 질병관리청		<h1>보 도 참 고 자 료</h1>	
배 포 일	2020. 12. 26. (총 26대)	담당부서	중앙방역대책본부 대응지원팀
팀 장	하 진	전 화	043-719-9071
담 당 자	진 여 원, 최 은 경		043-719-9365

코로나바이러스감염증-19 국내 발생 현황 (정례브리핑)

□ 질병관리청 중앙방역대책본부(본부장: 정은경 청장)는 12월 26일 0시 기준으로, 국내 발생 신규 확진자는 1,104명이 확인되었고, 해외유입 사례는 28명이 확인되어 총 누적 확진자 수는 55,902명(해외유입 5,273명)이라고 밝혔다.

○ 의심신고 검사자 수는 30,058명, 수도권 임시선별검사소 검사 건수는 33,983건(확진자 115명*)으로 총 검사 건수는 64,041건이며, 신규 확진자는 총 1,132명이다.

* 익명검사 신규 확진자는 신상정보 확인 및 역학조사 등을 진행하여 확진자 통계에 반영

○ 신규 격리해제자는 484명으로 총 38,532명(68.93%)이 격리해제 되어, 현재 16,577명이 격리 중이다. 위중증 환자는 299명이며, 사망자는 20명으로 누적 사망자는 793명(치명률 1.42%)이다.

【국내 발생 확진자 현황*(12.26일 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	1,104	457	26	13	55	27	11	8	1	250	35	38	61	37	6	33	22	24
누계	50,629	16,434	1,579	7,538	2,440	925	734	551	111	12,189	1,037	948	1,377	698	481	2,171	1,070	346

【해외유입 확진자 현황(12.26일 0시 기준, 1.3일 이후 누계)】

구분	합계	(주정)유입국가						확인 단계		국적	
		중국	아시아 (중국 외)	유럽	아메리카	아프리카	오세 아니아	검역단계	지역사회	내국인	외국인
신규	28	0	12	4	11	1	0	10	18	19	9
누계	5,273	33 (0.6%)	2,479 (47.0%)	945 (17.9%)	1,626 (30.9%)	169 (3.2%)	21 (0.4%)	2,397 (45.5%)	2,876 (54.5%)	2,883 (54.7%)	2,390 (45.3%)

* 아시아(중국 외) : 필리핀 2명(1명), 방글라데시 1명, 인도 5명(5명), 인도네시아 1명, 러시아 2명(1명), 일본 1명, 유럽 : 프랑스 1명, 터키 1명(1명), 체코 1명, 영국 1명, 아메리카 : 미국 9명(1명), 캐나다 2명, 아프리카 : 부르키나파소 1명 ※ 괄호 안은 외국인 수

【확진자 관리 현황*(1.3일 이후 누계)】

구분	격리해제	격리 중	위중증 환자**	사망자
12.25.(금) 0시 기준	38,048	15,949	311	773
12.26.(토) 0시 기준	38,532	16,577	299	793
변동	(+)484	(+)628	(-)12	(+)20

* 12월 25일 0시부터 12월 26일 0시 사이에 질병관리청으로 신고·접수된 자료 기준

** 위중증 : 고유량(high flow) 산소요법, 인공호흡기, ECMO(체외막산소공급), CRRT(지속적신대체요법) 등으로 격리 치료 중인 환자

※ 상기 통계는 모두 추후 역학조사 과정에서 변경될 수 있음

□ 12월 26일(0시 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

< 권역별 1주간 일 평균 국내 확진자 현황 (12.20.~12.26.) >

(단위 : 명)

구분	전국	수도권	충청권	호남권	경북권	경남권	강원권	제주권
		(서울 인천 경기)	(대전 세종 충남 충북)	(광주 전남 전북)	(대구 경북)	(부산 울산 경남)	(강원)	(제주)
12.26일(0시 기준)	1,104	762	111	70	46	56	35	24
주간 일 평균	1,017.0	707.6	82.3	46.6	67.6	62.9	26.0	24.1
주간 총 확진자 수	7,119	4,953	576	326	473	440	182	169

- 서울 종로구 요양시설과 관련하여 12월 20일 첫 확진자 발생 후 접촉자 조사 중 12명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 13명*이다.

* (구분) 입소자 10명(지표포함), 종사자 1명, 가족 및 지인 2명

- 서울 송파구 교정시설과 관련하여 공동격리자 추적검사 중 6명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 520명*이다.

구분	계	종사자	수용자	가족	지인
전일 누계	514	20	478	15	1
금일 누계	520(+6)	20	479(+1)	20(+5)	1

- 서울 구로구 요양병원/요양원과 관련하여 공동격리자 추적검사 중 12월 24일 이후 18명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 134명이다.

구분	계	환자/입소자 (지표환자 포함)	종사자	간병인/ 보호자	가족/ 지인	기타*
12.24일 누계	116	60	6	35	12	3
금일 누계	134(+18)	72(+12)	8(+2)	38(+3)	14(+2)	2(-1)

* 역학조사 결과에 따라 재분류함

- 인천 중구 식품가공업소와 관련하여 접촉자 조사 중 12월 22일 이후 15명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 32명*이다.

구분	계	지표가족	종사자	종사자 가족	기타
12.22일 누계	17	3	12	2	-
금일 누계	32(+15)	3	16(+4)	13(+11)	-

- 경기 광명시 자동차공장/식당과 관련하여 12월 20일 첫 확진자 발생 후 접촉자 조사 중 25명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 26명*이다.

* (구분) 종사자 4명(지표포함), 가족 9명, 식당종사자 및 이용자 7명, 지인 6명

* (추정감염경로) 공장 종사자 → 가족 → 식당 종사자 및 이용자

- 경기 안양시 일가족과 관련하여 12월 22일 첫 확진자 발생 후 접촉자 조사 중 9명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 10명*이다.

* (구분) 지표가족 3명, 지인 3명, 지인가족 4명

- 경기 고양시 요양병원과 관련하여 격리자 추적검사 중 38명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 84명*이다.

구분	계	종사자	환자	가족/지인	기타
12.20일 누계	46	23	22	1	-
금일 누계	84(+38)	31(+8)	50(+28)	3(+2)	-

* (일자별) 21일 13명, 22일 6명, 23일 2명, 24일 0명, 25일 18명

- 경기 파주시 병원과 관련하여 공동격리자 추적검사 및 접촉자 조사중 12명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 45명이다.

구분	계	종사자	환자	가족/지인	기타
전일 누계	33	5	19	9	-
금일 누계	45(+12)	7(+2)	27(+8)	11(+2)	-

- 강원 철원군 노인보호시설과 관련하여 12월 22일 첫 확진자 발생 후 접촉자 조사 중 32명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 33명*이다.

* (구분) 지표가족 5명, 이용자 19명, 종사자 2명, 이용자 가족 3명, 교회 관련 4명

- 충남 천안시 종교시설1과 관련하여 12월 22일 첫 확진자 발생 후 접촉자 조사 중 11명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 12명*이다.

* (구분) 교인 9명, 가족 3명

- 충남 천안시 종교시설2와 관련하여 12월 23일 첫 확진자 발생 후 접촉자 조사 중 10명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 11명*이다.

* (구분) 교인 10명(지표포함), 가족 1명

- 충남 천안시 식품점/식당과 관련하여 접촉자 조사 중 14명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 47명*이다.

* (구분) 이용자 41명(지표포함, +9), 지인 등 6명(+5)

- 충북 괴산군/음성군/진천군 병원과 관련하여 공동격리자 추적검사 중 25명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 188명이다.

구분	계	환자 구분
① 괴산 병원	43(+3)	환자 33명(+2)(지표포함), 종사자 4명(+1), 방문자 6명
② 음성 병원	102	환자 91명, 종사자 11명
③ 진천 병원	43(+22)	환자 41명(+21), 종사자 2명(+1)

- 경북 경주시 종교시설과 관련하여 12월 22일 첫 확진자 발생 후 접촉자 조사 중 16명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 17명*이다.

