



보건복지부 질병관리본부	보	도 참	고	자 료			
배 포 일	2020. 6. 19.(금) / (총 21매)						
중앙방역대책본부	과 장	박 혜 경	전 화	043-719-9370			
총괄팀	담 당 자	신 규 호	ਮ ਹ	043-719-9374			

코로나바이러스감염증-19 국내 발생 현황 (정례브리핑)

- □ 질병관리본부 중앙방역대책본부(본부장 정은경)는 6월 19일 0시 현재, 지역사회 32명, 해외유입 17명(총 49명)의 신규확진자가 발생하여 총 누적 확진자수는 12,306명(해외유입 1,396명*)이라고 밝혔다. 신규 격리해제자는 35명으로 총 10,835명(88.0%)이 격리해제 되어, 현재 1,191명이 격리 중이다. 사망자는 0명으로 누적 사망자는 280명(치명률 2.27%)이다.
 - * 조사가 완료되어 해외유입으로 확인된 사례

< 국내 신고 및 검사 현황(6.19일 0시 기준, 1.3일 이후 누계) >

 구분	총계		결과 역	양성		검사 중	결과 음성
TE	5/1	확진자	격리해제	격리 중	사망	실시 5	크피 급 8
6. 18.(목) 0시 기준	1,145,712	12,257	10,800	1,177	280	21,714	1,111,741
6. 19.(금) 0시 기준	1,158,063	12,306	10,835	1,191	280	21,190	1,124,567
변동	+12,351	+49	(+)35	(+)14	-	-524	+12,826

○ 지역별 현황은 다음과 같다.

< 지역별 확진자 현황(6.19일 0시 기준, 1.3일 이후 누계) >

구분	합계	서울	부 산	대 구	인 천	광 주	대 전	울 산	세 종	경기	강 원	충북	충 남	전 북	전 남	경 북	경 남	제 주	검 역
격리중	1,191	458	3	31	161	0	22	4	1	331	5	6	12	2	2	12	8	4	129
격리해제	10,835	724	142	6,676	161	32	44	48	47	737	52	55	144	20	18	1,317	124	15	479
사망	280	6	3	189	1	0	1	1	0	22	3	0	0	0	0	54	0	0	0
합계	12,306	1,188	148	6,896	323	32	67	53	48	1,090	60	61	156	22	20	1,383	132	19	608
지역발생 (잠정)	32	17	0	0	0	0	6	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0
해외유입 (잠정)	17	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	3	11
신규	49	18	0	0	0	0	6	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0	3	11

* 6월 18일 0시부터 6월 19일 0시 사이에 질병관리본부로 신고, 접수된 자료 기준으로 신규 확진자 신고내역을 해외 유입과 이외의 경우로 구분하여 잠정수치를 제시. ※ 상기 통계는 모두 추후 역학조사 과정에서 변경될 수 있음.











- □ 6월 19일(12시 기준) 국내 주요 발생 현황*은 다음과 같다.
 - * 1페이지 0시 기준 통계, 지자체 자체 발표자료와 집계시점 등의 차이로 일부 상이할 수 있음
 - 서울 관악구 소재 리치웨이 관련 격리 중이던 접촉자 7명이 추가 확진되어 현재까지 총 187명*이 확진되었다.
 - * (구분) 방문자 41. 접촉자 146 (지역) 서울 103. 경기 55. 인천 23. 강원 3. 충남 3

< 리치웨이 관련 추가 전파 현황 >

구분	소재지	확진자 수
중국동포교회 쉼터	서울 구로구	8
명성하우징	서울 강남구	38
프린서플 어학원	서울 강남구	16
SJ 투자 콜센터	서울 강서구	14
예수비전교회	서울 금천구	9
NBS 파트너스	경기 성남시	15
하나님의 교회	경기 성남시	11
예수말씀실천교회	인천 남동구	9
가족 및 기타 직장		26
누계		146

