

 보건복지부 질병관리본부	<h1>보 도 참 고 자 료</h1>			
배 포 일	2020. 6. 27.(토) / (총 22매)			
중앙방역대책본부 총괄팀	과 장	박 해 경	전 화	043-719-9370
	담 당 자	신 규 호		043-719-9374

코로나바이러스감염증-19 국내 발생 현황 [정례브리핑]

- 질병관리본부 중앙방역대책본부(본부장 정은경)는 6월 27일 0시 현재, 지역사회에서 31명, 해외유입으로 20명의 신규 확진자가 발생하였다고 밝혔다. 신규 격리해제자는 145명으로 총 11,317명(89.44%)이 격리해제 되어, 현재 1,054명이 격리 중이다. 사망자는 0명으로 누적 사망자는 282명(치명률 2.23%)이다.

< 국내 신고 및 검사 현황(6.27일 0시 기준, 1.3일 이후 누계) >

구분	총계	결과 양성				검사 중	결과 음성
		확진자	격리해제	격리 중	사망		
6. 26.(금) 0시 기준	1,232,315	12,602	11,172	1,148	282	18,828	1,200,885
6. 27.(토) 0시 기준	1,243,780	12,653	11,317	1,054	282	19,866	1,211,261
변동	(+)11,465	(+)51	(+)145	(-)94	-	(+)1,038	(+)10,376

○ 지역별 현황은 다음과 같다.

< 지역별 확진자 현황(6.27일 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	지역
격리 중	1,054	366	7	15	85	1	59	4	2	287	9	3	18	6	1	5	5	3	178
격리해제	11,317	911	142	6,700	250	32	44	50	47	858	52	60	148	20	19	1,328	128	16	512
사망	282	7	3	189	1	0	1	1	0	23	3	0	0	0	0	54	0	0	0
합계	12,653	1,284	152	6,904	336	33	104	55	49	1,168	64	63	166	26	20	1,387	133	19	690
지역발생(잠정)	31	15	0	1	0	0	2	0	0	12	0	0	0	1	0	0	0	0	0
해외유입(잠정)	20	2	0	0	1	0	0	0	0	5	0	1	0	0	0	0	0	0	11
신규	51	17	0	1	1	0	2	0	0	17	0	1	0	1	0	0	0	0	11

* 6월 26일 0시부터 6월 27일 0시 사이에 질병관리본부로 신고, 접수된 자료 기준으로 신규 확진자 신고내역을 해외유입과 이외의 경우로 구분하여 잠정수치를 제시. ※ 상기 통계는 모두 추후 역학조사 과정에서 변경될 수 있음.

□ 6월 27일(12시 기준) 국내 주요 발생 현황*은 다음과 같다.

* 1페이지 0시 기준 통계, 지자체 자체 발표자료와 집계시점 등의 차이로 일부 상이할 수 있음

○ 서울 양천구 운동시설 관련하여 역학조사 결과 연관성이 확인된 확진자 1명이 추가되어 누적 확진자는 73명*이다.

* (구분) 양천구 탁구장 관련 42, 용인시 큰나무 교회 31

○ 서울 관악구 왕성교회(교인 1,715명)와 관련하여 7명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 19명*이며, 전 교인들을 대상으로 검사가 진행 중이다.

* (구분) 서울 16명, 경기 3명

○ 서울 강남구 역삼동 모임 관련 3명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 11명*이다.

* (구분) 서울 6명, 경기 4명, 울산 1명

○ 경기 안양시 만안구 주영광교회(교인 80명)와 관련하여 현재까지 확진자는 총 11명(지표환자* 포함)이며, 나머지 교인들을 대상으로 접촉자 분류 및 감염경로에 대해 조사 중이다.

* (지표환자 일정) 6.21(예배), 6.24(예배), 6.23 (증상발생), 6.26(확진)

○ 경기 성남 수정구 이웃모임 관련하여 현재까지 6명*이 확진 되었으며, 감염경로에 대한 조사가 진행 중이다.

* 지표환자는 6.24일 확진되었고, 지표환자의 가족 1명, 그리고 모임을 가진 이웃 4명이 추가로 확진

○ 경기 이천시 소재 구광 덕평물류센터 관련하여 접촉자 196명에 대한 검사 결과 추가 확진자는 발생하지 않았다.

○ 대전 서구 방문판매 관련 3명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 75명*이다.

* (구분) 방문자 35명, 접촉자 40명 (지역) 대전(52명), 충남(10명), 서울(6명), 전북(3명), 세종(2명), 광주(1명), 경기(1명)

< 대전 서구 방문판매 관련 추가 전파 현황 >

구분	확진자 수
힐링랜드 23	7명
자연건강힐링센터	4명
가거라 통증아	4명
홈닥터	23명(+1명)
가족 및 기타 직장	37명(+2명)
누계	75명

□ 6월 27일 0시 기준 해외 유입 확진자 20명의 추정 유입국가는 미주 1명, 유럽 3명, 중국 외 아시아 16명(키르기즈스탄 10명, 카자흐스탄 2명, 이라크 2명, 아랍에미리트 1명, 아프리카니스탄 1명)이다.

< 해외유입 환자 현황(6.27 0시 기준) >

구분	합계	유입국가						확인 단계		국적	
		중국	중국 외 아시아	유럽	미주	아프리카	호주	검역단계	지역사회	내국인	외국인
신규	20	0	16	3	1	0	0	11	9	6	14
누계	1,528	19 (1.2%)	395 (25.9%)	509 (33.3%)	586 (38.4%)	18 (1.2%)	1 (0.1%)	690 (45.2%)	838 (54.8%)	1,209 (79.1%)	319 (20.9%)

* 지자체 역학조사가 진행 중으로 역학조사 결과에 따라 변동 가능

○ 부산항 감천부두에 입항(6.21일)한 러시아 국적 선박(Ice Stream : 냉동어선) 관련하여 해당 선박(Ice Stream) 선원 2명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 19명이다.

□ 중앙방역대책본부는 코로나19 혈장치료제 개발을 위한 혈장 공여에 211명의 완치자께서 참여의사를 밝혀주신데 대한 감사를 표하였다.

○ 특히, 현장에서 역학조사 및 긴급대책반으로 활동하다 감염돼 치료받고 완치된 분당구보건소 직원 5명이 솔선수범하여 고려대학교 안산병원을 통해 참여의사를 밝혀주신데 대하여 다시 한 번 감사를 표하며, 완치자 여러분의 적극적인 참여를 요청하였다.

○ 혈장치료제는 완치자의 혈액 속에 포함된 항체 및 면역글로블린을 농축, 제제화하여 사용하는 것이기 때문에 많은 혈액이 필요하다.

○ 만 18세 이상 65세 미만이며, 완치 및 격리 해제 후 14일 이상 경과하신 분은 참여가 가능하다.

* (참여 의료기관) 고대안산병원, 계명대 동산병원, 경북대병원, 대구 파티마병원/ (문의) 콜센터 1522-6487

□ 중앙방역대책본부는 주말 종교행사, 종교 소모임, 수련회 등 각종 종교 활동을 통해 코로나19 감염이 전파되고 있어 주말을 맞아 각별한 주의를 당부하였다.

