



보건복지부 질병관리본부	보도참고자료
배 포 일	2020. 7. 27.(월) / (총 25매)
중앙방역대책본부	과 장 박혜경 _{전 화} 043-719-9370
총괄팀	담 당 자 신 규 호 ^{선 와} 043-719-9374

코로나바이러스감염증-19 국내 발생 현황 (정례브리핑)

□ 질병관리본부 중앙방역대책본부(본부장 정은경)는 7월 27일 0시 기준으로, 국내 발생 신규 확진자는 9명이 확인되었고, 해외유입 사례는 16명이 확인되어 총 누적 확진자수는 14,175명(해외유입 2,306명)이라고 밝혔다. 신규 격리해제자는 15명으로 총 12,905명(91.0%)이 격리해제 되어, 현재 971명이 격리 중이다. 위·중증 환자는 14명이며, 사망자는 1명으로 누적 사망자는 299명(치명률 2.11%)이다.

【국내 발생 확진자 현황*(7.27일 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
신규	9	6	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
누계	11,869	1,239	128	6,881	302	179	147	34	45	1,123	51	56	159	18	17	1,369	110	11

【해외유입 확진자 현황*(7.27일 0시 기준, 1.3일 이후 누계)】

				유입	확인	단계	=	국적			
구분	합계	중국	아시아 (중국 외)	유럽	아메리카	아프리카 오세 아니아		검역단계	지역사회	내국인	외국인
신규	16	0	14	1	1	0	0	7	9	9	7
누계	2 206	18	998	521	732	32	5	1,135	1,171	1,544	762
7/1	2,306	(0.8%)	(43.3%)	(22.6%)	(31.7%)	(1.4%)	(0.2%)	(49.2%)	(50.8%)	(67.0%)	(33.0%)

※ 아메리카 : 미국 1명, 유럽 : 벨기에 1명, 아시아(중국 외) : 필리핀 4명, 이라크 3명, 러시아 3명, 카자흐스탄 2명, 홍콩 2명

【확진자 관리 현황*(7.27일 0시 기준, 1.3일 이후 누계)】

구분	격리해제	격리 중	위·중증환자	사망자
7.26.(일) 0시 기준	12,890	962	15	298
7.27.(월) 0시 기준	12,905	971	14	299
변동	(+)15	(+)9	(-)1	(+)1

^{* 7}월 26일 0시부터 7월 27일 0시 사이에 질병관리본부로 신고, 접수된 자료 기준.

[※] 상기 통계는 모두 추후 역학조사 과정에서 변경될 수 있음.











- □ **7월 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 강서구 소재 강서중앙데이케어센터와 관련하여 3명 (지인 2명, 실습생 가족 1명)이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 28명^{*}이다.
 - * (구분) 이용자 17명, 이용자의 가족 3명, 지인 6명, 실습생 1명, 실습생 가족 1명
 - **서울 관악구 사무실 관련**하여 **지인 1명이 추가 확진**되어 **총 38명***이 확진되었다.
 - * (지역) 서울 14명, 경기 5명, 전북 2명, 제주 5명, 광주 11명, 전남 1명
 - 서울 종로구 정부 서울청사 개인정보보호위원회와 관련하여 17명이 자가격리 중이고, 자가격리자를 포함하여 57명에 대한 전수 검사결과 전원 음성으로 확인되었다.
- □ 7월 27일 0시 기준, 해외 유입 확진자는 16명으로 검역단계에서 7명이 확인되었고, 입국 후 지역사회에서 자가격리 중에 9명이확인되었으며, 이중 내국인이 9명, 외국인은 7명이다.
 - 해외 유입 확진자 16명의 추정 유입 국가는 아메리카 1명(미국 1명), 유럽 1명(벨기에 1명)중국 외 아시아 14명(필리핀 4명, 이라크 3명, 러시아 3명, 카자흐스탄 2명, 홍콩 2명)이다.
 - 이라크 입국 근로자의 경우 2명이 추가 확진되어, 현재까지 누적 확진자는 총 76명*이다.
 - * (구분) 검역소 42명, 생활시설 34명







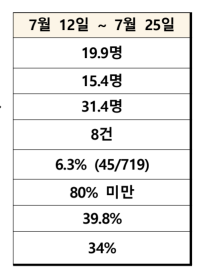




□ 중앙방역대책본부는 지난 2주간의 방역 관리 상황 및 위험 요인을 분석하고 주의사항을 당부하였다.

< 최근 2주간 주요 통계 비교 >

	구분	6월 28일 ~ 7월 11일
국내팀	발생 일일 평균 신규 확진자 수	31.8명
	수도권	15명
해외유	요입 일일 평균 신규 확진자수	19.6명
	집단 발생¹⁾ (신규 기준)	12건
	감염 경로 불명 비율	8.5% (61/720)
	방역망 내 관리 비율 ²⁾	80% 미만
2	0~30대 신규 확진자 비중	35.8%
50	O대 이상 신규 확진자 비중	41%



- 1) 집단 발생 건수는 신고일 기준 (신규 확진자 수·감염경로 불명 비율은 보고일 기준)
- 2) 방역망 내 관리 비율 : 신규 확진자 중 자가격리 상태에서 확진된 사람의 비율
- ※ 지자체 역학조사가 진행 중으로 역학조사 결과에 따라 변동 가능
- 최근 2주간 감염경로*를 보면 해외유입 436명(62.6%), 국내집단발병 146명(21%), 조사 중 43명(6.2%), 해외유입관련 11명(1.6%) 등이다.
 - * 최근 2주간 감염경로별 확진자 발생 현황(7.14일 0시부터 7.27일 0시까지 신고된 696명)
 - 1일 평균 국내 발생 환자 수는 19.9명으로 이전 2주간(6.28.~7.11.)의 31.8명에 비해 11.9명 감소 감소하고 있으나, 수도권 중심으로 노인복지시설, 교회, 군부대 등*에서 소규모 전파가 지속적으로 발생하고 있다.