* (구분) 교인 등 17명(지표포함)

- 전북 순창군 요양병원과 관련하여 공동격리자 추적검사 중 44명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 61명*이다.

구분	계	종사자	환자	가족	지인
12.20일 누계	17	2	9	3	3
금일 누계	61(+44)	7(+5)	46(+37)	5(+2)	3

* (일자별) 21일 1명, 22일 18명, 23일 1명, 24일 0명, 25일 24명

- 제주 제주시 장애인 복지시설과 관련하여 12월 23일 첫 확진자 발생 후 접촉자 조사 중 12명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 13명*이다.

* (구분) 가족 7명(지표포함), 이용자 4명, 종사자 1명, 기타 1명

- 제주 제주시 학원과 관련하여 12월 21일 첫 확진자 발생 후 접촉자 조사 중 22명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 23명*이다.

* (구분) A학원 관련 3명(강사, 학원생, 가족), B학원 관련 7명(학원생, 가족), 보육원 관련 13명(직원 4명, 원생 9명)

- 제주 제주시 종교시설과 관련하여 접촉자 조사 중 4명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 151*이다.

구분	계	환자 구분
① 제주 종교시설 관련	16	교인 8명(지표포함), 가족 6명, 지인 2명
② 제주 저녁모임1 관련	9	모임참석자 5명, 가족 3명, 기타 1명
③ 제주 저녁모임2 관련	9	모임참석자 4명, 가족 5명
④ 제주 사우나 관련	61(+3)	이용자 35명, 가족 10명(+1), 지인/기타 16명(+2)
⑤ 제주 라이브카페 관련	56(+1)	종사자 8명, 가족 10명, 방문객 21명, 기타 17명(+1)

* (추정감염경로) 제주 종교시설 관련 → 제주 저녁모임1 관련 → 제주 저녁모임2 관련 → 제주 사우나 관련 → 제주 라이브카페 관련

- 중앙방역대책본부는 남아프리카공화국의 코로나19 변이 발생 상황과 이에 대한 대응 계획을 설명하였다.
- 아프리카 질병예방통제센터(CDC)의 발표에 따르면 남아프리카 공화국에서 스파이크 단백질 세포수용체결합부위(RBD) 변이 코로나19 바이러스가 보고됐다.
 - * 관련 분야 해외 연구진은 남아공 2차 유행의 주요 바이러스로 보며, 해당 변이가 감염력 및 면역 반응에 영향을 미칠 것으로 예측
- 이에 코로나19 변이 바이러스의 국내 유입을 철저히 감시하기 위해 해외입국자에 대한 방역조치를 강화하여,
 - 남아프리카공화국 發 입국자의 경우 기존에 조치 중인 입국 시 유증상자 코로나19 진단검사, 14일간의 시설(또는 자가)격리 조치에 더해 격리해제 전에도 코로나19 진단검사를 실시하여 지역사회로의 유입을 차단하며,
 - 확진자에 대해서는 전장유전체 분석(NGS, Next Generation Sequencing)을 실시하여 변이 바이러스 여부를 확인할 예정이다.
 - 또한, 그간의 전장유전체 검사 결과에서 해당 변이 바이러스는 확인되지 않았으나, 10월 이후의 남아프리카공화국 發 코로나 19 확진자*의 검체에 대한 전장유전체 분석을 진행 중이다.
- ※ 남아공 發 입국자(공항)는 10월 118명, 11월 196명, 12월 191명(12.25일 기준), 그 중 코로나19 확진자는 10월 1명, 12월 6명

□ 중앙방역대책본부는 수도권 코로나19 임시선별검사소 익명검사 실시 현황을 설명하였다.

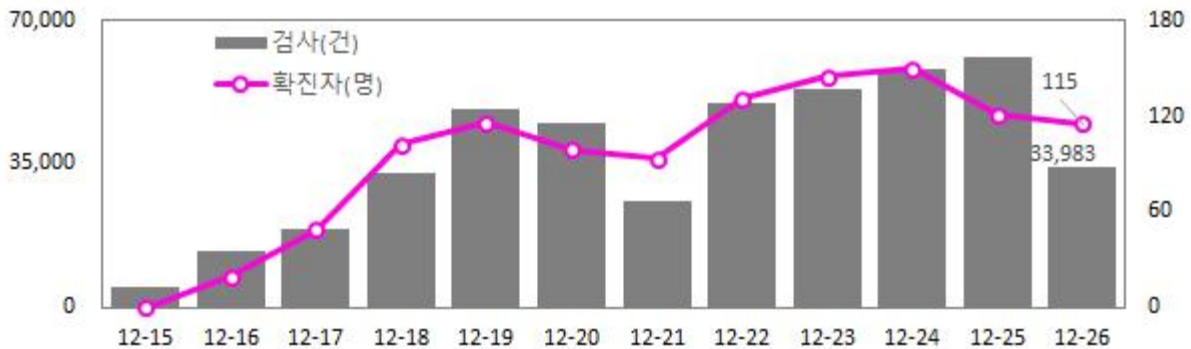
○ 지난 12월 14일부터 서울, 경기, 인천 지역 유동인구가 많은 곳 등에 단계적으로 임시선별검사소를 설치하기 시작하여 12월 26일 0시 기준 총 150개소가 운영 중이다(서울 62, 경기 76, 인천 12).

○ 동 기간 총 445,591건의 검체를 검사해 1,140명이 코로나19로 확진(검사 대비 확진자 비율 0.26%)되어 역학조사 및 관리 중이다.

< 지역별 검사 및 확진자 현황 >

구분	익명검사(건)	확진자(명)	검사 대비 확진자 비율(%)
계	445,591	1,140	0.26
서울	239,223	634	0.27
경기	175,531	409	0.23
인천	30,837	97	0.31

- 검체 종류별로는 비인두도말 PCR 검사 432,252건(97.0%), 신속 항원검사 9,535건(2.1%), 타액 PCR 검사 3,773건(0.8%)을 실시했으며,
- 신속항원검사 양성 31건에 대한 2차 비인두도말 PCR 검사 결과, 양성 16건(51.6%), 음성 14건(45.2%)으로 확인됐고 1건은 검사가 진행 중(3.2%)이다.



일일 검사 및 확진자 발생 현황(보고일 기준)

- 수도권 코로나19 확산을 차단하기 위해 발열·호흡기 증상 등 의심 증상이 발생하면 신속하게 선별진료소, 임시선별검사소, 호흡기전담클리닉을 방문해 검사받을 것을 당부하였다.
- 중앙방역대책본부가 최근(11.20.~12.16.) 국내에서 발생한 확진자 15,111명 대한 코로나19 전파 특성을 분석한 결과,
 - 총 15,111명의 확진자 중 24.2%(3,654명)는 가족 내 선행 확진자를 통해 감염됐으며, 특히 동기간 발생한 0~19세 확진자 1,761명 중 43.5%(766명)는 가족 내 2차 전파를 통해 감염된 것으로 파악됐다.
 - 가족 내 선행 확진자 중 가장 많은 비중을 차지하는 연령대는 40대(32.0%)와 50대(29.9%)로 사회생활을 통해 감염된 후 가족 내 배우자·자녀·부모로 전파되는 것으로 추정됐다.
 - 이에 중앙방역대책본부는 코로나19로부터 나와 내 가족을 보호하기 위해서는 ▲외출·모임 자제, ▲가정 내 주기적 환기·소독, ▲개인위생수칙 준수, ▲의심증상 발생 시 검사 받기 및 다른 동거 가족과 거리 두기를 유지하도록 강조하였다.
- 중앙방역대책본부는 사회적 거리 두기가 강화된 상황에서도 코로나19 유행이 지속되고 있어, 연말·연시 특별방역 강화조치 기간 동안 국민들의 적극적인 참여를 요청하였다.
 - 일상생활 속 접촉과 이동은 줄이고 고연령층 등 고위험군을

감염 위험으로부터 보호하기 위해 이번 주말과 남은 연말 동안 아래의 세 가지 수칙을 반드시 실천해 주실 것을 강조하였다.