○ 종교시설의 경우 밀집하여 대화나 찬송, 식사를 함께 하는 등 침방울(비말)로 인한 전파가 우려되는 주말 종교행사, 소모임, 수련회는 취소 또는 연기하거나 되도록 비대면으로 전환해 주시기 바라며,

- 부득이하게 현장 종교행사를 실시할 경우 참여자간 거리 유지가 가능하도록 참여자의 규모를 줄이고, 발열 및 의심 증상확인, 손씻기, 마스크 착용이 필요하며, 식사 제공 및 침방울이 튀는 행위(노래부르기, 소리지르기 등)는 하지 말아줄 것을 당부하였다.

□ 질병관리본부는 안산 유치원 장출혈성대장균감염증 발생과 관련하여 6월 16일(화) 장출혈성대장균감염증 집단 발생에 대한 의심신고 이후 지방자치단체와 협력하여 역학조사를 실시하였으며, 금일 오후 3시에 교육부, 식약처, 질병관리본부가 참여한 관계부처회의를 개최하여 현장점검 및 역학조사 진행사항 등을 논의할 예정이다.

○ 재원 중인 모든 원아·교사·조리종사자 및 환자 가족 등에 대한 진단검사 실시 결과, 유치원 원아 및 종사자 202명 중 111명 (6월 27일 12시 기준)이 유증상자로 확인되었고, 원아 및 종사자, 가족 접촉자 중 총 57명이 장출혈성대장균감염증 환자로 확진되었다.

- 현재 입원 중인 22명(원아 20명, 가족 2명) 중 15명의 환아에서 용혈성요독증후군 의심증상이 발생하였고, 투석치료를 받은 5명 중 1명은 투석치료를 중단하고 호전 여부를 경과관찰 중이다.

□ 질병관리본부는 장출혈성대장균감염증 예방을 위해 손씻기 등 위생 수칙을 준수하고, 소고기는 충분히 익혀 먹는 등 안전한 식품물을 섭취할 것, 조리도구를 구분하여 사용하고, 설사 등의 증상이 있는 경우 음식을 조리하지 않는 등 조리 시 위생수칙을 준수할 것을 당부했다.

<장출혈성대장균 감염증예방수칙>

○ 올바른 손 씻기를 생활화 한다

- 흐르는 물에 비누 또는 세정제 등을 사용하여 30초 이상 손 씻기
- 외출 후, 화장실을 다녀온 뒤, 조리 전, 기저귀를 사용하는 영유아를 돌본 뒤, 더러운 옷이나 리넨을 취급 후 등

○ 안전한 음식 섭취

- ◇ 음식은 충분한 온도에서 조리하여 익혀먹기
* 비살균 우유, 날 육류 등은 피하고, 소고기는 중심 온도가 **72도 이상**으로 익혀 먹기
- ◇ 물은 끓여 마시기
- ◇ 채소·과일은 수돗물에 깨끗이 씻어서 벗겨 먹기

○ 위생적으로 조리하기

- 칼·도마는 소독하여 사용하기
- 조리도구(채소용, 고기용, 생선용)는 구분하여 사용하기

○ 설사 증상이 있는 경우는 음식을 조리 및 준비 금지

○ 강, 호수 수영장에서 수영할 때, 강물, 호수 물, 수영장물 마시지 않기

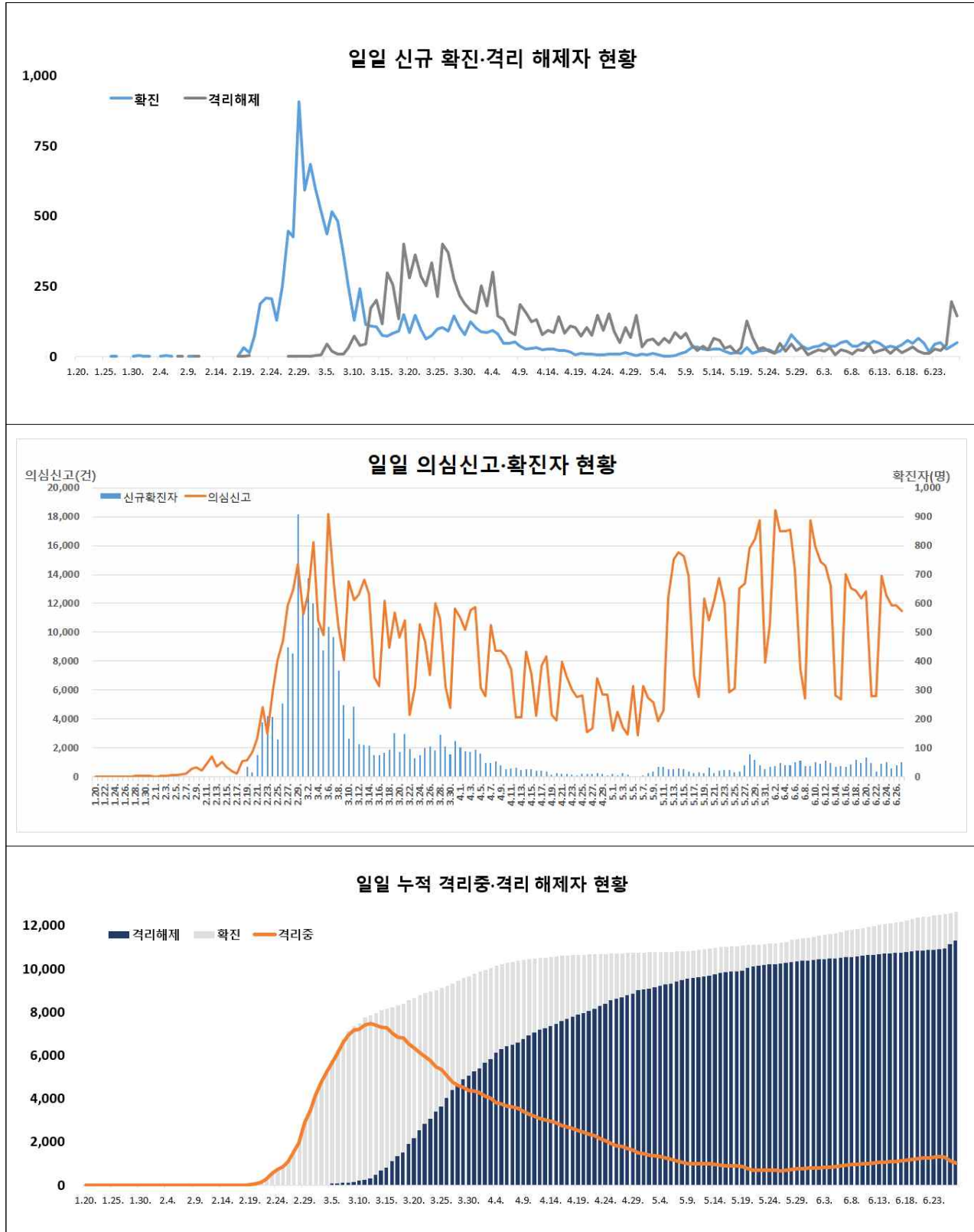
이 보도자료는 관련 발생 상황에 대한 정보를 신속 투명하게 공개하기 위한 것으로, 추가적인 역학조사 결과 등에 따라 수정 및 보완될 수 있음을 알려드립니다.

