



질병관리청

보도참고자료

배 포 일	2021. 4. 4. (총 29매)	담당부서	중앙방역대책본부 전략기획팀
팀 장	이 선 규	전 화	043-719-9381
담 당 자	최 은 경		043-719-9395

코로나19 국내 발생 및 예방접종 현황 (4월 4일)

1 코로나바이러스감염증-19 국내 발생 현황

- 질병관리청 중앙방역대책본부(본부장: 정은경 청장)는 4월 4일 0시 기준으로, 국내 발생 신규 확진자는 514명, 해외유입 사례는 29명이 확인되어 총 누적 확진자 수는 105,279명(해외유입 7,679명)이라고 밝혔다.
- 의심신고 검사자 수는 19,875명, 수도권 임시선별검사소 검사 건수는 23,083건(확진자 65명)으로 총 검사 건수는 42,958건, 신규 확진자는 총 543명이다.
- 신규 격리해제자는 393명으로 총 96,589명(91.74%)이 격리해제되어, 현재 6,946명이 격리 중이다. 위중증 환자는 99명, 사망자는 4명으로 누적 사망자는 1,744명(치명률 1.66%)이다.

【국내 발생 확진자 현황(4.4일 0시 기준, '20.1.3일 이후 누계)】

구분	합계	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	세종	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	제주
신규	514	146	60	15	19	4	28	11	3	146	6	14	10	23	1	13	13	2
누계	97,600	31,702	3,870	8,809	4,890	2,076	1,305	1,080	277	27,523	2,303	2,150	2,496	1,413	844	3,388	2,877	597

【해외유입 확진자 현황(4.4일 0시 기준, '20.1.3일 이후 누계)】

구분	합계	(추정)유입국가*						확인 단계		국적	
		중국	아시아(중국 외)	유럽	아메리카	아프리카	오세아니아	검역단계	지역사회	내국인	외국인
신규	29	0	19	1	4	5	0	10	19	13	16
누계	7,679	42	3,449	1,330	2,449	386	23	3,190	4,489	4,108	3,571
		(0.5%)	(44.9%)	(17.4%)	(31.9%)	(5.0%)	(0.3%)	(41.5%)	(58.5%)	(53.5%)	(46.5%)

* 아시아(중국 외): 필리핀 6명(4명), 인도네시아 4명(1명), 파키스탄 3명(3명), 우즈베키스탄 1명(1명), 카자흐스탄 1명(1명), 인도 2명(2명), 방글라데시 1명(1명), 카타르 1명, 유럽 우크라이나 1명(1명), 아메리카: 미국 3명, 캐나다 1명, 아프리카: 가나 1명(1명), 지부티 1명, 튀니지 1명(1명), 우간다 2명 ※ 괄호 안은 외국인 수

【확진자 관리 현황* ('20.1.3일 이후 누계)】

구분	격리해제	격리 중	위중증 환자**	사망자
4.3.(토) 0시 기준	96,196	6,800	101	1,740
4.4.(일) 0시 기준	96,589	6,946	99	1,744
변동	(+)393	(+)146	(-)2	(+4)

* 4.3일 0시부터 4.4일 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

□ 4월 4일(0시 기준) 국내 주요 발생 현황은 다음과 같다.

※ 1페이지 0시 기준 통계, 지자체 자체 발표 자료와 집계시점 등의 차이로 일부 상이할 수 있으며, 향후 역학조사에 따라 분류 결과 변동 가능

- 4월 4일 0시 기준 국내 발생 신규 확진자는 514명이며(최근 1주간 일 평균 484.7), 수도권에서 311명(60.5%) 비수도권에서는 203명(39.5%)이 발생하였다.

(주간 : 3.29일~4.4일, 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)
4.4 (0시 기준)	514	311	55	28	28	84	6	2
주간 일 평균	484.7	303.0	46.3	21.4	23.0	77.0	12.4	1.6
주간 총 확진자 수	2,879	1,810	269	122	133	455	81	9

○ 수도권

(주간 : 3.29일~4.4일, 단위 : 명)

구분	3.29.	3.30.	3.31.	4.1.	4.2	4.3	4.4	주간 일 평균	주간 누계
수도권	253	270	287	342	342	316	311	303.0	2,121
서울	105	140	156	197	164	154	146	151.7	1,062
인천	18	18	25	20	22	19	19	20.1	141
경기	130	112	106	125	156	143	146	131.1	918

- (서울 서초구 교회 관련) 접촉자 조사 중 3명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 17명*이다.