- 첫째, 모든 사적인 모임은 취소하고 집에서 안전하게 머무르며, 종교 활동, 모임, 행사는 비대면·비접촉으로 진행한다.
- 둘째, 장소와 상황을 불문하고 실내 및 2m 이상 거리 유지가 어려운 실외에서는 항상 마스크를 착용하고, 마스크를 벗어야 하는 대면 식사, 음주, 흡연과 같은 상황은 가급적 피한다.
- 셋째, 발열·호흡기 증상 등 의심 증상이 있을 때는 신속하게 선별진료소, 임시선별검사소, 호흡기전담클리닉을 방문하여 검사를 받는다.

< 동절기 및 연말·연시 방역 수칙 >

공통 수칙

“ 실내 및 2m 이상 거리 유지가 어려운 실외에서 마스크 착용”

* 마스크 착용 의무화 및 과태료 부과 대상 시설은 별도 확인

“ 필수적인 경우가 아닌 불요불급한 외출 자제, 비대면·비접촉으로 모임·행사 진행”

“ 발열, 호흡기 증상 등 의심 증상이 있는 경우, 선별진료소를 방문하여 검사”

“ 타인과 접촉 최소화 및 사람 많은 다중이용시설 이용 자제”

1. 가정에서 생활 할 때

“모임과 이동 없이 안전하게!”

2. 부득이하게 외출할 때

“외출은 짧게, 혼잡하지 않은 곳으로!”

3. 대중교통 이용하여 이동할 때

“대중교통 이용시엔 마스크, 거리 두기는 필수!”

4. 연말·연시 등 모임

“아쉬워도 모임은 취소해 주세요!”

5. 음식점·카페 등에서 식사할 때

“외식할 경우 거리유지, 대화자제, 손 위생은 꼭 지켜주세요”

6. 귀가 후

“귀가 후 아프면 검사받으세요”

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. 수도권 및 비수도권 다중이용시설 방역지침 의무화 조치 비교표
 4. 전국 연말·연시 방역강화 조치사항
 5. 「감염병 보도준칙」(2020.4.28.)
- <별첨> 1. 코로나19-인플루엔자 동시유행 대비 대국민 행동 수칙
 2. 마스크 착용 권고 및 의무화 관련 홍보자료
 3. 코로나19 예방 손씻기 포스터
 4. 일상 속 유형별 슬기로운 방역생활 포스터 6종
 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

붙임 1 코로나19 국내 발생 현황

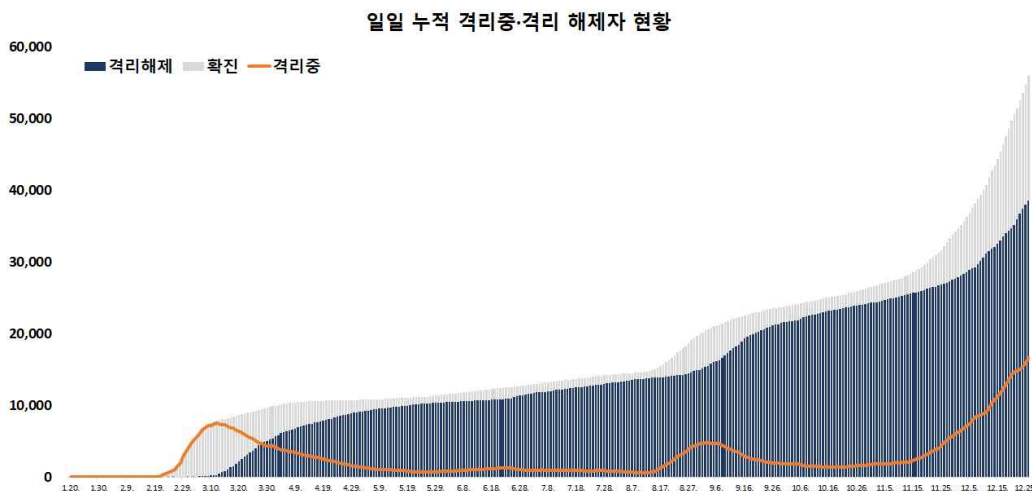
1 일일 확진자 현황 (12.26. 0시 기준, 55,902명)

< 국내 신고 및 검사 현황*(1.3일 이후 누계) >

구 분	총 계**	결과 양성				검사 중	결과 음성
		확진자	격리해제	격리 중	사망		
12.25.(금) 0시 기준	3,939,357	54,770	38,048	15,949	773	156,789	3,727,798
12.26.(토) 0시 기준	3,969,415	55,902	38,532	16,577	793	157,012	3,756,501
변동	+30,058	+1,132	+484	+628	+20	+223	+28,703

* 12월 25일 0시부터 12월 26일 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 (12.26. 0시 기준, 55,902명)

< 지역별 확진자 현황(1.3일 이후 누계) >

지역	금일신규		확진자누계	(%)	인구10만명당 발생률*
	국내발생	해외유입			
서울	457	9	17,068	(30.53)	175.35
부산	26	1	1,664	(2.98)	48.77
대구	13	0	7,643	(13.67)	313.69
인천	55	0	2,593	(4.64)	87.72
광주	27	1	1,020	(1.82)	70.02
대전	11	0	778	(1.39)	52.78
울산	8	0	615	(1.10)	53.62
세종	1	0	135	(0.24)	39.44
경기	250	5	13,259	(23.72)	100.07
강원	35	1	1,083	(1.94)	70.30
충북	38	0	1,019	(1.82)	63.71
충남	61	0	1,488	(2.66)	70.11
전북	37	0	776	(1.39)	42.70
전남	6	0	538	(0.96)	28.85
경북	33	1	2,270	(4.06)	85.26
경남	22	0	1,182	(2.11)	35.16
제주	24	0	374	(0.67)	55.76
검역	0	10	2,397	(4.29)	-
총합계	1,104	28	55,902	(100)	107.82

* 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) >

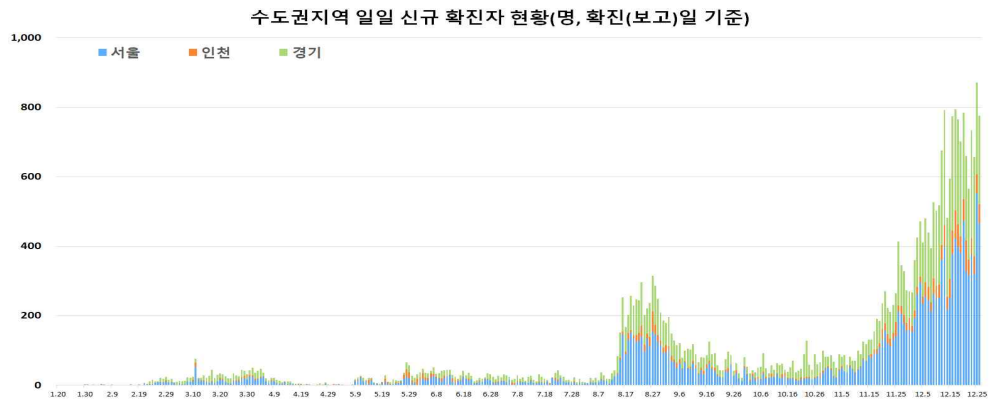
구분	합계	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	세종	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	제주	검역
격리중	16,577	7,433	463	273	820	213	147	216	10	3,697	304	479	445	253	78	447	331	248	720
격리해제	38,532	9,480	1,167	7,169	1,750	802	625	375	125	9,350	766	521	1,021	515	455	1,762	847	126	1,676
사망	793	155	34	201	23	5	6	24	0	212	13	19	22	8	5	61	4	0	1
합계	55,902	17,068	1,664	7,643	2,593	1,020	778	615	135	13,259	1,083	1,019	1,488	776	538	2,270	1,182	374	2,397