- 서울 양천구 운동시설 관련하여 자가격리 조치되었던 접촉자 중 1명이 추가 확진되어 누적 확진자는 69명*이다.
 - * (구분) 양천구 탁구장 관련 40, 용인시 큰나무 교회 관련 29
- 서울 도봉구 성심데이케어센터 관련 접촉자 관리 중이던 2명이 추가 확진되어 현재까지 총 40명*이 확진되었다.
 - * (구분) 이용자 24명, 직원 5명, 가족 및 기타 11
- 경기도 의왕시 소재 롯데제과물류 관련 6.17일 확진된 직원에 대한 역학조사 결과 추가로 4명*이 확진되었다. 감염경로에 대한 조사와 접촉자 검사가 진행 중 이다.
 - * (구분) 가족 1명, 지인 2명, 직장동료 1명
- 대전시 서구 갈마동 소재 꿈꾸는교회 관련 역학조사 결과 확진자 15명* 중 9명은 서울시 금천구 소재 도정기 업체 관련으로 재분류되어 현재까지 누적 확진자는 총 6명이다.
 - * (구분) 꿈꾸는 교회 관련 6명, 금천구 도정기 업체 관련 9명











- 대전시 서구 괴정동 방문판매 관련 6명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 24명*이다.
 - * (구분) 방문자 12명, 접촉자 12명
- □ 6월 19일 0시 기준 해외 유입 확진자 17명의 추정 유입국가는 미주 2명, 아프리카 1명, 중국 외 아시아 14명(방글라데시 6명, 파키스탄 5명, 필리핀 2명, 인도 1명)이다.

< 해외유입 환자 현황(6.19 0시 기준) >

				유입	국가			확인	단계	국적		
구분	합계	중국	중국 외 아시아	유럽	미주	아프리카	호주	검역단계	지역사회	내국인	외국인	
신규	17	0	14	0	2	1	0	11	6	5	12	
느게	1 206	19	302	484	575	15	1	608	788	1,166	230	
누계	1,396	(1.4%)	(21.6%)	(34.7%)	(41.2%)	(1.1%)	(0.1%)	(43.6%)	(56.4%)	(83.5%)	(16.5%)	

- * 지자체 역학조사가 진행 중으로 역학조사 결과에 따라 변동 가능
- □ 중앙방역대책본부는 코로나 19 등 감염 대응 체계 강화를 위해, 권역별(중부권·영남권·호남권) 감염병 전문병원 구축사업에 참여한 11개 의료기관을 심사하여 중부권에는 순천향대부속천안병원이 영남권에는 양산부산대병원을 선정하였다고 밝혔다.
 - 금번 선정된 2개 의료기관은 기 선정(2017년 8월)된 호남권 조선대병원과 더불어, 권역 내 ^①감염병 환자 진단, 치료 및 검사와 ^②공공・민간 의료기관의 감염병 대응 전문 인력 등에 대한 교육・ 훈련을 실시하고, 감염병 위기 시에는 해당 권역 내 ^③중증환자 등에 대한 치료 및 환자 중증도 분류지원 등 기능을 수행할 예정이다.











- □ 중앙방역대책본부는 폐렴 등 감염병 고위험군인 어르신의 건강보호와 코로나19에 의한 중증 폐렴 등을 예방하기 위해 기존 보건소에서만 접종하던 어르신 폐렴구균 예방접종(무료)을 6월 22일(월)부터 민간 병・의원(지정 의료기관)까지 확대 시행한다고 밝혔다.
 - 안전한 예방접종 실시를 위해 병·의원 방문 전 사전예약, 의료 기관 방문 시 마스크 착용 등의 예방접종 행동 수칙을 준수 하도록 하고,
 - 의료기관은 사전예약 접수, 예방접종 장소와 진료실 분리, 의료 기관 입구에 손 소독제 비치 등의 안전 수칙을 준수할 것을 당부하였다
- □ 중앙방역대책본부는 마스크 착용이 어렵고, 밀접한 환경으로 감염 전파 위험성이 높을 것으로 예상되는 식당 등 음식점에 대한 주의 사항에 대해 당부하였다.

_	5원이	흐	시당	듲	음식점	진단	박생	혀화	>
•	J = ~	_	70	\circ		H L:	20	<u> </u>	

구분	소재지	노출일자	감염경로
	서울 성동구	5.1121.	종사자→종사자, 손님
식당	서울 관악구	6.910.	손님→종사자
식당 (4)	서울 강남구	6.1113.	손님→종사자
	인천 계양구	5.20.	손님→동행자, 다른손님
	서울 용산구	5.4.	손님→동행자, 다른손님
	서울 성동구	5.17.	손님→동행자, 다른손님
주점	서울 성동구	5.17.	손님→동행자, 종사자, 다른손님
(6)	서울 서초구	5.10.	손님→동행자, 종사자
	서울 서초구	6.13.	손님→종사자, 다른손님
	서울 강남구*	6.5.	손님→다른손님