* (구분) 교인 11명(지표포함, +1), 가족 4명, 기타 2명(+2)

- (인천 중구 물류센터 관련) 접촉자 조사 중 6명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 30명*이다.
 - * (구분) 종사자 25명(지표포함, +4), 지인 3명, 가족 2명(+2) (지역) 인천 25명, 경기 5명
- (인천 미추홀구 어린이집 관련) 접촉자 조사 중 2명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 15명*이다.
 - * (구분) 교사 8명(지표포함), 원생 2명(+1), 지인 1명, 기타 4명(+1)
- (경기 포천시 창호제조업 관련) 3월 30일 첫 확진자 발생 이후 접촉자 조사 중 12명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 13명*이다.
 - * (구분) 직원 관련 5명(지표포함), 가족 관련 7명, 기타 1명
- (경기 고양시 원당법당 관련) 3월 31일 첫 확진자 발생 이후 접촉자 조사 중 20명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 21명*이다.
 - * (구분) 방문자 21명(지표포함)
- (경기 남양주시 기사식당 관련) 4월 1일 첫 확진자 발생 이후 접촉자 조사 중 11명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 12명*이다.
 - * (구분) 직원 9명(지표포함), 가족 3명
- (경기 양평군 목욕장업 관련) 접촉자 조사 중 1명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 20명*이다.
 - * (구분) 직원 1명(지표환자), 이용자 8명, 가족 5명, 지인 1명, 기타 5명(+1)
- (경기 수원시 영통구 운동시설/교회 관련) 접촉자 조사 중 2명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 13명*이다.

구분	계	환자 구분
① 운동시설 관련	2	이용자 2명(지표포함)
② 교회 관련	11(+2)	교인 11명(+2)

* (추정감염경로) 운동시설 이용자 → 교회 교인

- (A교회 및 집회 관련) 접촉자 조사 중 41명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 71명이다.

신고지역 구분	계	환자 구분
① 서울특별시	11	교인 10명, 가족 1명
② 대전광역시	21	교인 13명, 가족 및 지인 7명, 타교회 1명
③ 광주	1	종사자 1명
④ 경기도	13	경기 12명, 지인 1명
⑤ 충청남도	1	교인 1명
⑥ 경상북도	3	교인 2명, 가족 1명
⑦ 전라북도	20	교인 16, 종사자 3명, 조사중 1명
⑧ 전라남도	1	종사자 1명

* 확진자들이 여러 교회를 방문하여 예배에 참석하는 특성으로 소속교회 확인이 어려워 신고지역 기준으로 재분류함

○ 충청권

(주간 : 3.29일~4.4일, 단위 : 명)

구분	3.29.	3.30.	3.31.	4.1.	4.2	4.3	4.4	주간 일 평균	주간 누계
충청권	14	44	53	57	54	47	55	46.3	324
대전	2	11	7	10	19	19	28	13.7	96
세종	-	2	17	13	8	10	3	7.6	53
충북	11	27	21	19	19	11	14	17.4	122
충남	1	4	8	15	8	7	10	7.6	53

- (대전 중구 음식점/지인모임 관련) 접촉자 조사 중 2명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 14명*이다.

* (구분) 이용자 2명(지표포함), 지인 4명, 기타 4명, 조사중 2명(+2)

- (충북 청주시/음성군 유흥주점 관련) 접촉자 조사 중 5명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 23명*이다.

* (구분) 종사자 12명(+3), 이용자 5명(+1), 지인 3명(+1), 기타 3명

○ 경남권

(주간 : 3.29일~4.4일, 단위 : 명)

구분	3.29.	3.30.	3.31.	4.1.	4.2	4.3	4.4	주간 일 평균	주간 누계
경남권	74	60	90	79	60	92	84	77.0	539
부산	53	42	58	53	35	61	60	51.7	362
울산	3	3	11	5	7	3	11	6.1	43
경남	18	15	21	21	18	28	13	19.1	134

- (부산 유흥주점 관련*) 접촉자 추적관리 중 33명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 233명이다.