- <붙임> 1. 코로나19 국내 발생 현황
2. 코로나19 국외 발생 현황
3. 장출혈성대장균 식중독 예방법(식약처)
4. 「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]

붙임 1 코로나19 국내 발생 현황

1 확진자 일별 추세 (6.27. 0시 기준, 12,653명)



② 확진자 지역별 발생현황 (6.27. 0시 기준, 12,653명)

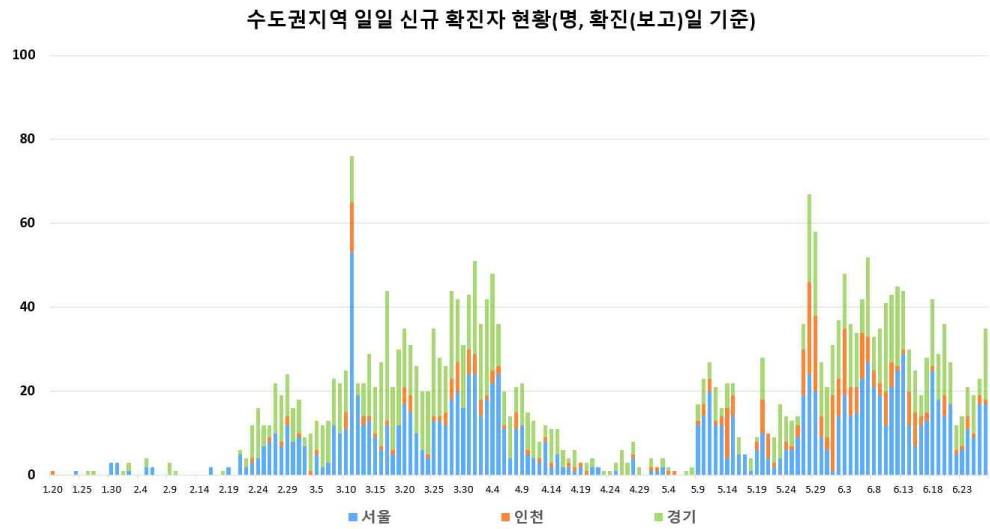
지역	확진환자수 (%)		인구10만명당 발생률*
서울	1,284	(10.15)	13.19
부산	152	(1.20)	4.46
대구	6,904	(54.56)	283.36
인천	337	(2.66)	11.40
광주	33	(0.26)	2.27
대전	104	(0.82)	7.05
울산	55	(0.43)	4.79
세종	49	(0.39)	14.31
경기	1,167	(9.22)	8.81
강원	64	(0.51)	4.15
충북	63	(0.50)	3.94
충남	166	(1.31)	7.82
전북	26	(0.21)	1.43
전남	20	(0.16)	1.07
경북	1,387	(10.96)	52.09
경남	133	(1.05)	3.96
제주	19	(0.15)	2.83
검역	690	(5.45)	-
총합계	12,653	(100)	24.40

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

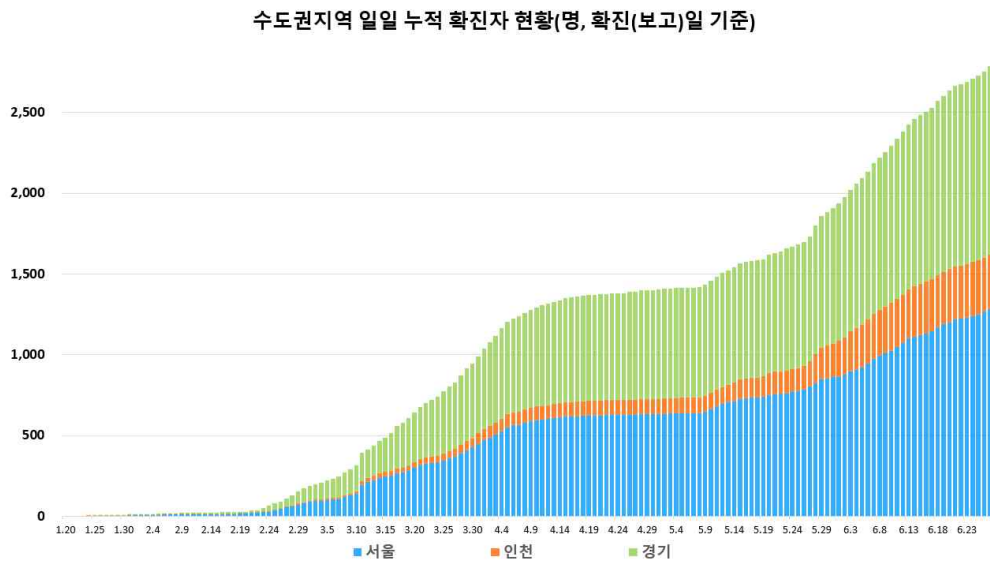
* 신고 기관 주소 환자수에 대한 발생률로 실제 해당지역 발생률과 차이가 있음