<최근 발생한 주요 사례>

구분	내용
수도권	서울 신명투자 관련(9명), 강서구 요양시설관련(28명), 경기 포천
<u> 구</u> 포건	군부대(21명), 서울 송파사랑교회(19명), 관악구 사무실 관련(38명) 등
비수도권	광주 방문판매 관련(150명), 광주 일가족 관련(9명) 등





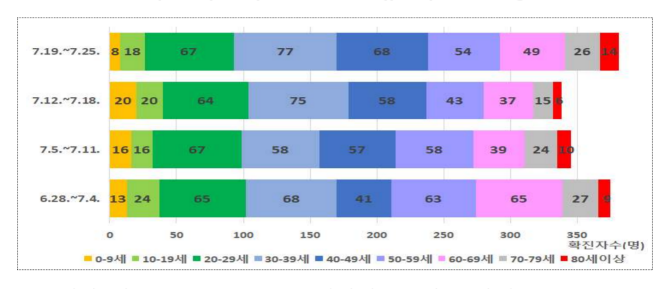






○ 연령별로는 50대 이상의 비중은 감소(41% → 34%)하였고,
 20~30대 비중(35.8% → 39.8%)은 증가하였다.

<지난 4주간 주별 연령별 신규환자 발생 현황>



- 지난 한주(7.19일~7.25일) 간 사망자는 4명이 발생하였고, 사망자 연령은 70대 3명, 80대가 1명이었으며, 연령별 치명률은 80대 이상 24.8%, 70~79세 9.5% 순이었다.
 - 감염경로는 광주 방문판매 관련 1명, 대전 방문판매 관련 1명, 서울 강남구 모임 관련 1명, 조사 중 1명이었다.
- 중앙방역대책본부는 국내 발생 전파를 차단하기 위해서 7월20일 부터 운영이 재개 된 노인 주간보호시설 등 사회복지이용시설의 관리자, 종사자, 이용자에 대한 주의사항을 당부하였다.

- 시설 관리자 주의사항

- 휠체어 등 공용물품 및 손잡이·문고리 등 손이 많이 닿는 곳은 표면소독을 철저히 하기
- 노래 부르기 등 침방울이 많이 발생하는 행위는 자제하기
- 식사시간은 분산하고, 식사 시 대화를 하지 않고 나란히 앉기
- 수시로 환기하기











- 종사자 주의사항

- 코로나19 의심증상이 있는 경우 출근을 하지 않고 검사받기
- 클럽·주점·노래방·PC방 등 다중이용시설 방문을 하지 말고, 동호회 등 모임 참석 자제하기
- 근무 시 마스크 등 개인보호구를 착용하고, 손씻기 등 위생관리 철저히 하기

- 이용자 주의사항

- 이용자 중 호흡기 증상 또는 발열 등 의심증상이 있으면 즉시 시설 이용을 중단하고, 진단검사 받기
- 시설 내에서 ▲ 마스크 착용, ▲ 손씻기,▲ 2m 거리두기 등 방역수칙 준수하기
- 해외유입 환자는 최근 2주간 1일 평균 31.4명이 발생하였으며,
 이전 2주(6.28.~7.11.)에 비해 11.8명이 증가하여 전 세계적인
 유행 확산에 따른 증가세를 보이고 있다.
- 중앙방역대책본부는 해외유입 사례의 증가에 대응하여, 6개국을 방역 강화 대상 국가로 지정하여 관리하고 있으며, 해외유입을 실질적으로 차단할 수 있는 관리방안을 지속적으로 추진할 계획이라고 밝혔다.
 - 그간 방역강화 대상 국가를 지정하여, ▲비자와 항공편 제한 조치, ▲정기 항공편의 좌석점유율 60%이하 운항, 부정기편 일시 중지, ▲해당 국가에서 입국하는 모든 외국인에 대한 입국 시 PCR 음성확인서 제출 등 조치를 취하고 있다.





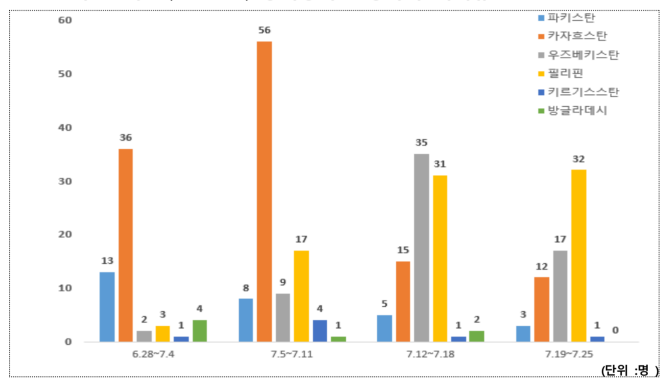






- 이에 따라, 방역강화 대상국가 지정* 이후 유입된 확진자 수가 필리핀은 소폭 증가하였으나, 나머지 5개국에서는 감소하였다.
- * (지정일) 파키스탄·방글라데시(6.23일~), 카자흐스탄·키르기스스탄(7.6일~), 우즈베키스탄·필리핀(7.20일~)