○ 5월 이후 식당 4개소, 주점 6개소 등 음식점에서 발생한 집단 감염 현황 분석 결과 동행자 외에 종사자, 다른 손님 등에 대한 추가 전파가 이뤄지고 있으며,











- 경기도 이천 제일고 교사에 대한 역학조사결과 프린서플어학원 확진자들이 방문한 서울 강남구 소재 주점(대동집, 강남구 봉은사로)을 동일 시간대(6.5일 22시경~24시경)에 방문한 것으로 확인되어 관련 사례*로 분류되는 등 감염 발생이 지속되고 있는 바,
- * 2개 팀이 인접하여 함께 식사한 7명 중 6명 양성 판정
- 밀집 · 밀폐된 환경에서 마스크를 착용하지 않고 식사, 대화 등의 활동을 밀접 · 지속하게 하는 음식점의 특성 상 확진자를 통한 전파 위험이 높기 때문에 불요불급한 모임은 줄이고, 증상 발생 시 식당 등 음식점 이용을 자제하는 생활방역 수칙 준수를 강조하였다.
- □ 중앙방역대책본부는 각종 종교 소모임, 동호회, 방문판매 등 **다양한** 장소에서 코로나19 감염이 전파되고 있어 대규모 유행도 우려되고 있는 상황인 바, 주말을 맞아 각별한 주의를 당부하였다.
 - 특히, **종교시설**의 경우 밀집하여 대화나 찬송, 식사를 함께 하는 등 비말로 인한 전파가 우려되므로 가급적 비대면으로 실시하고, 소모임은 취소 또는 연기할 것을 당부했다.
 - 부득이하게 현장 예배를 실시할 경우 참여자간 거리 유지가 가능하도록 참여자의 규모를 줄이고, 발열 및 의심증상확인, 손씻기, 마스크 착용이 필요하며, 식사 제공 및 침방울이 튀는 행위(노래부르기, 소리지르기 등)는 하지 말아줄 것을 당부하였다.
 - 고령 확진자의 비율이 증가하고 있고, 이에 따라 중증환자도 증가 추세를 보이고 있어, 어르신들의 각별한 주의를 당부했다.











- 창문이 없거나 환기가 제대로 되지 않는 밀폐된 실내 장소에서의 모임은 가지 말고, 어르신 스스로 외출이나 만남을 최대한 자제해야 한다고 당부하였다.
- 불가피하게 참석하더라도 식사, 노래 부르기 등 침방울이 튈 수 있는 행동은 삼가고, 마스크를 반드시 착용하고, 자주 손을 씻거나 손소독제를 사용해 주실 것을 요청하였다.
- 또한, 기저 질환 등이 있는 경우 전화 진료 등을 활용해 필요한 진료가 누락되지 않도록 하고, 약 복용을 철저히 하며, 병원 방문 시에는 마스크를 착용하는 등 자기관리도 철저히 하고,
- 가정에서도 매일 체조 등 운동을 하고, 한산한 시간대와 사람들이 밀집되지 않은 장소를 활용하여 주기적으로 걷기 등 신체활동도 적극 실천해 주실 것을 요청하였다.
- 일반 국민들도 코로나19 유행은 밀폐·밀집·밀접된 시설에서는 모두 발생 가능하므로, 동호회 및 각종 소모임 등을 연기하고, 유흥시설, 주점, 노래연습장, PC방 등의 방문을 자제하는 한편, 일상에서도 손씻기, 마스크 착용, 2m 거리두기 등을 항상 실천해 줄 것을 요청하였다.

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. 「코로나19 보도준칙」[한국기자협회] (2020.2.21.)
 - 2. 생활 속 거리 두기 행동수칙 홍보자료(3종)
 - 3. 마음 가까이 두기 홍보자료
 - 4. 생활 속 거리 두기 실천지침: 마스크 착용
 - 5. 생활 속 거리 두기 실천지침: 환경 소독
 - 6. 생활 속 거리 두기 실천지침: 어르신 및 고위험군
 - 7. 생활 속 거리 두기 실천지침: 건강한 생활 습관
 - 8. 자가격리 대상자 및 가족·동거인 생활수칙
 - 9. <입국자> 코로나19 예방주의 안내[내국인용]