< 수도권 지역 일별 신규/누적 확진자 현황 >

수도권 지역
(서울, 인천, 경기)
신규 확진자
현황

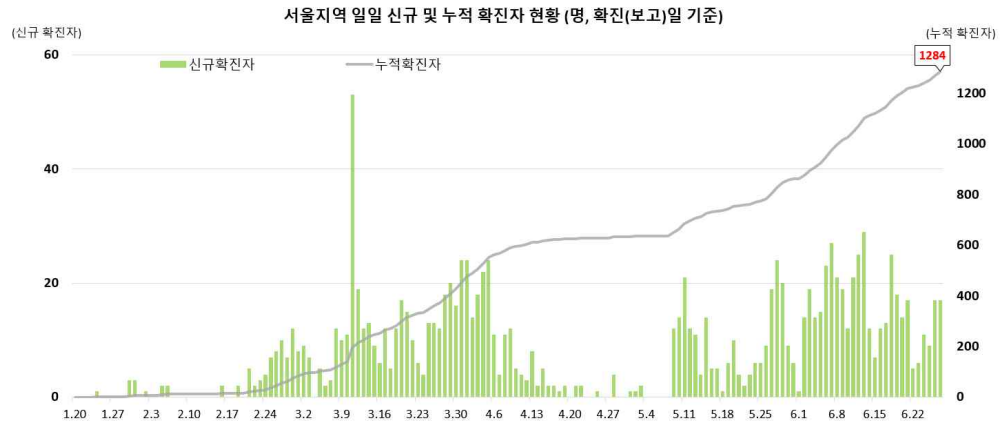


수도권 지역
(서울, 인천, 경기)
누적 확진자
현황

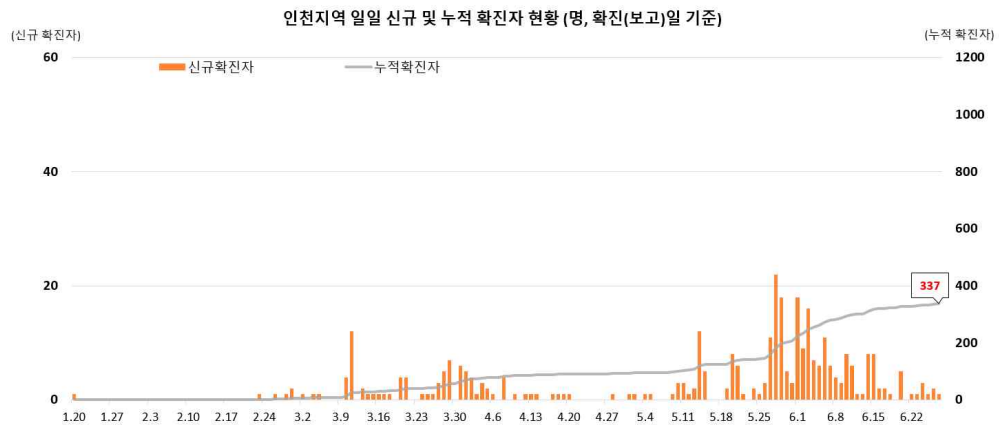


< 수도권 지역 일별 신규/누적 확진자 현황 >

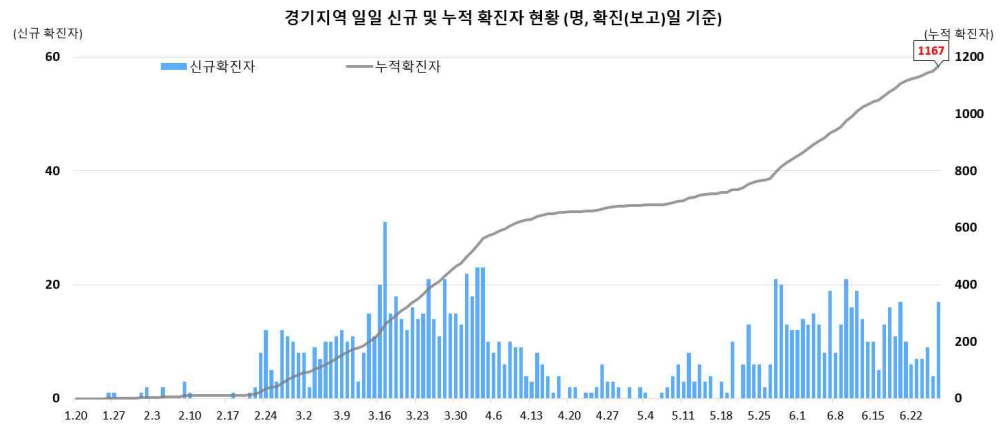
서울지역
확진자 현황



인천지역
확진자 현황



경기지역
확진자 현황

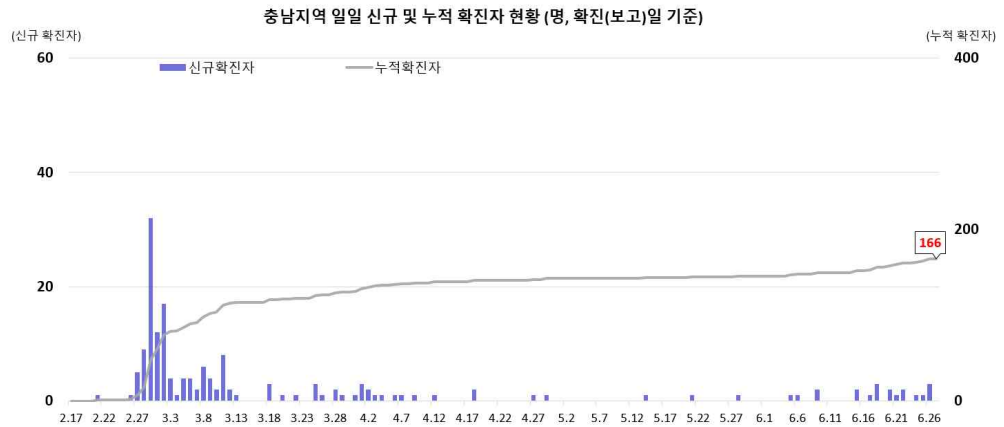


< 대전/충남/검역 일별 신규/누적 확진자 현황 >

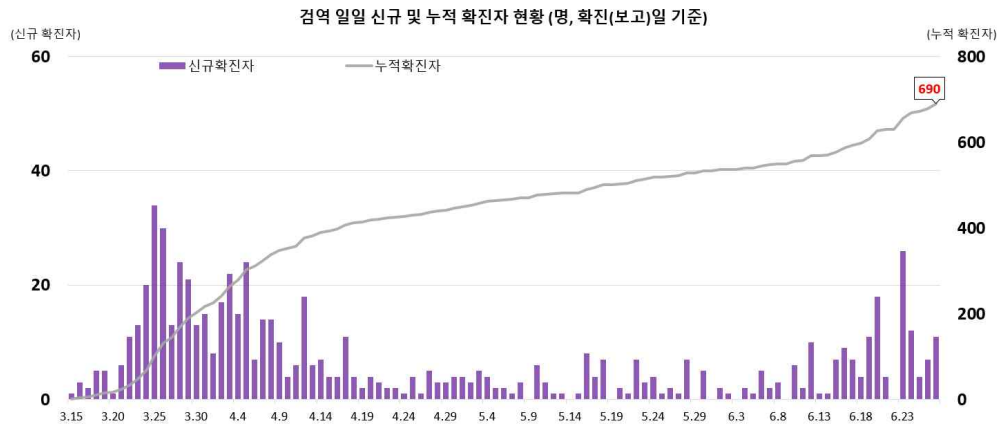
대전지역 확진자 현황



충남지역 확진자 현황



검역 확진자 현황



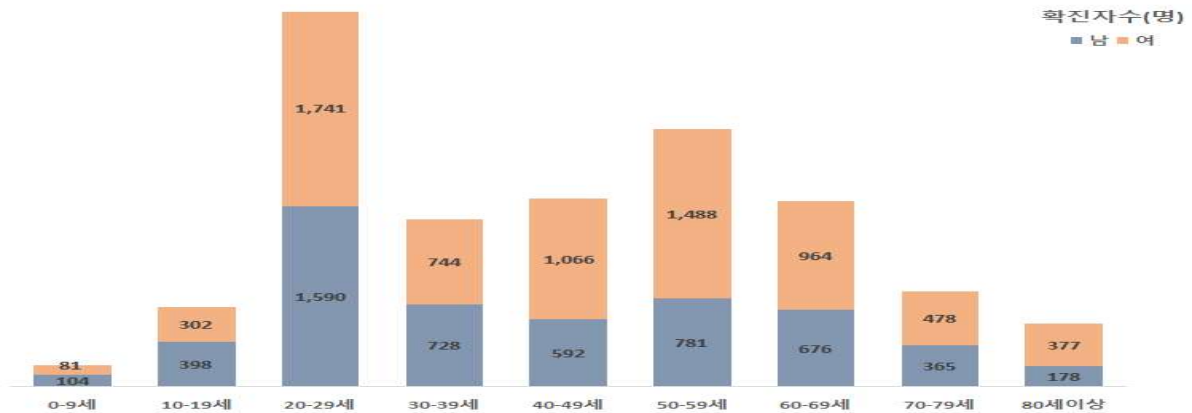
3 확진자 성별, 연령별 현황 (6.27. 0시 기준, 12,653명)