* 12월 25일 0시부터 12월 26일 0시 사이에 질병관리청으로 신고·접수된 자료 기준

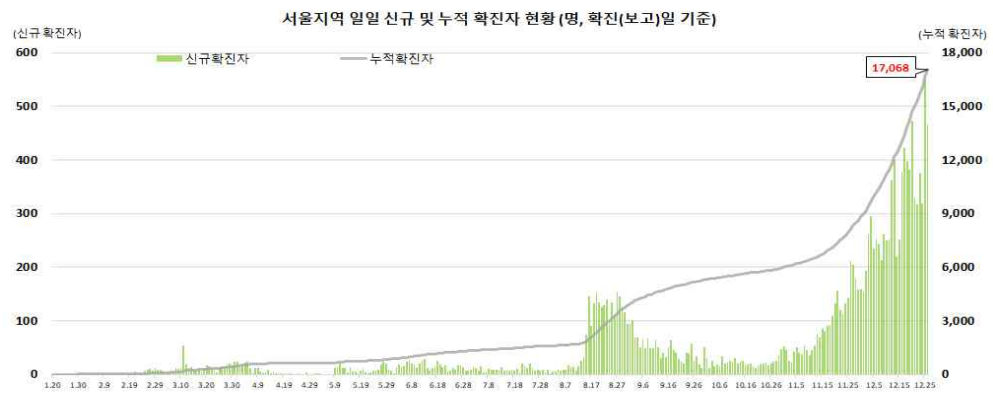
※ 상기 통계는 모두 추후 역학조사 과정에서 변경될 수 있음

< 수도권 지역 일별 신규/누적 확진자 현황 >

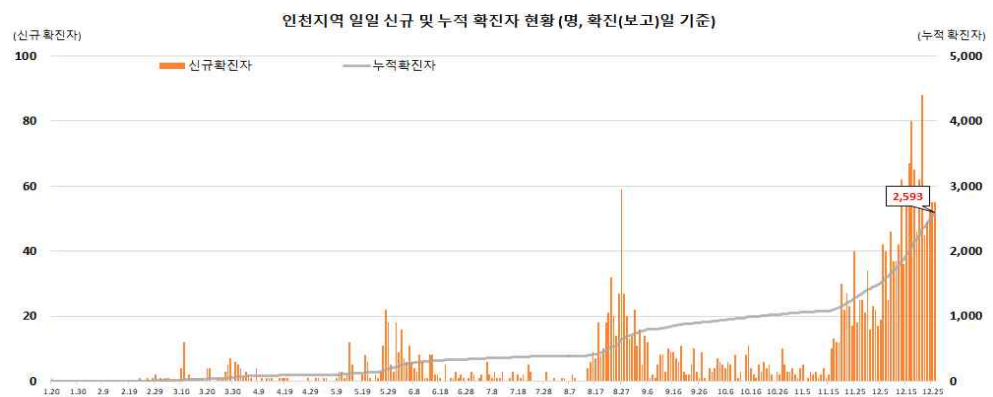
수도권 지역
(서울, 인천, 경기)
신규 확진자
현황



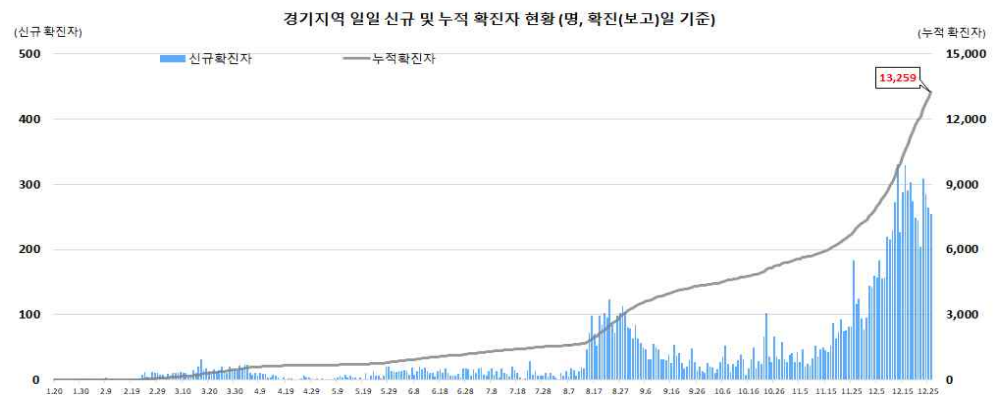
서울지역
확진자 현황



인천지역
확진자 현황

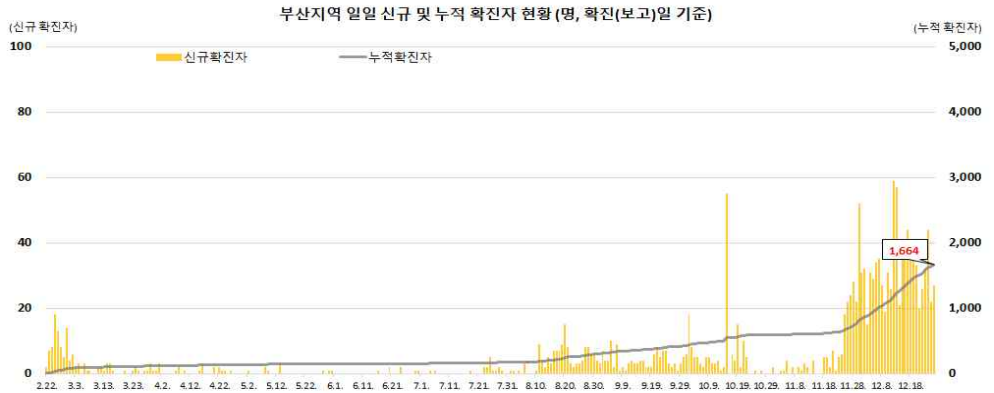


경기지역
확진자 현황

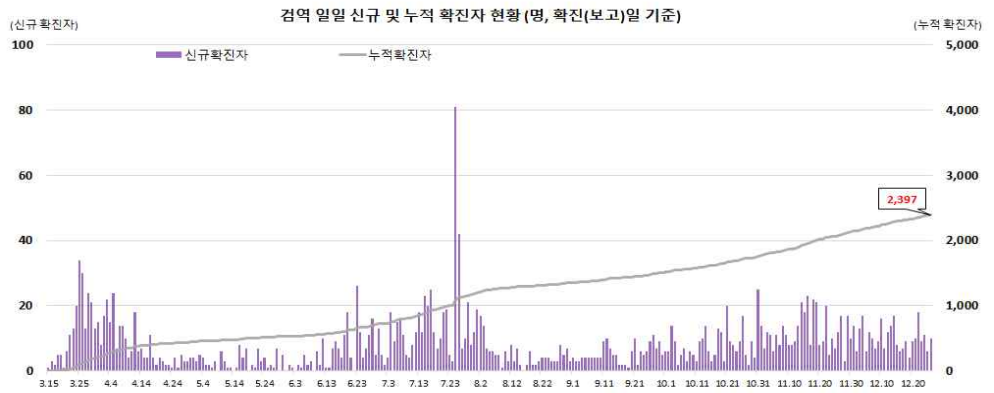


< 부산/검역 일별 신규/누적 확진자 현황 >

부산지역
확진자 현황



검역
확진자 현황



3 성별·연령별 확진자 현황 (12.26. 0시 기준, 55,902명)