- 금일 0시부터는 방역강화 대상 국가 입국자의 경우 코로나19 진단검사를 기존 1회(입국 후 3일 이내)에서 2회(입국 후 3일 이내, 격리 후 13일 째)로 확대 실시하여 관리를 강화한다.
- 또한, 항만 검역 강화를 위해서 국내 입항선박의 하선자에 대해서는 내외국인을 막론하고 모두 진단검사(7.6일)와 14일의 시설격리(7.13.)를 의무화하고 있으며, 러시아 입항 선박 중국내 항만 작업자와 접촉이 많은 선박의 선원에 대해서는 증상과 관계없이 전수 진단검사(7.20일)를 시행 중이다.











- 앞으로도 해외유입 차단을 위해 방역강화 대상 국가를 확대하고, 이들 국가에서 출항한 선박의 선원은 출항 48시간 이내에 발급 받은 PCR 음성확인서 제출을 의무화하는 한편,
- 해외 입국자 증가에 따른 외국인 치료비 부담, 시설격리 절차 개선방안 시행을 통해 방역관리 지속 가능성 제고를 위한 필요한 조치를 실시할 계획이다.
- □ 중앙방역대책본부는 휴가철을 맞아 **안전한 휴가**를 보낼 수 있는 **방법을 안내**드리고, **방역수칙 준수**를 **당부**하였다.
 - 휴가기간에는 ▲해수욕장, 유원시설(워터파크 포함) 등의 밀집도 급증, ▲관광지 인근의 음식점·유흥업소 등 방역 사각지대 발생이 우려되기 때문에,
 - 감염확산을 방지하기 위해 올해는 **①안전하고 ②여유롭게 ③휴식하는 휴가로 보내시길 당부**드리며,
 - 반드시 실천해야할 3가지 수칙(3行)과 반드시 피해야 할 3가지 수칙 준수(3禁)를 요청하였다.
 - △실내에서 마스크 착용, △휴게소, 음식점에서는 최소 시간 머무르기, △사람간 거리 2m(최소1m) 이상 유지는 반드시 실천해 주시고,
 - △발열·호흡기 증상이 있으면 여행가지 않기, △유흥 시설 등 밀폐·밀집 장소, 혼잡한 여행지·시간대 피하기, △침방울 튀는 행위와 신체접촉은 반드시 피해 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. 안전하고 쿨~한 여름휴가를 위한 코로나19 예방 3행(行)·3(禁) 수칙 포스터
 - 4. 「감염병 보도준칙」(2020.4.28.)
- <별첨 자료> 1. 코로나19 일반국민 10대 수칙(대응지침 9판 부록5)
 - 2. 코로나19 유증상자 10대 수칙(대응지침 9판 부록5)
 - 3. 코로나19 고위험군 생활수칙(대응지침 9판 부록5)
 - 4. 「코로나19 보도준칙」[한국기자협회] (2020.2.21.)
 - 5. 생활 속 거리 두기 행동수칙 홍보자료(3종)
 - 6. 마음 가까이 두기 홍보자료
 - 7. 생활 속 거리 두기 실천지침: 마스크 착용
 - 8. 생활 속 거리 두기 실천지침: 환경 소독
 - 9. 생활 속 거리 두기 실천지침: 어르신 및 고위험군
 - 10. 생활 속 거리 두기 실천지침: 건강한 생활 습관
 - 11. 자가격리 대상자 및 가족·동거인 생활수칙
 - 12. <입국자> 코로나19 격리주의 안내[내국인용]
 - 13. 잘못된 마스크 착용법









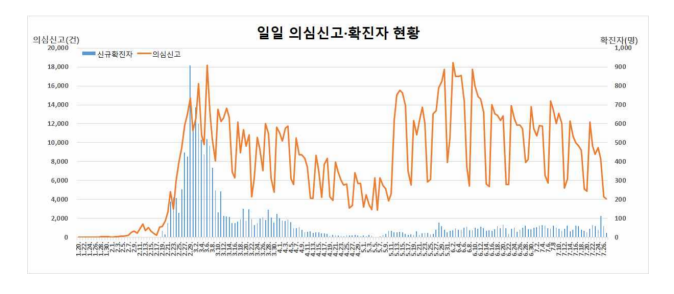


코로나19 국내 발생 현황

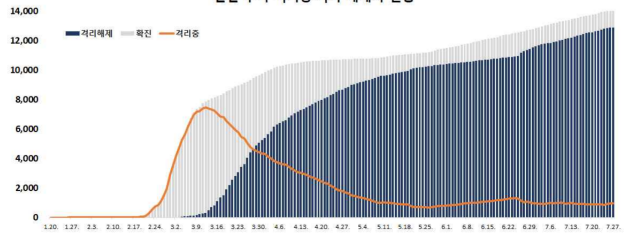
① **확진자 일별 현황** (7.27. 0시 기준, 14,175명)