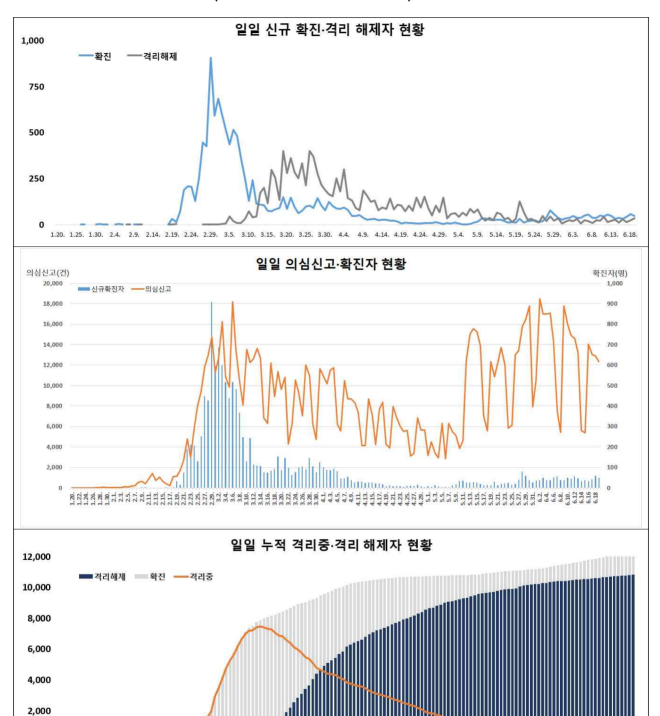




붙임1

코로나19 국내 발생 현황

화진자 일별 추세 (6.19. 0시 기준, 12,306명)





1.20. 1.25. 1.30. 2.4. 2.9. 2.14. 2.19. 2.24. 2.29. 3.5. 3.10. 3.15. 3.20. 3.25. 3.30. 4.4.









② **확진자 지역별 발생현황** (6.19. 0시 기준, 12,306명)

지역	확진환자수	(%)	인구10만명당 발생 률*
서울	1,188	(9.65)	12.21
부산	148	(1.20)	4.34
대구	6,896	(56.04)	283.03
인천	323	(2.62)	10.93
광주	32	(0.26)	2.20
대전	67	(0.54)	4.54
울산	53	(0.43)	4.62
세종	48	(0.39)	14.02
경기	1,090	(8.86)	8.23
강원	60	(0.49)	3.89
충북	61	(0.50)	3.81
충남	156	(1.27)	7.35
전북	22	(0.18)	1.21
전남	20	(0.16)	1.07
경북	1,383	(11.24)	51.94
경남	132	(1.07)	3.93
제주	19	(0.15)	2.83
검역	608	(4.94)	-
 총합계	12,306	(100)	23.73

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







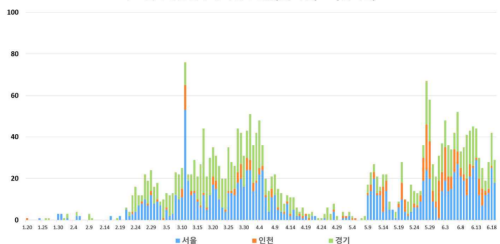




< 수도권 지역 일별 신규/누적 확진자 현황 >

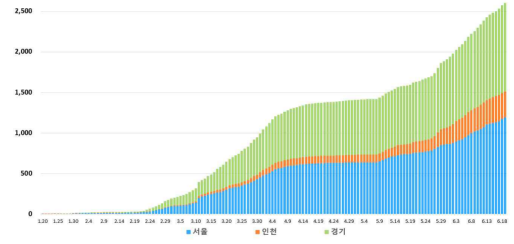
수도권지역 일일 누적 확진자 현황(명, 확진(보고)일 기준)

수도권 지역 (서울, 인천, 경기) 신규 확진자 현황



수도권지역 일일 누적 확진자 현황(명, 확진(보고)일 기준)