< 성별·연령별 확진자 발생현황 >

구 분		금일 신규 (%)	확진자누계 (%)	인구10만명당 발생률*
계		1,132 (100)	55,902 (100)	107.82
성별	남성	566 (50.00)	27,100 (48.48)	104.78
	여성	566 (50.00)	28,802 (51.52)	110.84
연령	80세 이상	81 (7.16)	2,761 (4.94)	145.37
	70-79	90 (7.95)	4,411 (7.89)	122.29
	60-69	171 (15.11)	8,760 (15.67)	138.08
	50-59	209 (18.46)	10,457 (18.71)	120.65
	40-49	178 (15.72)	7,874 (14.09)	93.86
	30-39	148 (13.07)	7,095 (12.69)	100.71
	20-29	128 (11.31)	9,170 (16.40)	134.73
	10-19	80 (7.07)	3,483 (6.23)	70.50
	0-9	47 (4.15)	1,891 (3.38)	45.58

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

※ 역학조사 결과 변동 가능

4 사망자 및 위중증 환자 현황 (12.26. 0시 기준)

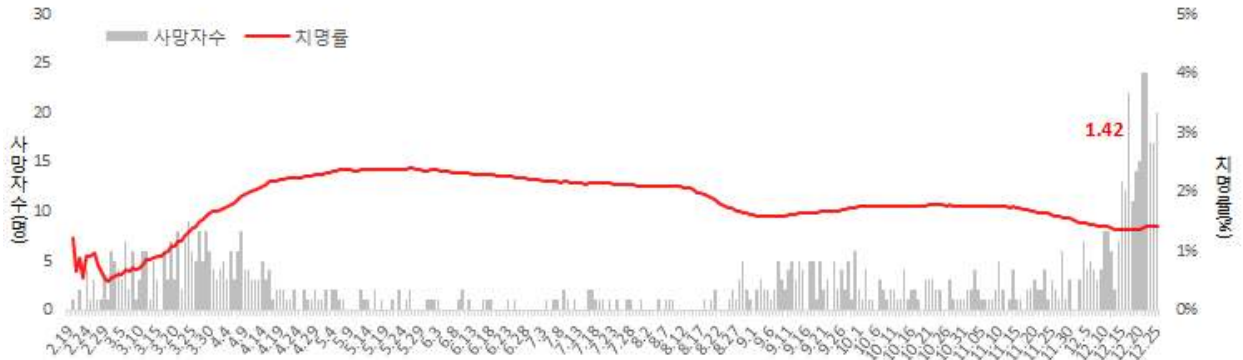
< 성별·연령별 사망자 현황 >

구 분		신규 사망 (%)	사망누계 (%)	치명률(%)
계		20 (100)	793 (100)	1.42
성별	남성	14 (70.00)	404 (50.95)	1.49
	여성	6 (30.00)	389 (49.05)	1.35
연령	80세 이상	11 (55.00)	427 (53.85)	15.47
	70-79	7 (35.00)	234 (29.51)	5.30
	60-69	2 (10.00)	92 (11.60)	1.05
	50-59	0 (0.00)	30 (3.78)	0.29
	40-49	0 (0.00)	7 (0.88)	0.09
	30-39	0 (0.00)	3 (0.38)	0.04
	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 >



< 위중증 현황 >

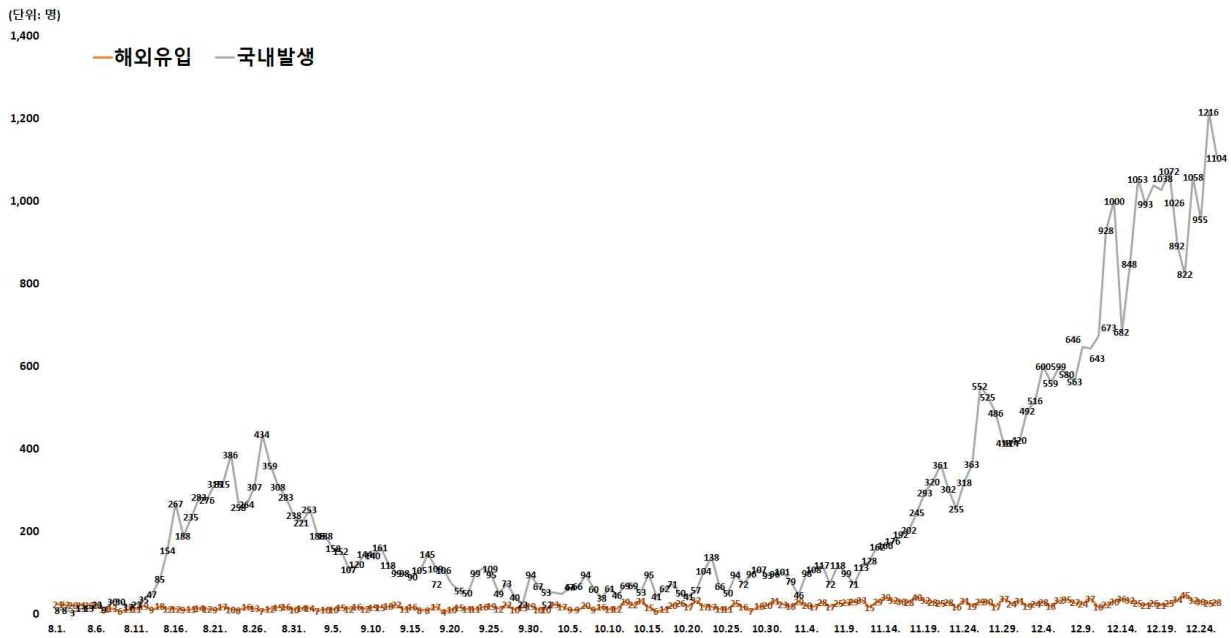
구분	12.13.	12.14.	12.15.	12.16.	12.17.	12.18.	12.19.	12.20.	12.21.	12.22.	12.23.	12.24.	12.25.	12.26.
계	179	185	205	226	242	246	275	278	274	281	284	291	311	299

구분	위중증	(%)
계	299	(100.0)
80세 이상	59	(19.7)
70-79세	119	(39.8)
60-69세	86	(28.8)
50-59세	33	(11.0)
40-49세	1	(0.3)
30-39세	1	(0.3)
20-29세	0	(0.0)
10-19세	0	(0.0)
0-9세	0	(0.0)

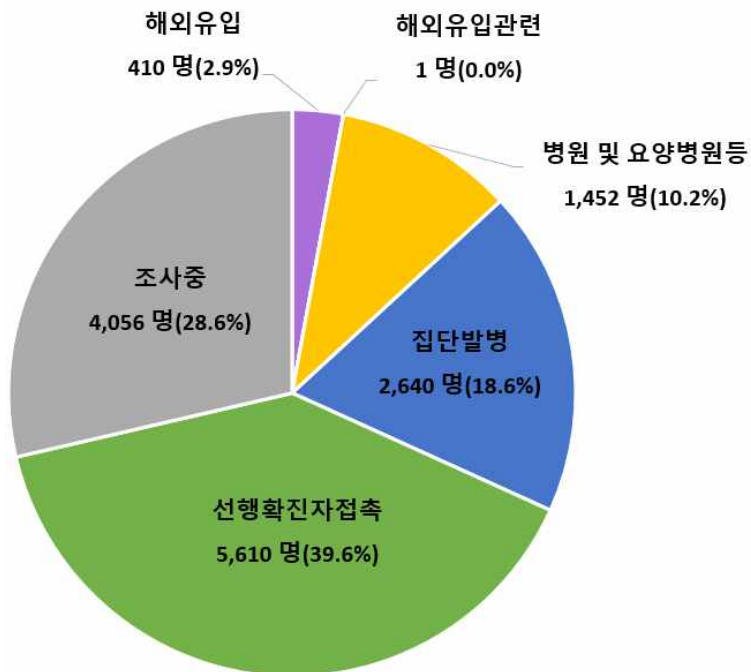
* 위중증 : 고유량(high flow) 산소요법, 인공호흡기, ECMO(체외막산소공급), CRRT(지속적신대체요법) 등으로 격리 치료 중인 환자
 ※ 상기 통계는 모두 추후 역학조사 과정에서 변경될 수 있음