< 국내 신고 및 검사현황(1.3일 이후 누계) >

 구분	총계		결과 역	양성	검사 중	결과 음성		
丁正	5/1	확진자	격리해제	격리 중	사망	실시 5	크지 문 8	
7. 26.(일) 0시 기준	1,522,926	14,150	12,890	962	298	19,214	1,489,562	
7. 27.(일) 0시 기준	1,526,974	14,175	12,905	971	299	18,770	1,494,029	
변동	(+)4,048	(+)25	(+)15	(+)9	(+)1	(-)444	(+)4,467	



일일 누적 격리중·격리 해제자 현황













② 확진자 지역별 확진자 현황 (7.27. 0시 기준, 14,175명)

< 지역별 확진자 현황(1.3일 이후 누계) >

TICH	금일	신규	さいしょ カ	(0/)	인구10만명당
지역	국내발생	해외유입	확진자누계	(%)	발생률*
서울	6	3	1,574	(11.10)	16.17
부산	1	0	168	(1.19)	4.92
대구	0	0	6,939	(48.95)	284.80
인천	0	0	380	(2.68)	12.85
광주	0	0	203	(1.43)	13.94
대전	0	0	166	(1.17)	11.26
울산	0	0	58	(0.41)	5.06
세종	0	0	50	(0.35)	14.61
경기	2	4	1,514	(10.68)	11.43
강원	0	0	72	(0.51)	4.67
충북	0	1	73	(0.51)	4.56
충남	0	1	188	(1.33)	8.86
전북	0	0	39	(0.28)	2.15
전남	0	0	36	(0.25)	1.93
경북	0	0	1,396	(9.85)	52.43
경남	0	0	158	(1.11)	4.70
제주	0	0	26	(0.18)	3.88
검역	0	7	1,135	(8.01)	=
총합계	9	16	14,175	(100)	27.34

- * 지역별 1월 이후 누적 확진자수 / 지역별 인구('20.1월 행정안전부 주민등록인구현황 기준)
- * 신고 기관 주소 환자수에 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	제 주	검 역
격리 중	971	179	14	16	21	78	15	4	0	200	5	6	4	9	12	3	12	7	386
격리해제	12,905	1,384	151	6,732	357	123	149	53	50	1,285	64	67	183	30	24	1,339	146	19	749
사망	299	11	3	191	2	2	2	1	0	29	3	0	1	0	0	54	0	0	0
합계	14,175	1,574	168	6,939	380	203	166	58	50	1,514	72	73	188	39	36	1,396	158	26	1,1 35







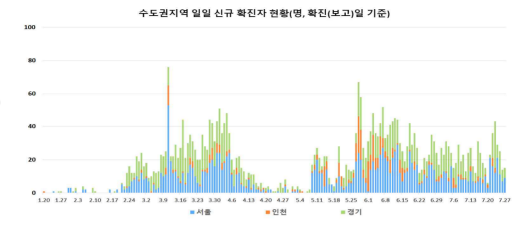




< 수도권 지역 일별 신규/누적 확진자 현황 >

수도권 지역 (서울, 인천, 경기) 신규 확진자

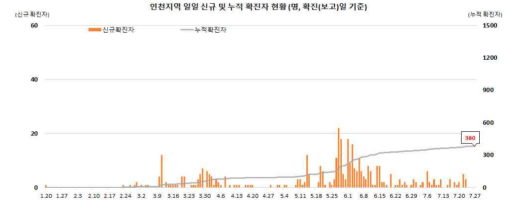
현황



서울지역 확진자 현황

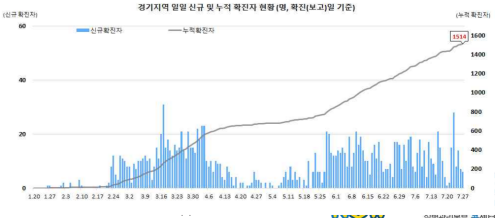


인천지역 확진자 현황



경기지역 확진자 현황



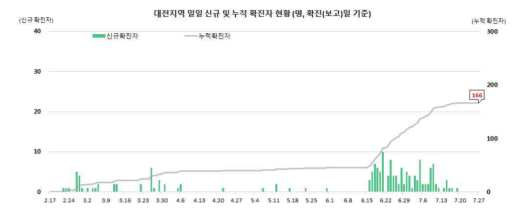




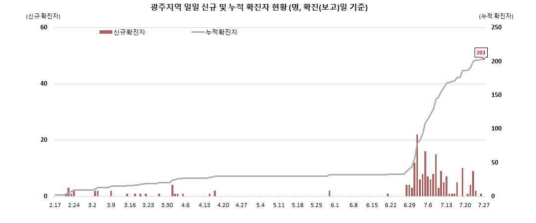


< 대전/충남/검역 일별 신규/누적 확진자 현황 >

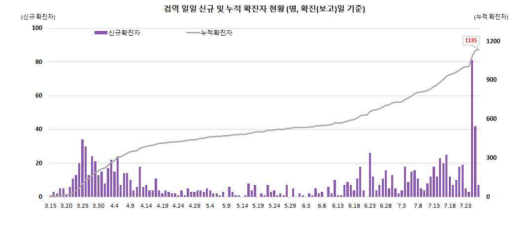
대전지역 확진자 현황



광주지역 확진자 현황



검역 확진자 현황













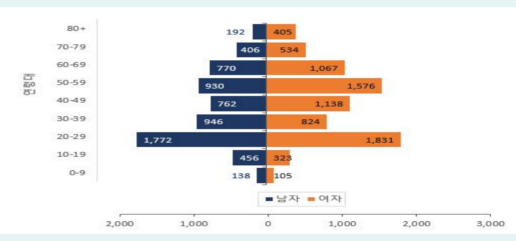
③ 확진자 성별·연령별 현황 (7.27. 0시 기준, 14,175명)