수도권 지역 (서울, 인천, 경기) 누적 확진자 현황











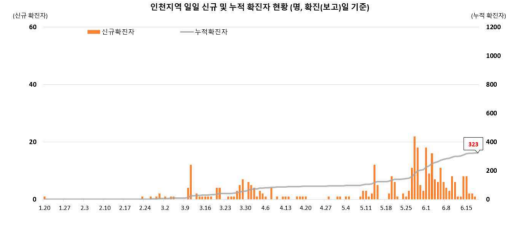


< 수도권 지역 일별 신규/누적 확진자 현황 >

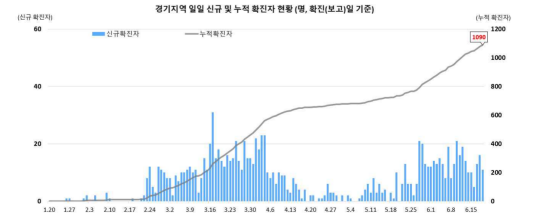
서울지역 확진자 현황



인천지역 확진자 현황



경기지역 확진자 현황







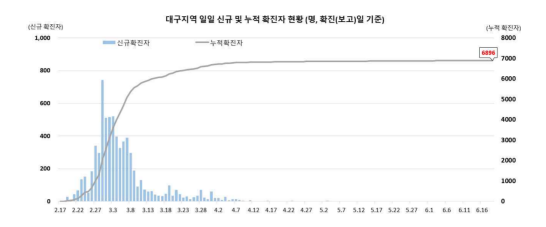




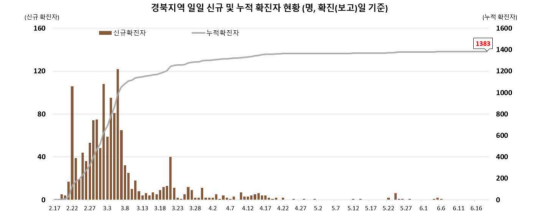


< 대구/경북/검역 일별 신규/누적 확진자 현황 >

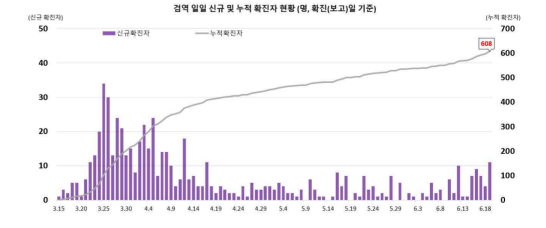
대구지역 확진자 현황



경북지역 확진자 현황



검역 확진자 현황









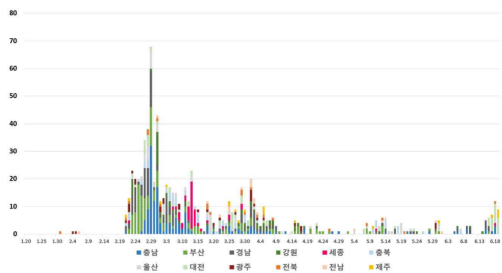




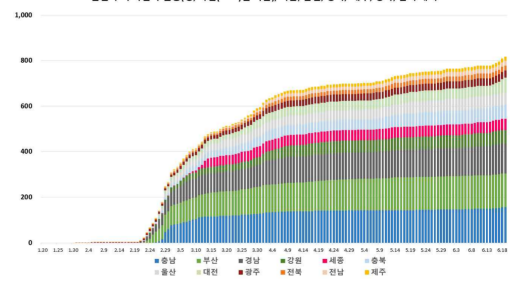
< 서울/인천/경기/대구/경북/검역을 제외한 일별 확진자 현황 >

일일 신규확진자 현황(명, 확진(보고)일 기준), 서울, 인천, 경기, 대구, 경북, 검역 제외

일별 신규 확진자 현황



일일 누적 확진자 현황(명, 확진(보고)일 기준), 서울, 인천, 경기, 대구, 경북, 검역 제외



일별 누적 확진자 현황







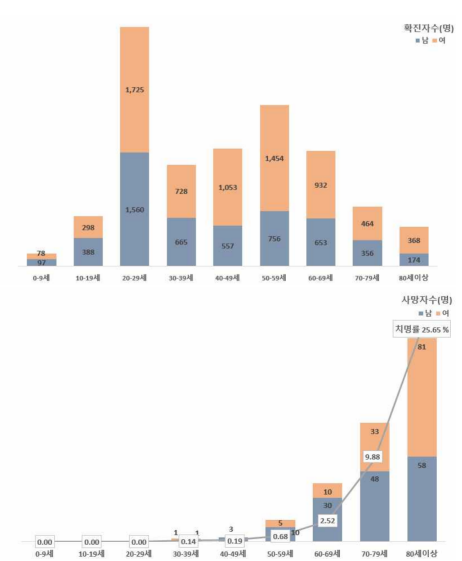




③ 확진자 성별, 연령별 현황 (6.19. 0시 기준, 12,306명)