5 감염경로

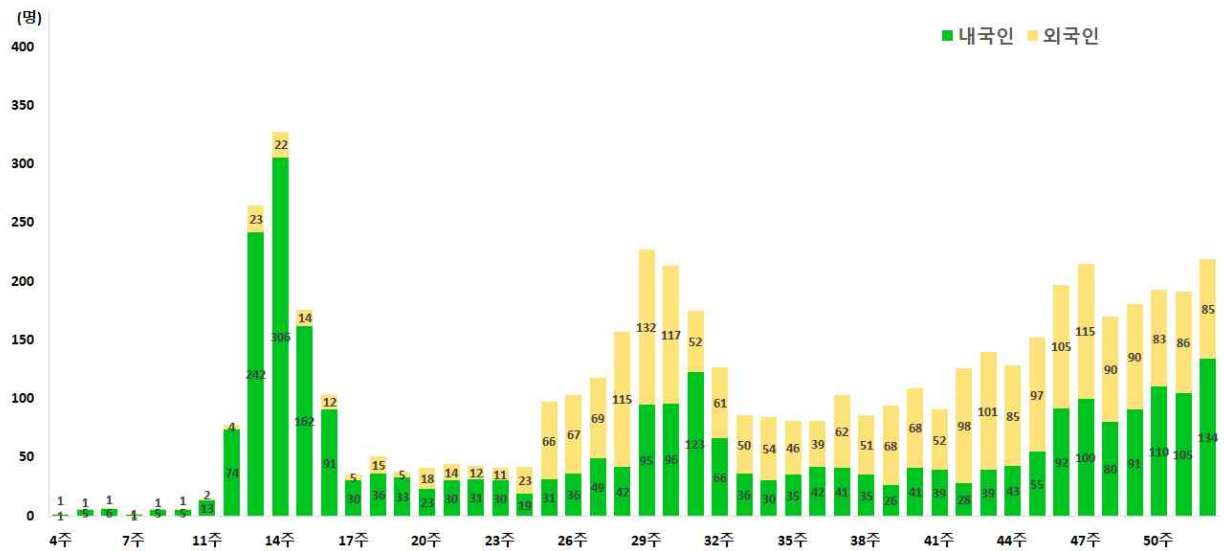
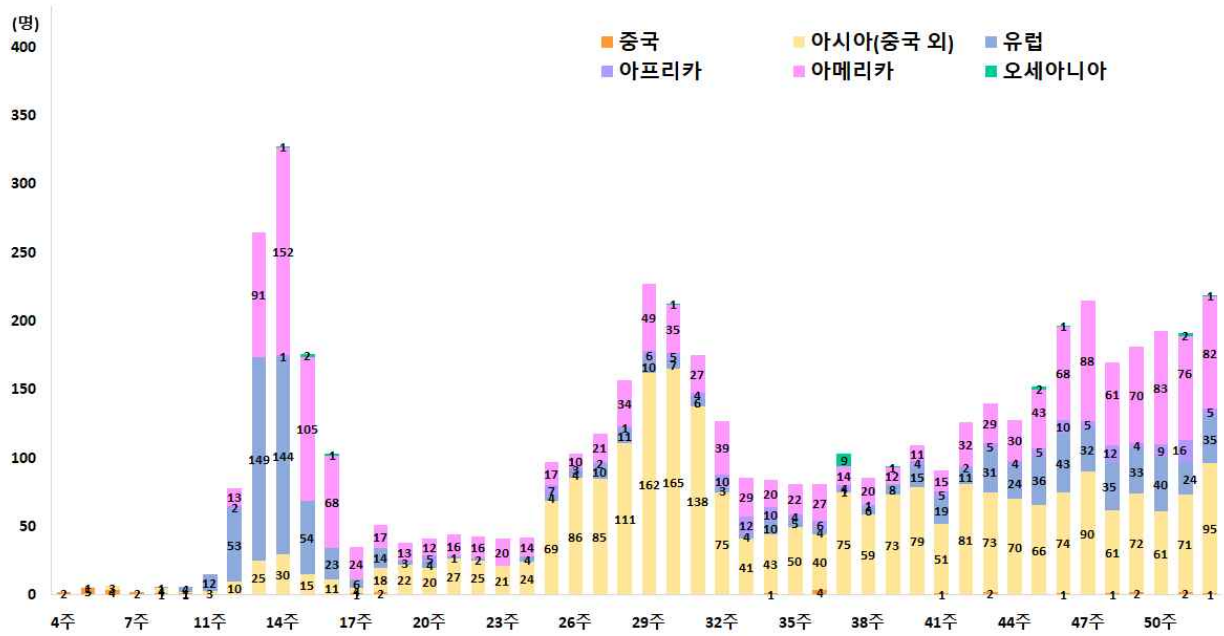
< 감염경로 구분에 따른 일별 신규 확진자 현황 >



< 최근 2주간 (12.13일 0시~12.26일 0시까지 신고된 14,169명) 감염경로 구분 >



< 해외유입 확진자 현황 >



< 주요 집단 발생 현황 >

지역	확진환자(단위: 명, %)									주요 집단 발생 사례(명)
	누계	해외 유입	집단발생 관련				기타*	조사중	신규	
			소계	신천지 관련	집단 발생	해외유입 관련				
서울	17,068	634	6,815	8	6,727	80	5,426	4,193	466	<대규모 집단 주요 발생 사례> • 성북구 사랑제일교회 관련(1,173명) * 서울 646명, 경기 394명, 인천 52명 등 • 8.15일 서울도심 집회 관련(650명) * 서울 142명, 경기 134명, 대구 103명 등 • 클럽 관련(277명) * 서울 139명, 경기 59명, 인천 54명 등 • 용인시 우리제일교회 관련(221명) * 경기 129명, 서울 77명, 인천 8명 등 • 리치웨이 관련(210명) * 서울 122명, 경기 57명, 인천 24명 등 • 구로콜센터 관련(170명) * 서울 99명, 경기 50명, 인천 19명 등 • 쿠팡물류센터 관련(152명) * 경기 67명, 인천 61명, 서울 24명 • 광주방문판매모임 관련(150명) * 광주 139명, 전남 8명 등 • 서울 노량진 임용단기학원 관련(112명) • 수도권 개척교회모임 관련(119명) * 인천 57명, 서울 37명, 경기 25명 <최근 발생 주요 사례> • 서울 강서구 댄스교습 관련(319명) • 서울 종로구 음식점/노래교실 관련(306명) • 서울 송파구 교정시설 관련(520명) • 서울 강서구 종교시설 관련(235명) • 서울 용산구 건설현장 관련(111명) • 서울 구로구 요양병원/요양원 관련(134명) • 경기 부천시 요양병원 관련(163명) • 전북 김제시 가나안요양원 관련(91명) • 경기 고양시 요양병원 관련(84명) • 충북 괴산군/음성군/진천군 병원 관련(188명) • 충북 청주시 요양원 관련(98명) • 충남 당진시 종교시설 관련(159명) • 대구 달성군 종교시설 관련(121명) • 부산 동구 요양병원 관련(80명) • 부산/울산 장구강습 관련(264명) • 울산 남구 요양병원 관련(243명) • 경남 진주시 단체연수 관련(109명) • 제주 제주시 종교시설 관련(151명)
부산	1,664	85	1,035	12	968	55	345	199	27	
대구	7,643	105	5,656	4,512	1,137	7	1,062	820	13	
인천	2,593	153	1,287	2	1,276	9	732	421	55	
광주	1,020	95	694	9	679	6	129	102	28	
대전	778	44	405	2	402	1	215	114	11	
울산	615	64	434	16	414	4	79	38	8	
세종	135	24	70	1	68	1	22	19	1	
경기	13,259	1,070	5,234	29	5,137	68	4,289	2,666	255	
강원	1,083	46	682	17	664	1	229	126	36	
충북	1,019	71	496	6	483	7	296	156	38	
충남	1,488	111	752	0	751	1	394	231	61	
전북	776	78	508	1	507	0	123	67	37	
전남	538	57	364	1	361	2	72	45	6	
경북	2,270	99	1,533	565	968	0	402	236	34	
경남	1,182	112	715	32	679	4	216	139	22	
제주	374	28	182	0	181	1	97	67	24	
검역	2,397	2,397	0	0	0	0	0	0	10	
합계	55,902 (%)	5,273 (9.4)	26,862 (48.1)	5,213 (9.3)	21,402 (38.3)	247 (0.4)	14,128 (25.3)	9,639 (17.2)	1,132	