< 확진자 성별, 연령별 현황 >

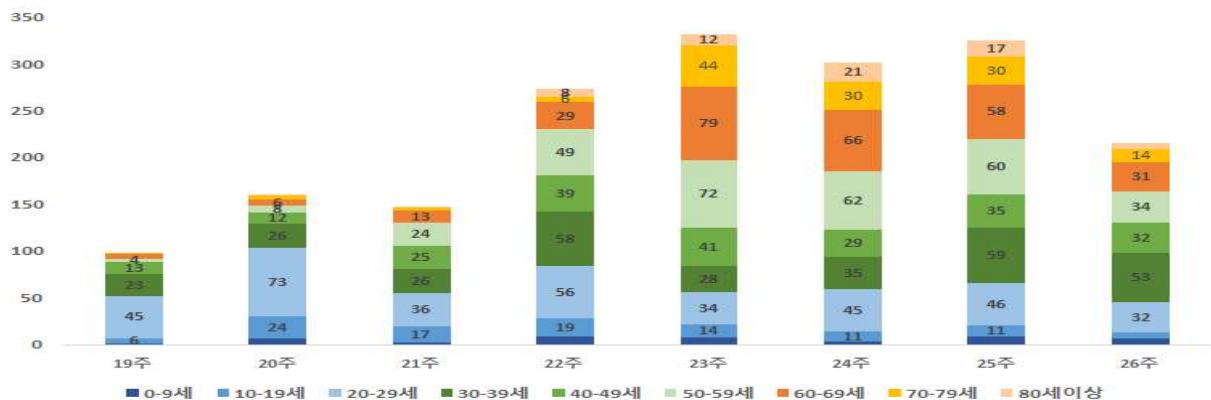
구 분		확진자 (%)	사망 (%)	치명률(%)
계		12,653 (100)	282 (100)	2.23
성별	남성	5,412 (42.77)	151 (53.55)	2.79
	여성	7,241 (57.23)	131 (46.45)	1.81
연령	80세 이상	555 (4.39)	139 (49.29)	25.05
	70-79	843 (6.66)	82 (29.08)	9.73
	60-69	1,640 (12.96)	41 (14.54)	2.50
	50-59	2,269 (17.93)	15 (5.32)	0.66
	40-49	1,657 (13.10)	3 (1.06)	0.18
	30-39	1,473 (11.64)	2 (0.71)	0.14
	20-29	3,331 (26.33)	0 (0.00)	-
	10-19	700 (5.53)	0 (0.00)	-
	0-9	185 (1.46)	0 (0.00)	-