구 분		확진자	(%)	사망	(%)	치명률(%)
계		12,306	(100)	280	(100)	2.28
 성별	남성	5,206	(42.30)	150	(53.57)	2.88
O 2	여성	7,100	(57.70)	130	(46.43)	1.83
	80세 이상	542	(4.40)	139	(49.64)	25.65
	70-79	820	(6.66)	81	(28.93)	9.88
	60-69	1,585	(12.88)	40	(14.29)	2.52
	50-59	2,210	(17.96)	15	(5.36)	0.68
연령	40-49	1,610	(13.08)	3	(1.07)	0.19
	30-39	1,393	(11.32)	2	(0.71)	0.14
	20-29	3,285	(26.69)	0	(0.00)	-
	10-19	686	(5.57)	0	(0.00)	-
	0-9	175	(1.42)	0	(0.00)	-

* 치명률 = 사망자수 / 확진자수 × 100













< 연령별 인구 10만명당 발생율 >

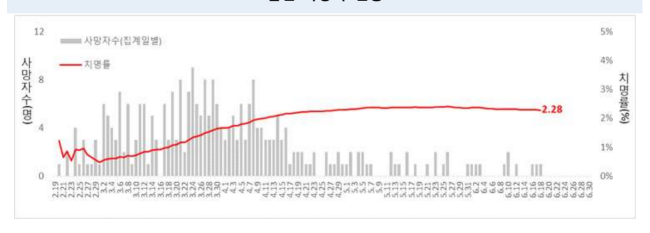


< 위중·중증환자 현황 >

구분	6.6일	6.7일	6.8일	6.9일	6.10일	6.11일	6.12일	6.13일	6.14일	6.15일	6.16일	6.17일	6.18일	6.19일
계	14	14	14	18	20	20	18	22	22	20	24	25	27	33
중증	7	6	6	11	11	8	6	11	10	10	15	15	16	21
위중	7	8	8	7	9	12	12	11	12	10	9	10	11	12

구분	계	중증 (%) 위중 (%)
계	33	21 (100.0) 12 (100.0)
80세 이상	4	2 (9.5) 2 (16.7)
70-79세	9	6 (28.6) 3 (25.0)
60-69세	13	9 (42.9) 4 (33.3)
50-59세	5	2 (9.5) 3 (25.0)
40-49세	2	2 (9.5) 0 (0.0)
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)

< 일별 사망자 현황 >













4 감염경로

				호	진환자	•				
지역		해외		집단	<u></u> 발생 관	반련				주요 집단 발생 사례(명)
^ -	누계	애죄 유입	소계	신천지 관 련	집단 발병	확진자 접촉자	해외유입 관 련	기타*	신규	구표 답단 결정 시대(8)
서울	1,188	290	810	8	708	25	69	88	18	클럽 관련(139), 리치웨이 관련(102), 구로구 콜센터 관련(99), 만민중앙교회 관련(41), 양천구운동시설 관련(41), 수도권개척교회모임 관련(37), 성심데이케어센터 관련(34),동대문구 동안교회-PC방 관련(28), 쿠팡 관련(24), KB생명보험PM보험대리점 관련(13), 한국대학생선교회 관련(7), 원어성경연구회 관련(6), 연아나뉴스클래스 관련(5) 등
부산	148	30	88	12	57	18	1	30	0	온천교회 관련(39), 수영초 관련(5), 클럽 관련(4) 등
대구	6,896	35	6,118	4,511	686	917	4	743	0	제이미주병원 관련(196), 한사랑요양병원 관련 (124), 대실요양병원 관련(101), 파티마병원 관 련(39), 클럽 관련(2) 등
인천	323	52	261	2	246	6	7	10	0	수도권개척교회모임 관련(57), 쿠팡 관련(57), 클럽 관련(54), 리치웨이 관련(21), 구로구 콜센 터 관련(19), 계양구 일가족 관련(11), 예수말씀 실천교회 관련(5), 용인고양형제관련(2) 등
광주	32	16	16	9	0	1	6	0	0	
대전	67	15	40	2	30	8	0	12	6	대전방문판매 관련(16), 꿈꾸는교회(4) 등
울산	53	22	24	16	2	3	3	7	0	
세종	48	4	43	1	39	3	0	1	0	해양수산부 관련(31), 운동시설 관련(8)
경기	1,090	212	807	29	656	59	63	71	11	성남 은혜의강 교회 관련(67), 쿠팡 관련(67), 클럽 관련(59), 리치웨이 관련(55), 의정부성모 병원 관련(50), 구로구 콜센터 - 부천 생명수교 회 관련(50), 양천구운동시설 관련(26), 수도권 개척교회모임 관련(24), 군포안양목회자모임 관 련(22), 행복한요양원 관련(10), 원어성경연구회 관련(9), 한국대학생선교회 관련(7), 군사안보지 원사령부 관련(6), 서울시청역 안전요원(5) 등
강원	60	16	37	17	20	0	0	7	0	의정부성모병원 관련(10), 원주시 아파트 관련 (4), 리치웨이 관련(3), 클럽 관련(2) 등
충북	61	9	42	6	27	7	2	10	0	괴산군 장연면 관련(11), 클럽 관련(9), 구로구 콜센터 관련(2) 등
충남	156	14	130	0	127	2	1	12	0	천안시 등 운동시설 관련(103), 서산시 연구소 관련(8), 리치웨이 관련(3), 대전방문판매 관련 (3) 등
전북	22	10	6	1	5	0	0	6	0	클럽 관련(2)
전남	20	12	5	1	1	2	1	3	0	
경북	1,383	16	1,234	566	478	190	0	133	0	청도 대남병원 관련(119), 봉화 푸른요양원(68), 경산 서요양병원 관련(66), 성지순례 관련(41), 예천군 관련(40), 구미엘림교회 관련(10) 등
경남	132	22	90	32	50	6	2	20	0	거창교회 관련(10), 윙스타워 관련(9), 거창군 웅양면 관련(8), 클럽 관련(2) 등
제주	19	13	2	0	1	0	1	4	3	
검역	608	608	0	0	0	0	0	0	11	
합계	12,306 (%)	1,396 (11.3)	9,753 (79.3)	5,213 (42.4)	3,133 (25.5)	1,247 (10.1)	160 (1.3)	1,157 (9.4)	49	