※ 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

6 수도권 임시선별검사소 익명검사 및 확진자 현황 (12.26. 0시 기준)

구분	임시선별 검사소 수 (개소) ¹⁾	익명검사(건)					확진자(명)
		계	비인두도말 PCR	타액 PCR	신속항원 검사	2차 비인두도말 PCR ²⁾	
신규	3	33,983	32,957	25	999	2	115
서울	1	15,575	15,433	23	118	1	73
경기	1	15,519	14,636	2	880	1	33
인천	1	2,889	2,888	0	1	0	9
누계	150	445,591	432,252	3,773	9,535	31 ³⁾	1,140
서울	62	239,223	235,800	1,299	2,115	9	634
경기	76	175,531	165,757	2,458	7,294	22	409
인천	12	30,837	30,695	16	126	0	97

1) (임시선별검사소 수) 수도권(서울, 경기, 인천) 소재 임시선별검사소 설치·운영 실적

2) (2차 비인두도말 PCR) 신속항원검사 결과 양성자에 대해 확진 검사 실시

3) 양성 16건, 음성 14건, 진행 중 1건

7 최근 1주간 검사 및 확진자 현황 (12.20.~12.26.)

구분	12.20.	12.21.	12.22.	12.23.	12.24.	12.25.	12.26.	주간누계	총 누계
계	81,740	56,518	108,325	107,215	113,731	118,082	64,041	649,652	4,415,006
의심신고 검사자 수(명) ¹⁾	36,847	30,767	58,569	54,140	55,640	57,147	30,058	323,168	3,969,415
임시선별검사소 검사 건수(건) ²⁾	44,893	25,751	49,756	53,075	58,091	60,935	33,983	326,484	445,591
신규 확진자 수(명)	1,097	926	867	1,090	985	1,241	1,132	7,338	55,902
임시선별검사소 확진자 수(명) ³⁾	99	93	131	145	150	121	115	854	1,140

1) (의심신고 검사자 수) 의심환자 신고 후 검사를 진행한 건수(결과 양성(신규 확진자 수)+결과 음성+검사 중)로서 중복 검사 건수는 포함하지 않음

2) (임시선별검사소 검사 건수) 수도권 임시선별검사소 익명검사를 통해 전일 보고된 건수를 집계한 수치로서 중복검사자를 포함할 수 있으며, 변동될 수 있는 잠정 통계임

3) (임시선별검사소 확진자 수) 익명검사 확진자는 신상정보 확인 및 역학조사 등을 진행하여 확진자 통계 반영

붙임 2 | 코로나19 국외 발생 현황

□ 누적발생 580,000명 이상 국가 및 주요감시 국가

<단위: 명>

구분	누적 발생		신규 발생		치명률 (%)	인구10만명당 발생자 수*
	확진자	사망자	확진자	사망자		
미국	18,311,405	323,527	221,145	3,347	1.77	5,564.09
인도	10,146,845	147,092	23,067	336	1.45	741.35
브라질	7,365,517	189,220	46,696	961	2.57	3,467.76
러시아	2,992,706	53,659	29,018	563	1.79	2,079.71
프랑스	2,484,875	61,892	21,496	290	2.49	3,793.70
영국	2,188,591	69,625	39,036	574	3.18	3,266.55
이탈리아	2,009,317	70,900	18,039	505	3.53	3,394.12
스페인	1,854,951	49,824	6,581	26	2.69	3,997.74
독일	1,612,648	29,182	25,533	412	1.81	1,957.10
아르헨티나	1,563,865	42,314	8,586	60	2.71	3,467.55
콜롬비아	1,544,826	41,173	14,233	242	2.67	3,102.06
멕시코	1,350,079	120,311	11,653	816	8.91	1,020.47
터키	1,286,374	19,115	18,102	254	1.49	1,549.85
폴란드	1,249,079	26,992	9,081	240	2.16	3,287.05
이란	1,183,182	54,308	6,178	152	4.59	1,428.96
우크라이나	1,012,167	17,581	11,035	186	1.74	2,310.88
페루 [†]	1,000,153	37,218	-	-	3.72	3,039.98
남아프리카공화국	968,563	25,983	14,305	326	2.68	1,667.06
네덜란드	732,741	10,828	11,555	89	1.48	4,285.04
인도네시아	692,838	20,589	7,199	181	2.97	257.08
체코	664,863	10,859	4,402	83	1.63	6,272.29
벨기에 [§]	634,904	19,038	2,583	99	3.00	5,473.31
루마니아	608,561	14,912	4,310	146	2.45	3,120.83
칠레	593,310	16,303	2,396	75	2.75	3,167.70
이라크	588,803	12,744	1,127	7	2.16	1,457.43
스웨덴 [†]	396,048	8,279	-	-	2.09	3,921.27
일본	209,980	3,105	3,841	55	1.48	165.47
카자흐스탄 [†]	194,413	2,669	-	-	1.37	1,045.23
말레이시아	100,318	446	1,581	2	0.44	308.67
중국	86,933	4,634	20	0	5.33	6.12
키르기스스탄	80,025	1,340	180	0	1.67	1,290.73
우즈베키스탄	76,568	612	112	0	0.80	233.44
싱가포르	58,495	29	13	0	0.05	991.44
호주	28,262	908	24	0	3.21	112.60
태국	5,829	60	0	0	1.03	8.41
베트남	1,433	35	12	0	2.44	1.47
대한민국	55,902	793	1,132	20	1.42	107.83

* 국가별 총 인구수: 유엔인구기금(UNFPA) '19년 기준, 대한민국 '20.1월 행정안전부 주민등록인구현황 기준

† WHO 집계방식에 따라 실제 발생 현황과 차이가 있을 수 있음(전일 대비 누적/신규 발생 업데이트 없음)

§ WHO 집계방식에 따라 실제 발생 현황과 차이가 있을 수 있음(신규 발생은 전일 누적 발생 대비 신규 발생 수)