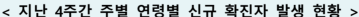
< 확진자 성별, 연령별 발생현황 >

-	구 분	금일 신규	(%)	확진자누계	(%)	인구10만명당 발생 률*
계		25	(100)	14,175	(100)	27.34
성별	남성	13	(52.00)	6,372	(44.95)	24.64
	여성	12	(48.00)	7,803	(55.05)	30.03
	80세 이상	1	(4.00)	597	(4.21)	31.43
	70-79	4	(16.00)	940	(6.63)	26.06
	60-69	2	(8.00)	1,837	(12.96)	28.96
	50-59	1	(4.00)	2,506	(17.68)	28.91
연령	40-49	3	(12.00)	1,900	(13.40)	22.65
	30-39	7	(28.00)	1,770	(12.49)	25.12
	20-29	5	(20.00)	3,603	(25.42)	52.94
	10-19	1	(4.00)	779	(5.50)	15.77
	0-9	1	(4.00)	243	(1.71)	5.86

* 성별·연령별 1월 이후 누적 확진자수 / 성별·연령별 인구('20.1월 행정안전부 주민등록인구현황 기준)

<확진자 성·연령 분포>

















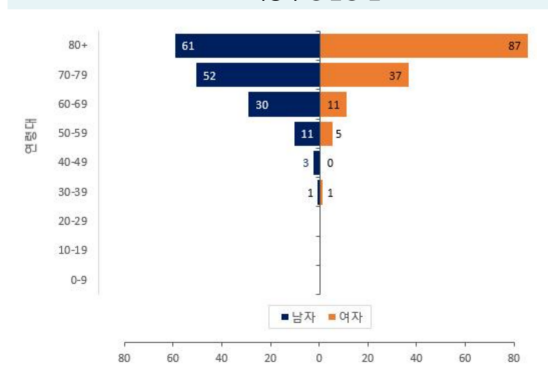
④ 사망자 및 위·중증 환자 현황

< 성별·연령별 사망현황 >

Ŧ	· 분	신규 사망	(%)	사망누계	(%)	치명률(%)
계		1	(100)	299	(100)	2.11
성별	남성	0	-	158	(52.84)	2.48
02	여성	1	(100)	141	(47.16)	1.81
	80세 이상	0	-	148	(49.50)	24.79
	70-79	1	(100)	89	(29.77)	9.47
	60-69	0	-	41	(13.71)	2.23
	50-59	0	-	16	(5.35)	0.64
연령	40-49	0	-	3	(1.00)	0.16
	30-39	0	-	2	(0.67)	0.11
	20-29	0	-	0	(0.00)	0.00
	10-19	0	-	0	(0.00)	0.00
	0-9	0	-	0	(0.00)	0.00

^{*} 치명률 = 사망자수 / 확진자수 × 100

<사망자 성·연령 분포>













<사망자 기저질환별·감염경로별·장소별·지역별 현황>

	구분	명	비율(%)	비고
총 사망	:자수 (7.27. 0시 기준)	299	100.0%	치명률(확진자 14,175 명중 299명) 2.11%
	기저질환 있음 292명(97.7	- %), 없음 7	명(2.3%) 조시	 중 0명
	순환기계 질환	226	75.6%	심근경색, 심부전, 뇌졸중, 고혈압 등
	내분비계·대사성 질환	143	47.8%	당뇨병, 통풍, 쿠싱증후군 등
	정신 질환	131	43.8%	치매, 조현병 등
기저질환	호흡기계 질환	79	26.4%	만성폐쇄성폐질환, 천식 등
기시설원 (중복 가능)	비뇨·생식기계 질환	47	15.7%	만성신장질환, 전립선질환 등
가능) 	악성신생물(암)	42	14.0%	폐암, 간암, 위암 등
	신경계 질환	21	7.0%	파킨슨병 등
	소화기계 질환	13	4.3%	간경변증 등
	근골격계 질환	16	5.4%	골다공증, 관절염 등
	혈액 및 조혈계 질환	5	1.7%	원발성 혈소판증가증, 빈혈
	시설 및 병원	163	54.5%	
	<i>- 요양병원</i>	<i>75</i>	25.1%	
	- 기타 의료기관	47	15.7%	
	- 요양원	26	8.7%	
 추정	- 기타 사회복지시설*	15	5.0%	
추정 감염경로	신천지 관련	31	10.4%	* 주·야간보호센터, 노인복지센터 등
	확진자 접촉	19	6.4%	
	지역집단발생	16	5.4%	
	해외유입관련	1	0.3%	
	조사 중	69	23.1%	
	입원실	279	93.3%	
사망장소	응급실	17	5.7%	
	자택	3	1.0%	
	서울	11	3.7%	
	부산 대구	3	1.0% 63.9%	
	<u> </u>	191 2	0.7%	
	광주 대전	2	0.7%	
지역별	대전	2	0.7%	
	³ 문 울산 경기	1	0.3%	
	<u>경기</u> 강위	29 3	9.7% 1.0%	-
	강원 충남	1	0.3%	
	경북	54	18.1%	