* 치명률 = 사망자수 / 확진자수 × 100

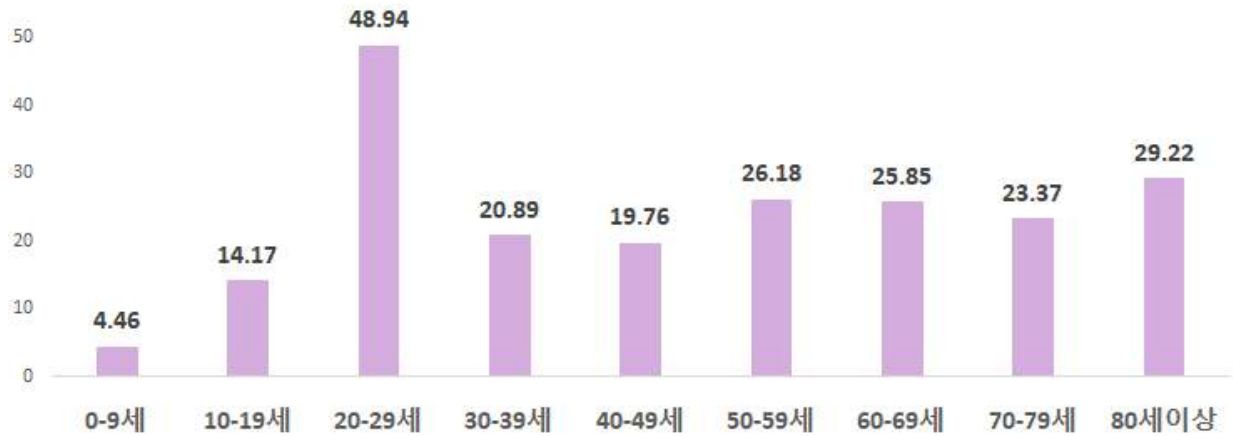
< 성별·연령별 확진자수 >



< 연령별·주별 확진자 현황 >



< 연령별 인구 10만명당 발생률 >

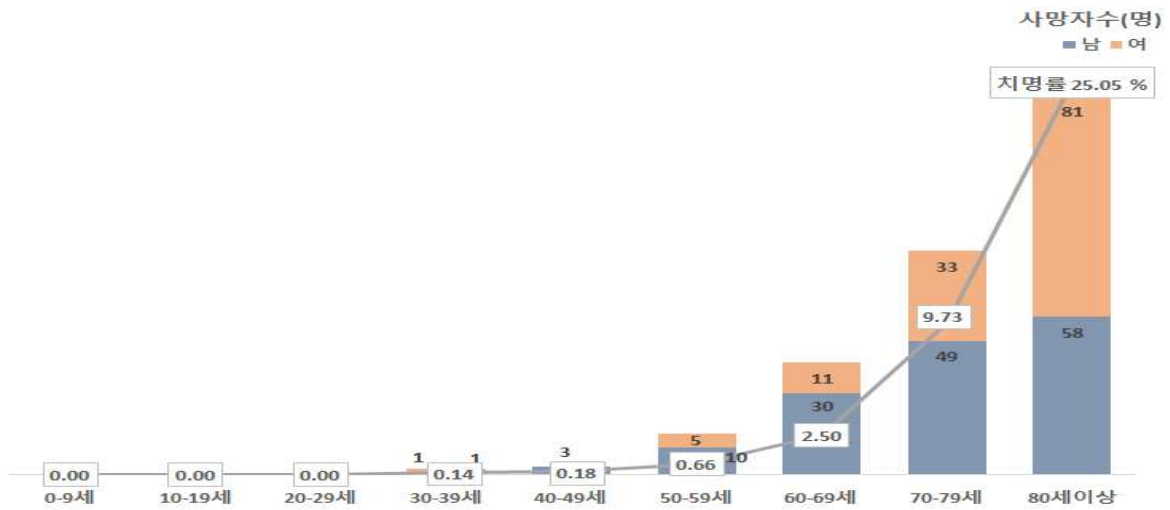


< 위증·중증환자 현황 >

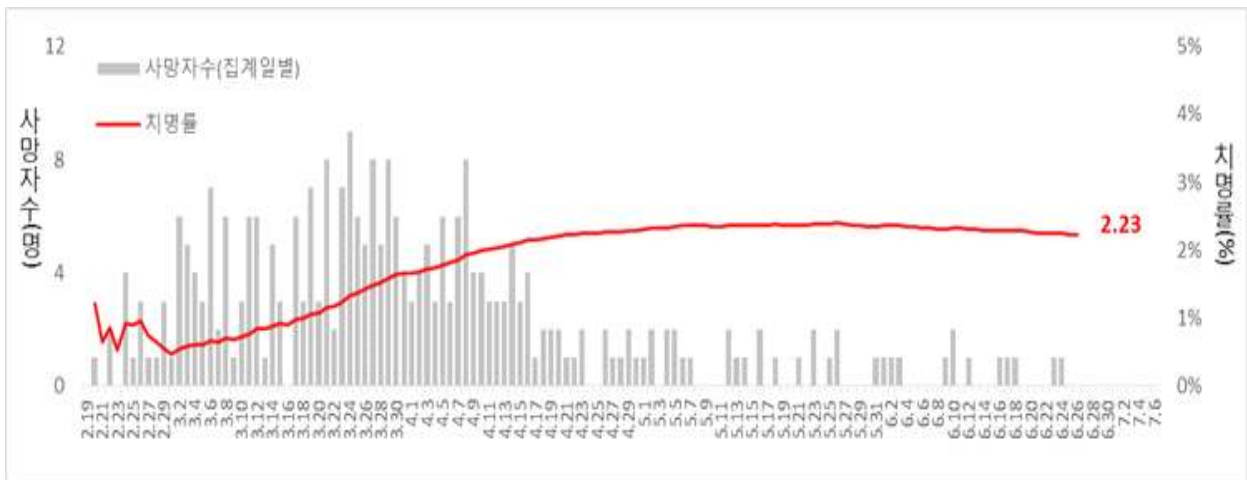
구분	6.14일	6.15일	6.16일	6.17일	6.18일	6.19일	6.20일	6.21일	6.22일	6.23일	6.24일	6.25일	6.26일	6.27일
계	22	20	24	25	27	33	33	34	34	37	38	37	35	30
중증	10	10	15	15	16	21	17	17	17	18	17	19	15	12
위증	12	10	9	10	11	12	16	17	17	19	21	18	20	18

구분	계	중증 (%)	위증 (%)
계	30	12 (100.0)	18 (100.0)
80세 이상	8	2 (16.7)	6 (33.3)
70-79세	11	6 (50.0)	5 (27.8)
60-69세	6	3 (25.0)	3 (16.7)
50-59세	5	1 (8.3)	4 (22.2)
40-49세	0	0 (0.0)	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)

< 성별·연령별 사망자 현황 >



< 일별 사망자 현황 >



4 감염경로

<단위: 명, %>

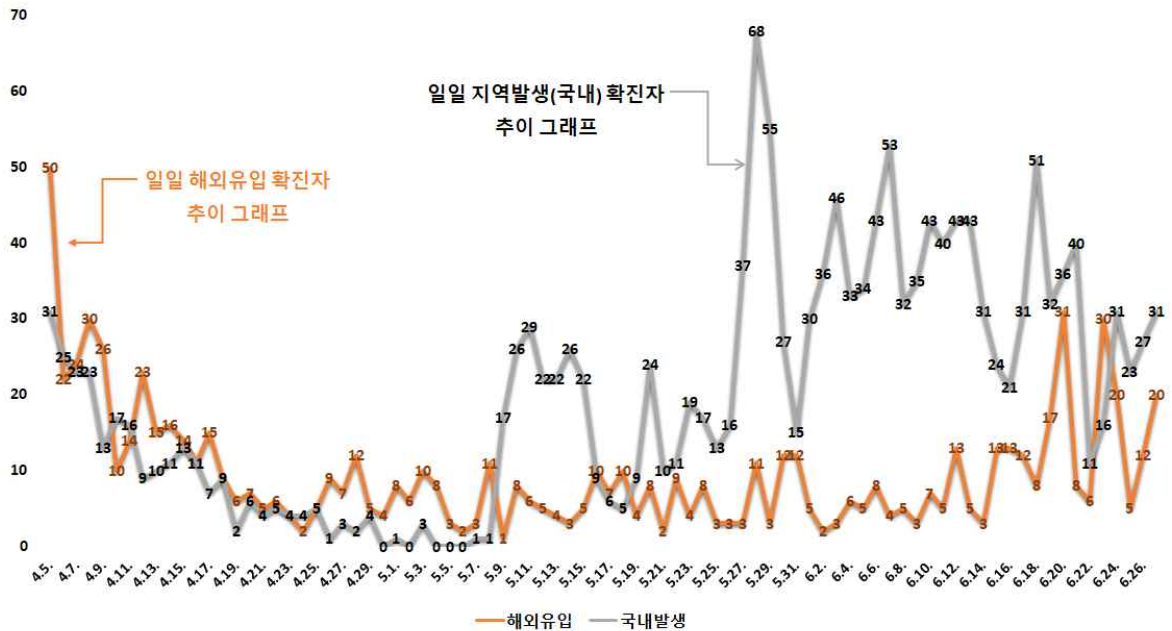
지역	확진환자									주요 집단 발생 사례(명)
	누계	해외 유입	집단 발생 관련					기타*	신규	
			소계	신천지 관 련	집단 발병	확진자 접촉자	해외유입 관 련			
서울	1284	297	880	8	764	39	69	107	17	클럽 관련(139), 리치웨이 관련(117), 구로구 콜센터 관련(99), 양천구운동시설 관련(44), 성심데이케어센터 관련(43), 만민중앙교회 관련(41), 수도권개척교회모임 관련(37), 동대문구 동안교회-PC방 관련(28), 쿠팡 관련(24), 왕성교회 관련(14) , 강남역삼동 모임 관련(7) , 대전 방문판매 관련(7) , 금천구 도정기회사 관련(4) 등
부산	152	34	88	12	57	18	1	30	0	온천교회 관련(39), 수영초 관련(5), 클럽 관련(4) 등
대구	6904	37	6121	4511	689	917	4	746	1	제이미주병원 관련(196), 한사랑요양병원 관련(124), 대실요양병원 관련(101), 파티마병원 관련(39), 클럽 관련(2) 등
인천	337	56	269	2	253	6	8	12	1	쿠팡 관련(61), 수도권개척교회모임 관련(57), 클럽 관련(54), 리치웨이 관련(24), 구로구 콜센터 관련(19), 계양구 일가족 관련(12), 예수말씀실천교회 관련(5), 자동차동호인모임 관련(3) 등
광주	33	16	17	9	1	1	6	0	0	
대전	104	15	76	2	65	9	0	13	2	대전방문판매 관련(52) , 꿈꾸는교회 관련(4) 등
울산	55	22	26	16	4	3	3	7	0	
세종	49	4	44	1	40	3	0	1	0	해양수산부 관련(31), 운동시설 관련(8)
경기	1167	236	851	29	689	70	63	80	17	성남 은혜의강 교회 관련(67), 쿠팡 관련(67), 클럽 관련(59), 리치웨이 관련(57), 의정부성모병원 관련(50), 구로구 콜센터 - 부천 생명수교회 관련(50), 양천구운동시설 관련(28) , 수도권개척교회모임 관련(25), 군포안양북화자모임 관련(22), 의왕 롯데제과 물류센터 관련(15), 행복한요양원 관련(10), 한국대학생선교회 관련(7), 금천구 도정기회사 관련(6) 군사안보지원사령부 관련(6), 서울시장역 안전요원(5), 은평 복스골문화센터 관련(4) 강남 역삼동 모임 관련(3) 등
강원	64	16	41	17	24	0	0	7	0	의정부성모병원 관련(10), 원주시 아파트 관련(4), 리치웨이 관련(4) , 금천구 도정기회사 관련(3) 등
충북	63	11	42	6	27	7	2	10	1	괴산군 장연면 관련(11), 클럽 관련(9), 구로구 콜센터 관련(2) 등
충남	166	14	140	0	137	2	1	12	0	천안시 등 운동시설 관련(103), 대전방문판매 관련(10), 리치웨이 관련(3), 은평 복스골문화센터 관련(3) 등
전북	26	12	9	1	7	1	0	5	1	대전방문판매 관련(3) , 클럽 관련(2) 등
전남	20	12	5	1	1	2	1	3	0	
경북	1387	20	1234	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	133	23	90	32	50	6	2	20	0	거창교회 관련(10), 윈스타워 관련(9), 거창군 웅양면 관련(8), 소소서원 관련(3), 클럽 관련(2) 등
제주	19	13	2	0	1	0	1	4	0	
검역	690	690	0	0	0	0	0	0	11	
합계	12653 (%)	1528 (12.1)	9935 (78.5)	5213 (41.2)	3287 (26.0)	1274 (10.1)	161 (1.3)	1190 (9.4)	51	