붙임 3 수도권 및 비수도권 다중이용시설 방역지침 의무화 조치 비교표

구분	현재 비수도권 조치 (2단계)	현재 수도권 조치 (2.5단계)	전국 연말연시 방역 강화조치 (12.24~1.3)
종교시설	▶ 정규예배·미사·법회·시일식 등 좌석 수의 20% 이내 참여, 종교시설 주관 모임·식사 금지	▶ 비대면 예배·미사·법회·시일식 등 원칙 (참여인원 20명 이내), 종교시설 주관 모임·식사 금지	▶ <u>비대면 예배·미사·법회·시일식 등 원칙</u> (참여인원 20명 이내), 종교시설 주관 모임·식사 금지
식당	▶ 21시~익일 05시 포장·배달만 허용 ▶ ① 테이블 간 1m 거리두기, ② 좌석/테이블 한 칸 띄우기, ③ 테이블 간 칸막이/가림막 설치 중 한 가지 준수(시설 면적 50m ² 이상)		▶ <u>5인 이상 예약·동반 입장 금지 등 식당에서 5인 이상 모임 금지 추가</u>
영화관	▶ 좌석 한 칸 띄우기 ▶ 음식 섭취 금지	▶ 21시~익일 05시 운영 중단 ▶ 좌석 한 칸 띄우기 ▶ 음식 섭취 금지	▶ <u>21시~익일 05시 운영 중단</u> ▶ 좌석 한 칸 띄우기 ▶ 음식 섭취 금지
공연장	▶ 좌석 한 칸 띄우기 ▶ 음식 섭취 금지	▶ 좌석 두 칸 띄우기 ▶ 음식 섭취 금지	▶ <u>좌석 두 칸 띄우기</u> ▶ 음식 섭취 금지
백화점·대형마트	▶ 마스크 착용, 환기·소독	▶ 21시~익일 05시 운영 중단 ▶ 시식 코너 운영 중단 ▶ 마스크 착용, 환기·소독	▶ <u>발열체크, 시식·시음·견본품 사용 금지, 집객행사 금지, 이용객 휴식공간 이용 금지 추가</u>
겨울 스포츠시설	▶ 수용가능인원의 1/3으로 인원 제한	▶ 21시~익일 05시 운영 중단 ▶ 수용가능인원의 1/3으로 인원 제한	▶ <u>집합금지</u>
숙박시설	-	▶ 숙박시설 주관 파티 개최 금지 ▶ 개인 주최 파티 금지 권고	▶ <u>개인 주최 파티 금지 권고, 숙박시설 주관 파티 개최 금지</u> ▶ <u>객실의 50% 이내 예약 제한 추가</u> ▶ <u>객실 내 정원 초과 인원 수용 금지 추가</u>
기타	-	-	▶ <u>해맞이·해넘이 등 주요 관광명소 및 국공립공원 최대한 폐쇄</u>

붙임 4

전국 연말·연시 방역강화 조치사항

1. 개요

- (방향성) 최근 집단감염 발생 상황 및 성탄절·연말연시의 특성을 고려하여 고위험시설(요양·정신병원 및 종교시설 등)과 모임·파티 및 관광·여행 등에 대해 전국에서 방역 관리를 단기적으로 강화
 - ① (고위험시설) 요양병원·시설, 정신병원 등 선제적 검사 확대, 종교활동 비대면 전환
 - ② (모임·파티) 식당에서 5인 이상 모임 금지, 파티룸 집합금지 등
 - ③ (관광·여행) 스키장 등 겨울철 레저시설 집합금지, 호텔·숙박 시설 1/2 예매 제한, 해돋이 관광지 폐쇄 등
- (기간) 성탄절 및 연말·연시를 포함하도록 12월 24일(목) 0시부터 1월 3일(일) 24시까지 시행
 - * 연휴 기간 및 수도권의 5인 이상 모임 금지 기간과 맞추어 설정
- (지역) 최근의 전국 유행 양상을 고려하여 전국에 일관되게 적용
 - * 지자체별로 완화된 조치 시행 불가하며, 조치 강화만 가능

2. 방역 강화 방안

< 위험도 높은 시설 방역 관리 강화 >

- (요양·정신병원 등) 전국의 요양병원·시설, 정신병원에서 종사자 등을 통한 감염을 차단하기 위해 외부 접촉·모임 최소화하고, 선제검사 강화
 - (외부 접촉 최소화) 외부인의 출입을 통제하고, 종사자의 사적 모임을 금지하도록 하는 행정명령 시행
 - (선제검사) 종사자 등에 대해 수도권은 1주, 비수도권은 2주마다 PCR 진단검사 의무화, 신속항원검사 활용하여 1주 1~2회 검사 추진
- (종교시설) 정규예배·미사·법회·시일식 등은 비대면을 원칙으로 하며 종교시설 주관의 모임·식사는 금지(2.5단계 조치 전국 적용)
 - * 비대면을 목적으로 영상제작·송출 등을 위한 담당하는 인력을 반드시 포함하여 20명 이내(비대면을 위한 영상제작 및 송출인력, 참여 신도 등)

- (이의 취약시설) 외국인 노동자 거주지역, 콜센터 등 고위험사업장에 대한 집중 점검 등 방역 관리 철저

< 성탄절 및 연말·연시의 모임·여행 등 최소화 >

- (소모임 제한) 5인 이상 사적 모임 금지 권고, 식당에 대해서는 5인 이상 예약 및 동반 입장 금지* 등 5인 이상 모임 금지
 - * 식당의 경우 밀집도 완화 위해 ① 테이블 간 1m 거리두기, ② 좌석/테이블 간 띄워 앉기, ③ 테이블 간 칸막이 설치 중 한 가지 반드시 준수(50㎡ 이상)
- 개인의 모임·파티 장소로 빈번하게 활용되는 '파티룸*'은 집합금지 조치
 - * 별도의 장소를 단기간 임대하여 각종파티(생일파티, 동아리모임, 크리스마스 파티, 송년회, 신년회 등)를 즐기는 곳
- 영화관·공연장은 전국에 2.5단계 조치를 적용하여 영화관은 21시 이후 운영 중단 및 좌석 한 칸 띄우기, 공연장은 두 칸 띄우기 실시
 - * 현재 비수도권의 경우 영화관·공연장 모두 좌석 한 칸 띄우기만 실시 중
- (백화점 등) 백화점·대형마트에 발열체크, 시식·시음·견본품 사용 금지, 집객행사 금지, 이용객 휴식공간(휴게실·의자 등) 이용 금지 등 의무화
 - * 전국 백화점 302개, 대형마트 433개
- (겨울스포츠시설) 전국의 스키장, 눈썰매장, 스케이트장 등 겨울스포츠시설 집합금지
 - * 전국 스키장 16개소, 빙상장 35개소, 눈썰매장 128개소
- (숙박시설) 리조트·호텔·게스트하우스·농어촌민박 등 숙박시설*은 객실의 50% 이내로 예약 제한, 객실 내 정원 초과 인원 수용 금지
 - * 관광진흥법상 호텔 등 전국 2,218개, 공중위생법상 숙박업소 전국 30,381개, 농어촌민박 전국 28,567개, 외국인도시민박업 2,049개 등
- 개인 주최 파티 금지 강력 권고, 숙박시설 주관 파티·행사 금지, 숙박시설 객실 정원관리 철저 및 파티 적발 시 퇴실 조치한다는 안내문 게시
- (관광명소 관리) 해맞이·해넘이 등 주요 관광명소* 및 국공립공원 등은 최대한 폐쇄하여 방문객이 밀집되지 않도록 관리
 - * 강릉 정동진, 울산 간절곶, 포항 호미곶, 서울 남산공원 등
- '출입금지 안내문을 곳곳에 게시, 방문객이 접근하지 못하도록 폴리스라인 등 활용

붙임 5

감염병 보도준칙

○ 다음은 2020년 4월 28일, 한국기자협회·방송기자연합회·한국과학기자협회에서 제정한 「감염병 보도준칙」의 주요 내용으로, 감염병 관련 보도 시에 참고해 주시기 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. 신중 감염병의 보도

- 가. 발생 원인이나 감염경로 등이 불확실한 신중 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 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 감염전문의가의 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.”
 “은 나라에 사상 최악의 전염병 대재앙을 몰고 온 메르스(중등호흡기질환) 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 특별대체반(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)

제34조의2(감염병위기 시 정보공개)

- ① 질병관리청장, 시·도지사 및 시장·군수·구청장은 국민의 건강에 위해가 되는 감염병 확산으로 인하여 「재난 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 판단되는 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·도지사 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 역학적 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 개정규정은 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 언론단체 및 이 준칙에 동의한 언론단체로 개정위원회를 만들어 개정한다.

2020년 4월 28일

한국기자협회, 방송기자연합회, 한국과학기자협회