※ 사망 직후 신고내용에 기초한 것으로 추후 수정·보완될 수 있음



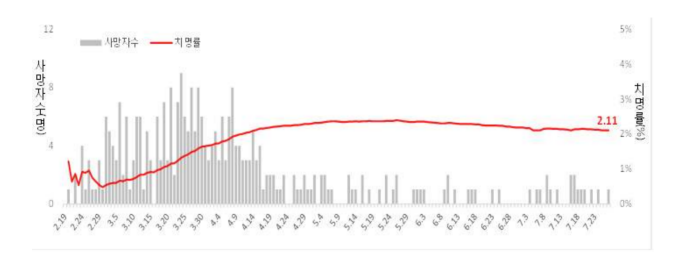








< 일별 사망자 현황 >



< 위중·중증환자 현황 >

구분	7.14일	7.15일	7.16일	7.17일	7.18일	7.19일	7.20일	7.21일	7.22일	7.23일	7.24일	7.25일	7.26일	7.27일
계	17	17	16	16	19	19	19	21	21	18	16	15	15	14
중증	4	6	6	4	7	7	8	9	11	6	4	4	4	4
위중	13	11	10	12	12	12	11	12	10	12	12	11	11	10

구분	계	중증	(%)	위중	(%)
 계	14	4	(100)	10	(100)
80세 이상	3	0	(0.0)	3	(30.0)
70-79세	7	3	(75.0)	4	(40.0)
60-69세	4	1	(25.0)	3	(30.0)
50-59세	0	0	(0.0)	0	(0.0)
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)



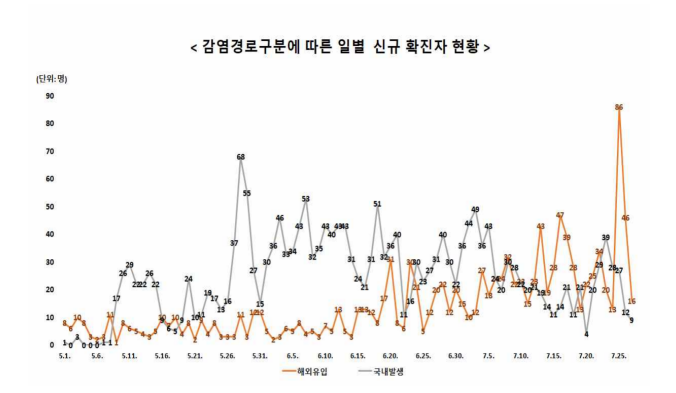






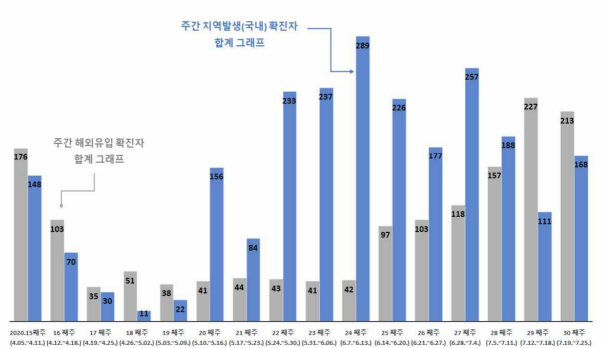


5 감염경로



< 감염경로구분에 따른 주별 신규 확진자 현황 >

(단위: 명)