※ 신고사항 및 질병관리본부 관리시스템에서 관리번호가 부여된 자료를 기준으로 함. 이에 따라, 특정 시점에 시도단위에서 자체 집계한 수치와는 상이할 수 있고, 이후 역학조사 진행 등에 따라 변경 가능

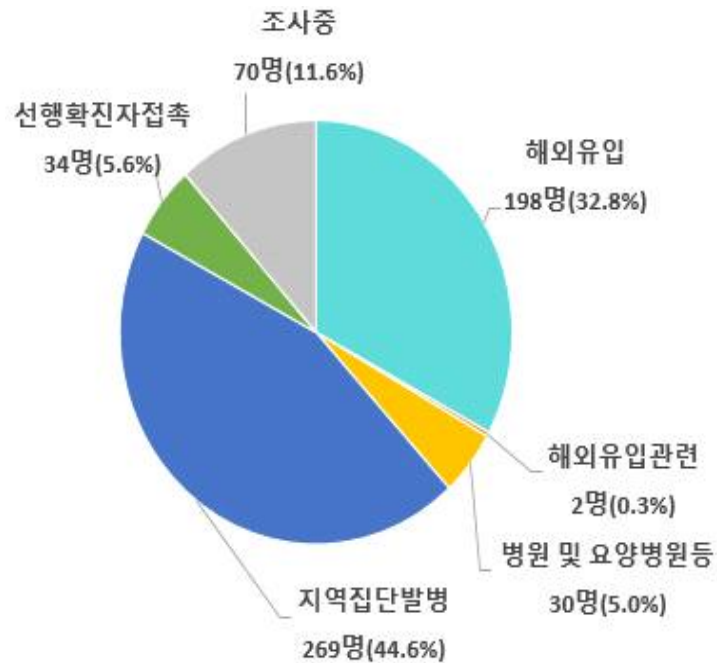
* 기타는 개별사례, 조사 후 연관성 분류가 진행 중인 사례, 조사 중인 사례 등을 포함

< 감염경로구분에 따른 일별 신규 확진자 현황 >

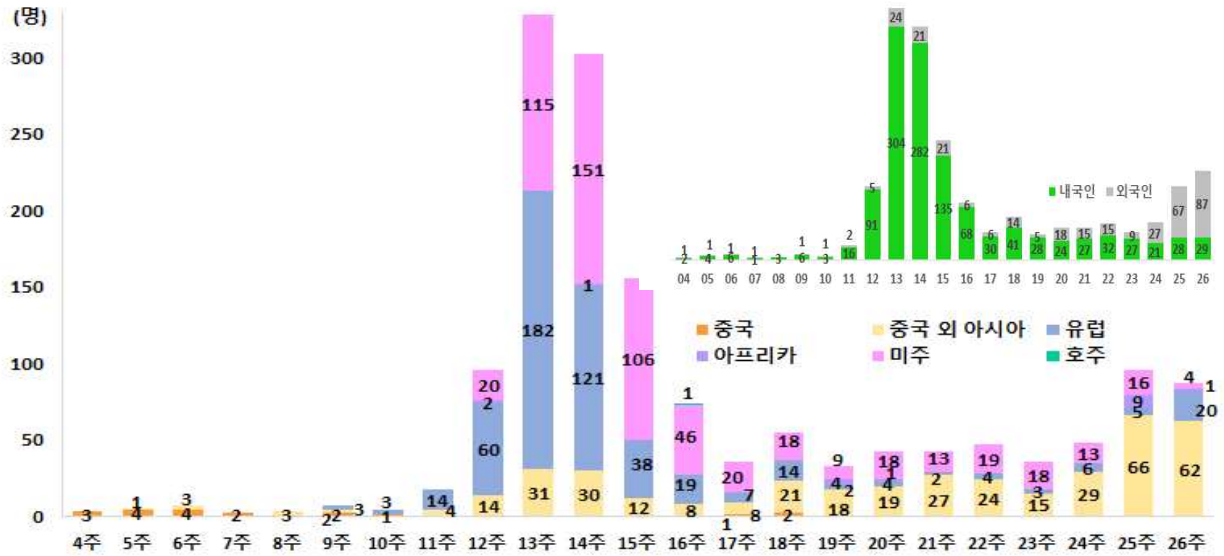
(단위: 명)