구분	계	환자 구분	추정전파경로
① 유흥주점 관련**	147(+13)	종사자 50명(+3), 종사자 관련 14명(가족 10(+1), 기타 4), 이용자 44명, 이용자 관련 39명(가족 12(+1), 기타 27명(+8))	유흥주점 종사자 → 동료·이용자·가족 등
② 유흥주점**/서구 사업체 관련	36(+1)	유흥주점 관련 10명(이용자 6명, 종사자 3명, 기타 1명(+1)), 사업체 관련 18명(종사자 11명, 가족 7명), 기타 8명	유흥주점 이용자(사업체 종사자) → 동료
③ 사하구 목욕탕/헬스장 관련	41(+15)	이용자 30명(+9), 이용자의 가족 3명(+3), 기타 3명(+3), 헬스장 이용자 5명	유흥주점 종사자(목욕탕 이용자) → 이용자
④ 사상구 공구마트 관련	9(+4)	종사자 5명, 가족 4명(+4)	유흥주점 이용자(마트 종사자) → 동료

* 기존 '부산 노래주점 관련' 사례 집단명 변경

** (추정노출장소) 유흥주점 35개소(서구, 사하구, 영도구, 중구), 직업소개소 6개소

- (부산 서구 향운노조 관련) 접촉자 추적관리 중 3명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 25명*이다.

* (구분) 종사자 17명(지표포함, +1), 가족 4명(+1), 지인 1명, 기타 3명(+1)

- (부산 연제구 노인복지센터 관련) 접촉자 추적관리 중 1명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 53명*이다.

* (구분) 종사자 7명(지표포함), 이용자 28명, 가족 14명(+1), 목욕탕 4명

- (울산 동구 대학병원 관련) 접촉자 추적관리 중 5명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 10명*이다.

* (구분) 종사자 6명(지표포함,+1), 가족 2명(+2), 기타 2명(+2)

○ 강원권

(주간 : 3.29일~4.4일, 단위 : 명)

구분	3.29.	3.30.	3.31.	4.1.	4.2	4.3	4.4	주간 일 평균	주간 누계
강원권	6	13	16	20	10	16	6	12.4	87

- (강원 강릉시 헬스장 관련) 접촉자 조사 중 3명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 14명*이다.

2 코로나바이러스감염증-19 예방접종 현황

- 코로나19 예방접종 대응 추진단(단장 : 정은경, “이하 추진단”)은 4월 4일 0시 기준으로 신규 1차 접종자는 8,229명으로 총 962,083명*이 1차 접종을 받았고, 2차 신규 접종자는 537명으로, 총 27,298명이 2차 접종까지 완료하였다고 밝혔다.

* 아스트라제네카 백신 855,929명, 화이자 백신 106,154명

【코로나19 예방접종 현황(4.4일 0시 기준, 단위 : 명)】

구분	전일 누계 (A)*	신규 접종자 (B)	누적 접종자 (A+B)
1차 접종자	953,854	8,229	962,083
2차 접종자	26,761	537	27,298

* 3월 23일, 29일, 31일, 4월 1~2일 접종자 679명이 4월 3일 추가로 등록되어 누계에 포함됨(신규 현황은 당일접종(4.3)을 의미함)

※ 상기 통계자료는 예방접종등록에 따라 변동 가능한 잠정 통계임

- 4월 4일 0시 기준 분기별·접종대상별 접종현황은 다음과 같다.

- 2분기 접종대상별 접종현황은, 신규로 6,571명이 접종받아 누적 접종자는 210,997명으로 접종률은 5.1%였다.

【2분기 접종대상별 예방접종 현황(4.4일 0시 기준, 단위 : 명, %)】

구분	접종대상자 (A)	접종동의자 (B)	신규접종자	누적접종자 (C)	접종률 1 (C/A)	접종률 2 (C/B)
계	4,135,528	3,015,858	6,571	210,997	5.1	7.0
요양병원 (65세 이상)	209,939	151,543	44	119,261	56.8	78.7
요양시설 (65세 이상)	170,520	130,597	352	46,206	27.1	35.4
취약시설 ²⁾	21,047	19,323	0	5	0.02	0.03
학교 및 돌봄 ³⁾	72,989	49,876	0	185	0.3	0.4
75세 이상 어르신	3,499,572	2,530,821 ¹⁾	4,069	34,323	1.0	1.4
노인시설 ⁴⁾	161,461	133,698 ¹⁾	2,106	11,017	6.8	8.2