^{*} 기타는 개별사례, 조사 후 연관성 분류가 진행 중인 사례, 조사 중인 사례 등을 포함



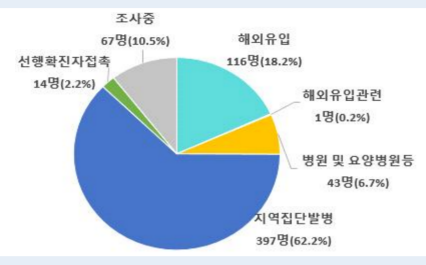




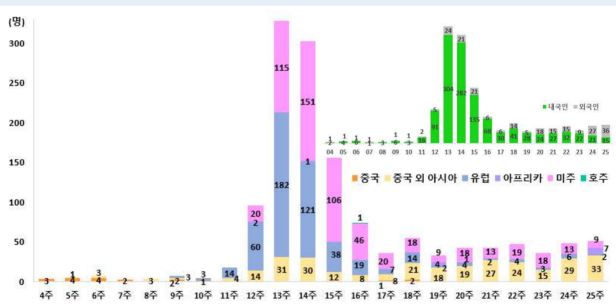




< 최근 2주간 (6.5일 0시~6.19일 0시까지 신고 된 638명) 감염경로 구분 >



< 해외유입 확진자 현황 >



확진자수(명)		여행국				
중국	19	-				
중국외아시아	302	필리핀, 태국, 인도네시아, 일본, 싱가포르, 말레이시아, 이란, 베트남, 아랍에미리트, 팔라우, 카타르, 터키, 인도, 파키스탄, 쿠웨이트, 타지키스탄, 오만, 방글라데시, 사우디아라비아, 카자흐스탄, 아프가니스탄 등				
유럽	484	영국, 스페인, 프랑스, 이탈리아, 아일랜드, 체코, 독일, 스위스, 포르투갈, 폴란드, 헝가리, 오스트리아, 네덜란드, 크로아티아, 에스토니아, 핀란드, 그리스, 러시아, 스웨덴 등				
아프리카	15	이집트, 남아공·나미비아·짐바브웨, 탄자니아, 지부티, 세네갈 등				
미주	575	미국, 캐나다, 브라질, 아르헨티나, 멕시코, 페루, 콜롬비아, 칠레, 볼리비아, 우루과이, 에콰도르, 바베이도스 등				
호주	1	호주				