< 최근 2주간 (6.13일 0시~6.27일 0시까지 신고 된 603명) 감염경로 구분 >



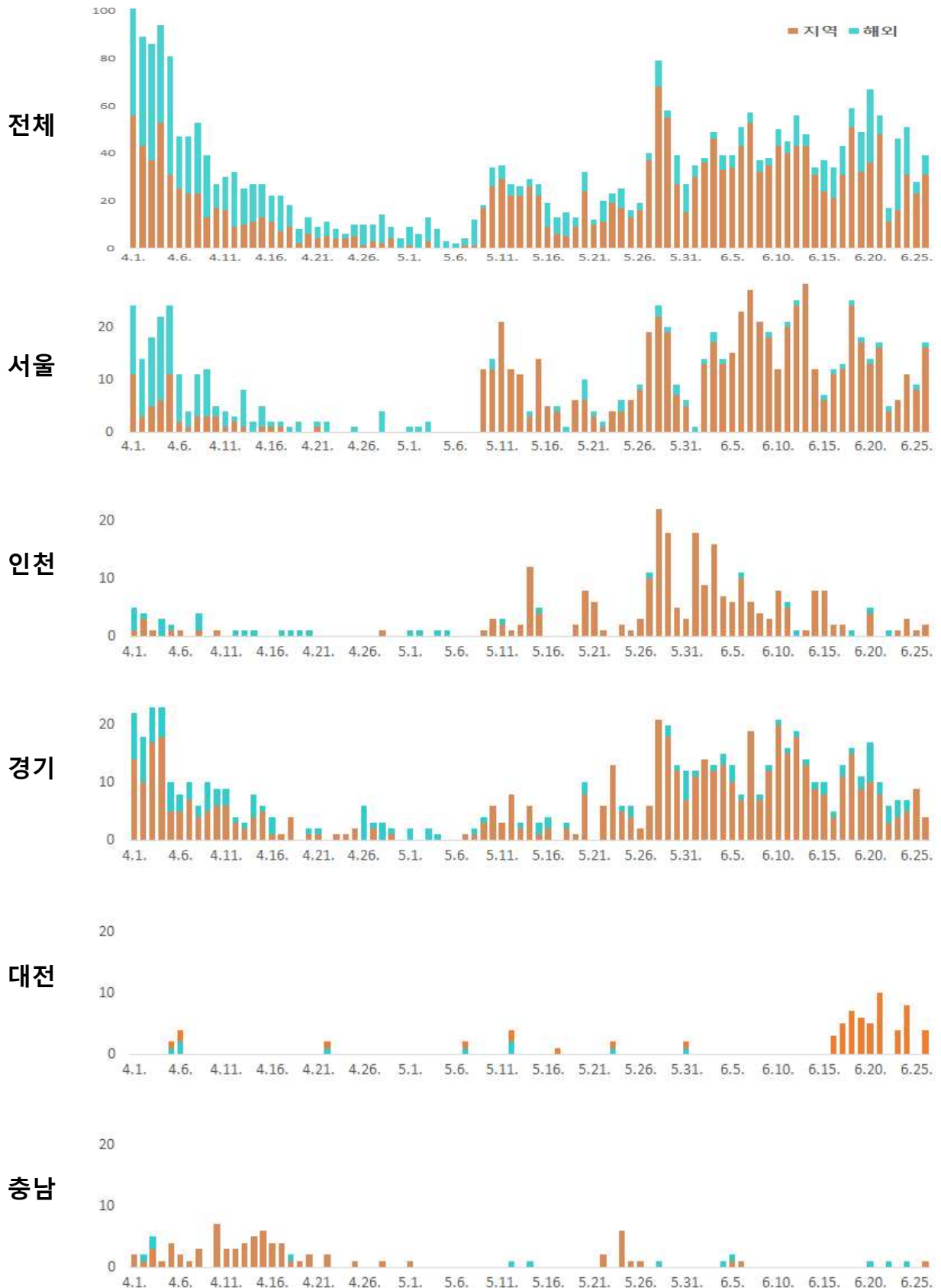
< 해외유입 확진자 현황 >



확진자수(명)		여행국
중국	19	-
중국외아시아	395	필리핀, 태국, 인도네시아, 일본, 싱가포르, 말레이시아, 이란, 베트남, 아랍에미리트, 팔라우, 카타르, 터키, 인도, 파키스탄, 쿠웨이트, 이라크, 타지키스탄, 오만, 방글라데시, 사우디아라비아, 카자흐스탄, 아프가니스탄 등
유럽	509	영국, 스페인, 프랑스, 이탈리아, 아일랜드, 체코, 독일, 스위스, 포르투갈, 폴란드, 헝가리, 오스트리아, 네덜란드, 크로아티아, 에스토니아, 핀란드, 그리스, 러시아, 스웨덴, 벨라루스 등
아프리카	18	이집트, 남아공·나미비아·짐바브웨, 탄자니아, 지부티, 세네갈, 나이지리아 등
미주	586	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) >



붙임 2 코로나19 국외 발생 현황

□ 누적발생 180,000명 이상 국가 및 아시아 주요 국가

<단위: 명>

	확진자		사망자		치명률 (%)	인구10만명당 발생자 수*
	누적	신규	누적	신규		
미국	2,462,057	45,330	124,960	2,410	5.1	748.1
브라질	1,274,974	46,860	55,961	990	4.4	600.3
러시아	620,794	6,800	8,781	176	1.4	431.4
인도	490,401	17,296	15,301	407	3.1	35.8
영국	309,360	1,380	43,414	184	14.0	461.7
페루	272,364	3,762	8,939	178	3.3	827.9
칠레	263,360	4,296	5,068	165	1.9	1406.1
스페인	247,905	419	28,338	8	11.4	534.3
이탈리아	239,961	255	34,708	30	14.5	405.3
이란	217,724	2,628	10,239	109	4.7	263.0
멕시코	208,392	5,441	25,779	719	12.4	157.5
파키스탄	195,745	2,775	3,962	59	2.0	95.7
터키	194,511	1,396	5,065	19	2.6	234.4
독일	194,036	665	8,965	25	4.6	235.5
방글라데시	126,606	3,946	1,621	39	1.3	78.4
중국	83,483	21	4,634	0	5.6	5.9
인도네시아	50,187	1,178	2,620	47	5.2	18.6
싱가포르	42,955	219	26	0	0.1	728.1
필리핀	33,069	774	1,212	8	3.7	30.6
카자흐스탄	19,750	465	147	11	0.7	106.2
일본	18,297	100	971	2	5.3	14.4
말레이시아	8,600	4	121	0	1.4	26.5
태국	3,162	4	58	0	1.8	4.6
베트남	352	0	0	0	0.0	0.4
대한민국	12,653	51	282	0	2.2	24.4

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

붙임 3

장출혈성대장균 식중독 예방법(식약처)

장출혈성대장균 식중독이란?



① 장출혈성 대장균이 무엇인가요?

장출혈성 대장균은 시가독소 등
자양적인 독소를 생성하는 병원성대장균으로
심한 경련성 복통, 혈변 등 식중독을 유발합니다.
대표적인 장출혈성 대장균은 대장균 O157이 있습니다.

장출혈성대장균의 주요 특징



장출혈성대장균 감염 주요 원인식품



여기서 잠깐!
이미 오염된 식재료, 가구, 조리자와의 접촉으로 인하여
교차오염이 발생할 수 있어요!



장출혈성대장균 감염 증상



! 5~7일간 증상이 지속된 후 지혈로 호전되지만,
심각한 경우 용혈성요독증후군 증상이 나타날 수 있어요.

용혈성 요독증후군이란?

독소가 몸에 퍼져 적혈구를 파괴하고, 신장 기능 저하로 혈중에 독이 쌓이면서 발생하는 질병



장출혈성 대장균 위해도가 높고
식육 및 식육가공품 섭취로 인한
장출혈성대장균 식중독 발생 확률은 낮으나,
적절한 보관온도와 섭취 전 충분한 가열처리로
식중독 발생 위험을 더욱 낮출 수 있습니다.

1인 1일 장출혈성대장균 식중독 발생 확률



장출혈성대장균 식중독 예방 요령



붙임 4

「감염병 보도준칙」 (2020.4.28.)

- 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 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, 기사를 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 땀 대재앙”

■ 권고 사항

1. 감염병 발생시, 각 언론사는 특별취재팀을 구성해 감염병에 대한 충분한 사전 교육을 받지 않은 기자들이 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 공개하여야 한다. 다만, 공개된 사항 중 사실과 다르거나 의견이 있는 당사자는 보건복지부장관에게 이의신청을 할 수 있다.

② 제1항에 따른 정보공개 범위, 절차 및 방법 등에 관하여 필요한 사항은 보건복지부령으로 정한다. [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 언론단체 및 이 준칙에 동의한 언론단체로 개정위원회를 만들어 개정한다.

2020년 4월 28일

한국기자협회, 방송기자연합회, 한국과학기자협회