■ 해외유입 ■국내발생



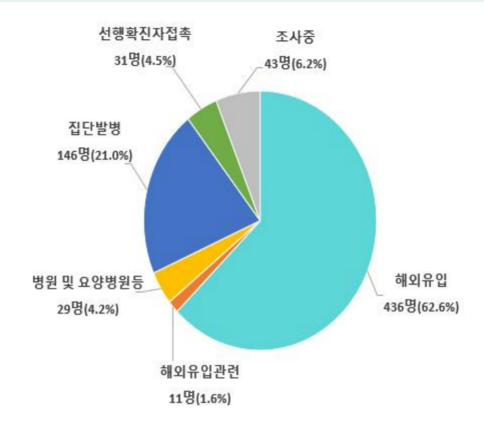




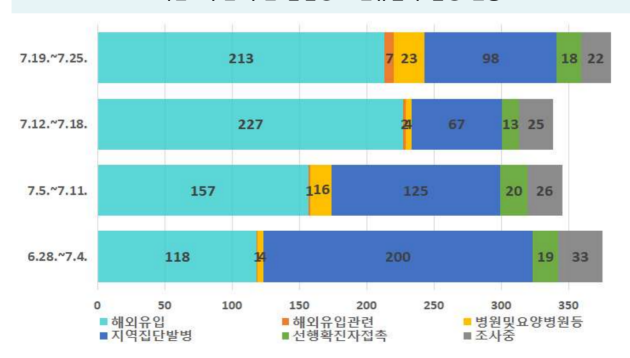




< 최근 2주간 (7.14일 0시~7.27일 0시까지 신고 된 696명) 감염경로 구분 >



< 지난 4주간 주별 감염경로 신규환자 발생 현황 >





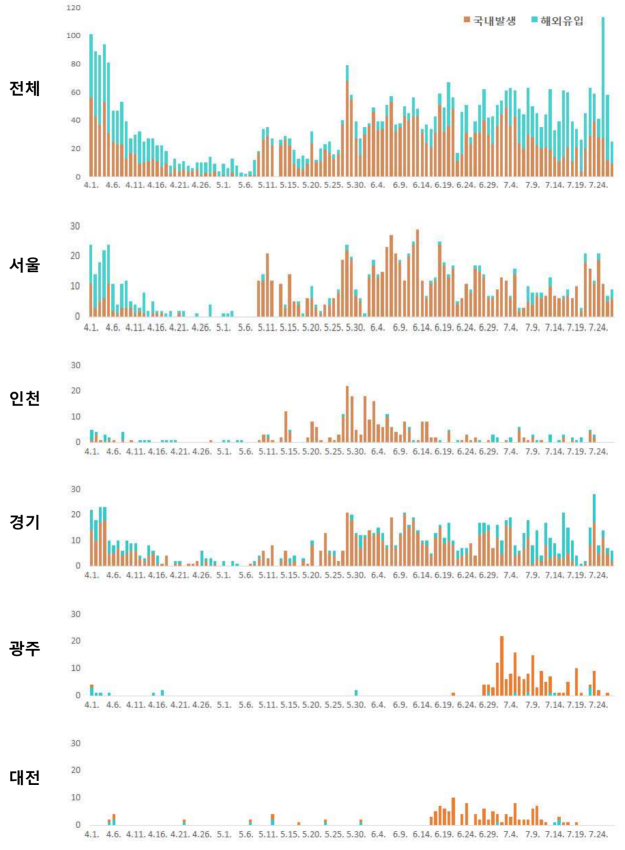








< 감염경로구분(해외유입, 국내발생)에 따른 전국, 주요지역 일별 신규확진자 현황 (4.1일 이후) >













<단위: 명, %>

				호	진환자	\U\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\					
지역		해외	지다 반새 과려								
	누계	애의 유입	소계	신천지 관 련	집단 발병	확진자 접촉자	해외유입 관 련	기타*	신규	주요 집단 발생 사례(명)	
서울	1,574	335	1,078	8	933	68	69	161	9	클럽 관련(139), 리치웨이 관련(119), 구로구 콜센터 관련(99), 양천구운동시설 관련(44), 성심데이케어센터 관련(43), 만민중앙교회 관련(41), 수도권개척교회모암 관련(37), 왕성교회 관련(30), 동대문구 동안교회-PC방 관련(28), 쿠팡 관련(24), 강서구요양시설관련(21) , 송파구사랑교회 관련(18), 강남구사무실 관련(16), 관악구사무실 관련(12), 강남구금융회사 관련(8), 강남구사무실사환하다(관련(2), 포천군부대 관련(3), 강남구사무실사환하다(관련(4), 포천군부대 관련(3) 등(4)	
부산	168	40	98	12	58	18	10	30	1	[온선교외 관던(39), 수영소 관던(5), 클럽 관던(4) 등	
대구	6,939	58	6,132	4,512	699	917	4	749	0	제이미주병원 관련(196), 한사랑요양병원 관련 (124), 대실요양병원 관련(101), 파티마병원 관련(39), 대구연기학원관련(10), 클럽 관련(2) 등	
인천	380	78	289	2	270	9	8	13	0	쿠팡 관련(61), 수도권개척교회모임 관련(57), 클럽 관련(54), 리치웨이 관련(24), 구로구 콜센터 관련(19), 계양구 일가족 관련(12), 수도권방문판 매모임 관련(8), 강서구요양시설 관련(5) 등	
광주	203	24	175	9	159	1	6	4	0	광주방문판매모임 관련(139), 관악구사무실 관련(12), 광주일가족 관련(8) 등	
대전	166	19	124	2	101	21	0	23	0	대전방문판매 관련(56), 더조은의원 관련(18) 등	
울산	58	24	27	16	4	3	4	7	0		
세종	50	5	44	1	40	3	0	1	0	해양수산부 관련(31), 운동시설 관련(8) 등	
경기	1,514	391	1,016	29	844	78	65	107	6	생남 은혜의강 교회 관련(67), 쿠팡 관련(67), 클럽 관련(59), 리치웨이 관련(58), 의정부성모병원 관련(50), 구로구 콜센터 - 부천 생명수교회 관련(50), 수도권방문판매 관련32), 양천구운동시설 관련(28), 수도권개착교회모임 관련25, 공작인공회 관련(25), 군포안양목회자모임 관련22), 의정부집단발생 관련(22), 포천군부대 관련18, 의왕 롯데제과 물류센터 관련(15), 왕성교회 관련(10), 강남구사무실관련5, 관약구사무실관련5) 등의 관련(10), 강남구사무실관련5, 관약구사무실관련5) 등의 관련(10), 강당구사무실관연5, 관약구사무실관련5) 등의 의료를 기업하는 기업되는 기업되는 기업되는 기업되는 기업되는 기업되는 기업되는 기업되	
강원	72	21	44	17	26	0	1	7	0	의성무성모명원 관년(10), 원주시 아파트 관년(4), 라지에 관련(4), 금천구 도정기회사 관련(4) 등	
충북	73	17	45	6	30	7	2	11	1	괴산군 장연면 관련(11), 클럽 관련(9), 구로구 콜센터 관련(2) 등	
충남	188	29	147	0	142	4	1	12	1	천안시 등 운동시설 관련(103), 대전방문판매 관련 (15), 리치웨이 관련(3) 등	
전북	39	21	13	1	12	0	0	5	0	대전방문판매 관련(3), 클럽 관련(2) 등	
전남	36	19	14	1	10	2	1	3	0	광주방문판매 모임 관련(8) 등	
경북 	1,396	27	1,236	566	480	190	0	133	0	청도 대남병원 관련(119), 봉화 푸른요양원 관련 (68), 경산 서요양병원 관련(66), 성지순례 관련 (41), 예천군 관련(40), 구미엘림교회 관련(10) 등	
경남	158	48	90	32	50	6	2	20	0	거창교회 관련(10), 윙스타워 관련(9), 거창군 웅양면 관련(7), 클럽 관련(2) 등	
제주	26	15	7	0	6	0	1	4	0	관악구시무실 관련(5) 등	
검역	1,135	1,135	0	0	0	0	0	0	7		
합계	14,175 (%)	2,306 (16.3)	10,579 (74.6)	5,214 (36.8)	3,864 (27.3)	1,327 (9.4)	174 (1.2)	1,290 (9.1)	25		