* 신고 기간(주)는 의사환자 신고 일자(주) 기준으로 확진신고 일자와 차이가 있음



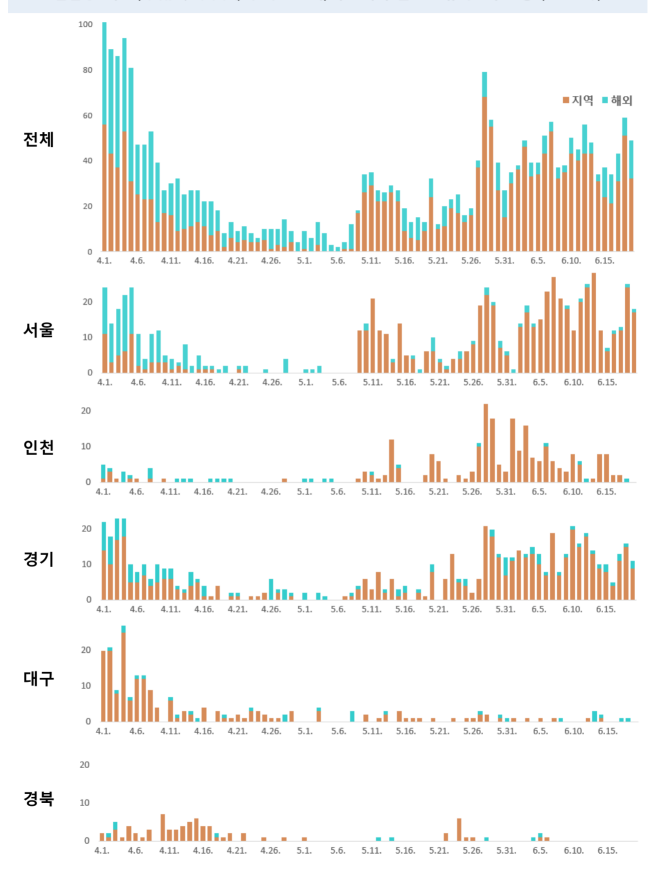








< 감염경로구분(해외유입, 지역사회)에 따른 전국, 주요지역 일별 신규확진자 현황 (4.1일 이후) >













붙임2

코로나19 국외 발생 현황

□ 누적발생 150,000명 이상 국가 및 아시아 주요 국가

<단위: 명>

	확진	· 자	사망자		치명률	인구10만명당
	누적	신규	누적	신규	(%)	발생자 수*
미국	2,185,873	26,427	118,334	671	5.4	664.2
브라질	978,142	22,765	47,748	1,238	4.9	460.5
러시아	561,091	7,790	7,660	182	1.4	389.9
인도	366,946	12,881	12,237	334	3.3	26.8
영국	300,469	1,218	42,288	135	14.1	448.5
스페인	245,268	585	27,136	0	11.1	528.6
페루	244,388	3,480	7,461	204	3.1	742.8
이탈리아	238,159	331	34,514	66	14.5	402.3
칠레	225,103	4,475	3,841	226	1.7	1201.8
이란	197,647	2,596	9,272	87	4.7	238.7
독일	189,817	1,213	8,875	24	4.7	230.4
터키	184,031	1,304	4,882	21	2.7	221.7
멕시코	165,455	5,662	19,747	667	11.9	125.1
파키스탄	160,118	5,358	3,093	118	1.9	78.3
프랑스	158,641	467	29,603	28	18.7	242.2
방글라데시	98,489	4,008	1,305	43	1.3	61.0
중국	83,325	32	4,634	0	5.6	5.9
싱가포르	41,473	257	26	0	0.1	702.9
인도네시아	41,431	1,031	2,276	45	5.5	15.4
필리핀	27,238	457	1,108	5	4.1	25.2
일본	17,740	72	935	0	5.3	14.0
말레이시아	8,515	10	121	0	1.4	26.2
태국	3,141	6	58	0	1.8	4.5
베트남	335	0	0	0	0.0	0.3
대한민국	12,306	49	280	0	2.3	23.7

* 국가별 총 인구수(2019년 기준): United Nations Population Fund(UNFPA, 유엔인구기금), 대한민국 2020년 1월 행정안전부 주민등록인구현황 기준











붙임3

「**감염병 보도준칙」**(2020.4.28.)

○ 다음은 2020년 4월 28일, 한국기자협회·방송기자연합회·한국과학기자협회에 서 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 질병관리본부를 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, 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 신 속하고 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





