 의한 10만원 이하의 과태료 * (1차) 10만원, (2차 이상) 10만원

* 단, 마스크 착용 외 다른 방역수칙 위반은 11.7일부터 적용(11.1일 코로나바이러스 감염증-19 중앙재난안전대책본부 정례브리핑 보도참고자료 참조)









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 피해확산을 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 감염경로 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 사실 여부를 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. 갂염병 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.

■ 별첚

〈참고1〉 감염병 정보공개 관련 법령

감염병의 예방 및 관리에 관한 법률 (약칭: 감염병예방법)

제34조의2(감염병위기 시 정보공개)

- ① 질병관리청장, 시·도지사 및 시장·군수·구청장은 국민의 건강에 위해가 되는 감염병 확산으로 인하여 「재 난 및 안전관리 기본법」 제38조제2항에 따른 주의 이상의 위기경보가 발령되면 감염병 환자의 이동경로, 이동수단, 진료의료기관 및 접촉자 현황 등 국민들이 감염병 예방을 위하여 알아야 하는 정보를 정보통신망 게재 또는 보도자료 배포 등의 방법으로 신속히 공개하여야 한다. 다만, 성별, 나이, 그 밖에 감염병 예방과 관계없다고 판 단되는 정보로서 대통령령으로 정하는 정보는 제외하여야 한다. 〈개정 2020. 3. 4., 2020. 8. 11., 2020. 9. 29.〉 ② 질병관리청장, 시·도지사 및 시장·군수·구청장은 제1항에 따라 공개한 정보가 그 공개목적의 달성 등으로 공개될 필요가 없어진 때에는 지체 없이 그 공개된 정보를 삭제하여야 한다. <신설 2020. 9. 29.>
- ③ 누구든지 제1항에 따라 공개된 사항이 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 경우에는 질병관리청장, 시·도지 사 또는 시장·군수·구청장에게 서면이나 말로 또는 정보통신망을 이용하여 이의신청을 할 수 있다. <신설 2020. 3. 4., 2020. 8. 11., 2020. 9. 29.>
- 1. 공개된 사항이 사실과 다른 경우
- 2. 공개된 사항에 관하여 의견이 있는 경우
- ④ 질병관리청장, 시·도지사 또는 시장·군수·구청장은 제3항에 따라 신청한 이의가 상당한 이유가 있다고 인정하는 경우에는 지체 없이 공개된 정보의 정정 등 필요한 조치를 하여야 한다. 〈신설 2020. 3. 4., 2020. 8. 11., 2020. 9. 29.〉 ⑤ 제1항부터 제3항까지에 따른 정보공개 및 삭제와 이의신청의 범위, 절차 및 방법 등에 관하여 필요한 사항은 보건복지부령으로 정한다. <개정 2020. 3. 4., 2020. 9. 29.> [본조신설 2015. 7. 6.]

감염병의 예방 및 관리에 관한 법률 시행규칙 (약칭: 감염병예방법 시행규칙)

제27조의4(감염병위기 시 정보공개 범위 및 절차 등)

- ① 질병관리청장은 법 제34조의2제1항에 따라 정보를 공개하는 경우에는 감염병 위기상황, 감염병의 특성 및 역 학적 필요성을 고려하여 공개하는 정보의 범위를 결정해야 한다. <개정 2020. 6. 4., 2020. 9. 11.>
- ② 법 제34조의2제2항에 따라 서면으로 이의신청을 하려는 사람은 별지 제18호의5서식의 정보공개 이의신청서를 질병관리청장에게 제출해야 한다. <개정 2020. 6. 4., 2020. 9. 11.> [본조신설 2016. 1. 7.]

[제27조의3에서 이동 <2020. 6. 4.>]

부 칙 〈보건복지부령 제754호, 2020. 10. 7.〉

- 이 규칙은 2020년 10월 13일부터 시행한다. 다만, 제31조제1항, 제42조의3제2항 및 별지 제30호의4서식의 개정규 정은 공포한 날부터 시행한다.
- 출처: 한국기자협회(http://www.journalist.or.kr/news/section4.html?p_num=17)

〈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