[※] 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



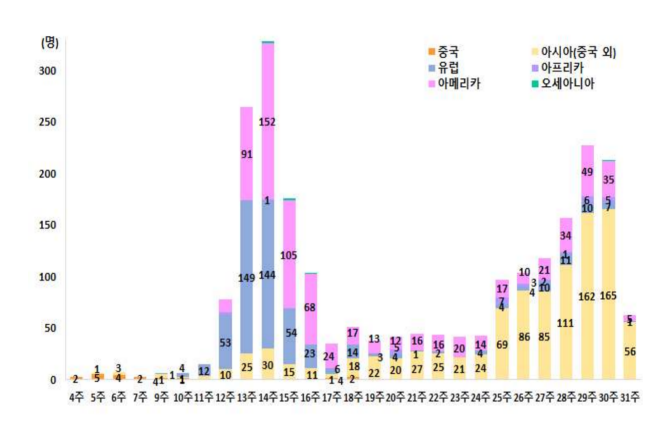


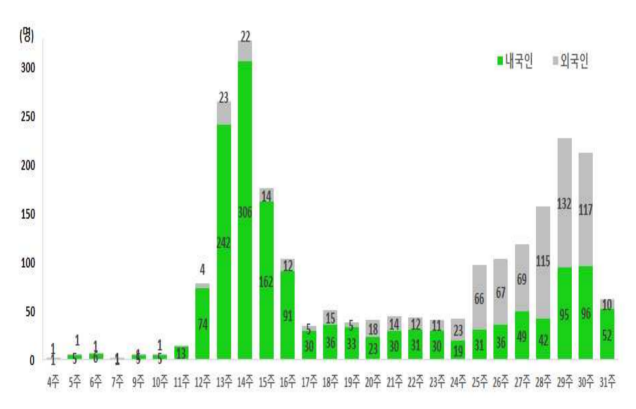






< 해외유입 확진자 현황 >















코로나19 국외 발생 현황

□ 누적발생 200,000명 이상 국가 및 아시아 · 태평양 주요 국가

<단위: 명>

	확진	자	사망	·자	치명률	<단위: 명> 인구10만명당
	누적	신규	누적	신규	(%)	발생자 수*
미국	4,227,364	52,927	146,889	498	3.5	1,284.5
브라질	2,419,091	24,578	87,004	555	3.6	1,138.9
인도	1,385,522	48,661	32,063	705	2.3	101.2
러시아	812,485	5,765	13,269	77	1.6	564.6
남아프리키공화국	434,200	12,204	6,655	312	1.5	747.3
멕시코	390,516	5,480	43,680	306	11.2	295.2
페루**	375,961	_	17,843	_	4.7	1,142.7
칠레	345,790	2,198	9,112	92	2.6	1,846.2
영국	299,426	745	45,752	14	15.3	446.9
이란	291,172	2,333	15,700	216	5.4	351.7
파키스탄	273,113	1,226	5,822	35	2.1	133.5
스페 인**	272,421	_	28,432	_	10.4	587.1
사우디아라비아	266,941	1,968	2,733	30	1.0	782.8
이탈리아	246,118	254	35,107	5	14.3	415.7
콜롬비아	233,541	7,168	7,975	287	3.4	469.0
터키	226,100	927	5,613	17	2.5	272.4
방글라데시	221,178	2,520	2,874	38	1.3	137.0
독일	206,667	389	9,124	0	4.4	250.8
인도네시아	97,286	1,868	4,714	49	4.8	36.1
중국	83,891	61	4,634	0	5.5	5.9
카자흐스탄	81,720	1,494	585	0	0.7	439.4
필리핀	78,412	1,968	1,897	18	2.4	72.5
싱가포르	50,369	481	27	0	0.1	853.7
키르기스스탄	32,813	1,566	1,277	28	3.9	529.2
일본	29,989	607	996	0	3.3	23.6
우즈베키스탄	20,226	573	112	8	0.6	61.7
호주	13,950	355	145	6	1.0	55.6
말레이시아	8,884	23	123	0	1.4	27.3
태국	3,291	9	58	0	1.8	4.7
베트남	418	3	0	0	0.0	0.4
대한민국	14,175	25	299	1	2.1	27.3

^{*} 국가별 총 인구수(2019년 기준): United Nations Population Fund(UNFPA, 유엔인구기금), 대한민국 2020년 1월 행정안전부 주민등록인구현황 기준, ** 금일 통계 업데이트 안됨











안전하고 쿨~한 여름휴가를 위한 코로나19 예빙 3행(行)·3(禁) 수칙 포스터













「**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 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 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.
- 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