¹⁾ 접종대상자 중 접종동의여부 조사 완료된 75세 이상 어르신 2,989,019명, 노인시설 143,657명 중 동의한 대상자 수

²⁾ 장애인·노숙인, 결핵 및 한센인 거주시설, 교정시설 종사자 등, ³⁾ 특수교육·보건교사 등

⁴⁾ 노인시설 이용·입소자 및 종사자는 아니나 예방접종센터에서 추가 접종된 건 수 포함

※ 접종대상자, 접종동의자, 누적접종자 등 상기통계자료는 예방접종등록에 따라 변동 가능한 잠정 통계임

- 4.1일 예방접종센터에서 접종을 개시한 75세 이상 어르신, 노인 시설 이용·입소자 및 종사자 등은 총 45,340명이 1차 접종을 받아, 1차 접종률이 각각 1.0%, 6.8%이었으며,
- 3.23일부터 접종을 시작한 요양병원(65세 이상), 요양시설(65세 이상) 입원·입소자 및 종사자에 대한 1차 접종률은 각각 56.8%, 27.1%였다.
- 또한, 1분기 접종대상자 중 신규 1차 접종자는 1,658명으로, 751,086명에 대한 1차 접종을 완료하여 접종률이 85.7%였다.

【1분기 접종대상별 예방접종 현황(4.4일 0시 기준, 단위 : 명, %)】

구분		접종대상자 (A)	접종동의자 (B)	신규접종자	누적접종자 (C)	접종률 1 (C/A)	접종률 2 (C/B)
계	1차	876,895	794,658	1,658	751,086	85.7	94.5
	2차			537	27,298	3.11	3.44
요양병원 (65세 미만)		210,476	189,976	0	185,377	88.1	97.6
요양시설 (65세 미만)		111,916	106,109	14	101,979	91.1	96.1
코로나 1차 대응요원		79,857	69,576	14	63,900	80.0	91.8
병원급 이상 의료기관		410,283	366,311	1,630	338,547	82.5	92.4
기타 대상자*		486	486	0	469	96.5	96.5
코로나 치료병원	1차	63,877	62,200	0	60,814	95.2	97.8
	2차			537	27,298	42.7	43.9

* 필수목적 출국자 등

※ 접종대상자, 접종동의자, 누적접종자 등 상기통계자료는 예방접종등록에 따라 변동 가능한 잠정 통계임

- 1분기 접종기관 및 대상자별로는 요양병원은 185,377명(88.1%), 요양시설은 101,979명(91.1%), 1차 대응요원은 63,900(80.0%), 병원급 이상 의료기관은 338,547명(82.5%)이 1차 접종을 완료하였다.
- 2차 접종이 진행 중인 코로나19 치료병원의 경우, 60,814명(95.2%)이 1차 예방접종을 받았고 27,298명(42.7%)이 2차 예방접종을 받았다.

○ 코로나19 예방접종 후 이상반응으로 의심되어 신고된 사례 (4.4일 0시 기준)는 총 11,018건*(신규 50건)으로,

* 2개 이상의 증상이 나타날 경우 중복 신고 되더라도 1명으로 분류

- 예방접종 후 흔하게 나타날 수 있는 근육통, 두통, 발열, 오한, 메스꺼움 등 사례가 10,860건(98.6%)으로 대부분이었으며,

- 아나필락시스 의심 사례* 109건(신규 1건), 중증 의심 사례는 경련 등 17건, 사망 사례 32건이 신고되었다.

* 아나필락시스 쇼크, 아나필락시스양, 아나필락시스 반응으로 구분

【코로나19 예방접종후 이상반응 신고현황(4.4일 0시 기준, '21.2.26일 이후 누계, 단위: 건, (%))】

구분		접종자수 (누계)	합계	신고율 (누계)	일반 ¹⁾	아나필락시스 의심사례 ²⁾	중증 의심사례 ³⁾	사망사례
전체	신규	989,381	50	1.11%	49	1	-	-
	누계		11,018		10,860	109	17	32
아스트라제네카	신규	855,929	42	1.23%	41	1	-	-
	누계		10,537		10,394	95	17	31
화이자	신규	133,452	8	0.36%	8	-	-	-
	누계		481		466	14	-	1

1) 근육통, 두통, 발열, 메스꺼움 등의 사례

2) 아나필락시스양 반응(101건)* 및 아나필락시스 쇼크(8건) 의심사례로 의료기관에서 신고된 사례

* 예방접종 후 2시간 이내 호흡곤란, 두드러기 등의 증상이 나타난 경우로 아나필락시스와는 다름

3) 경련 등 신경계 반응(7건), 중환자실 입원(10건) 포함

※ 예방접종 후 이상반응으로 의심되어 신고된 건으로 인과성이 확인되지 않은 사례이며, 사망이나 아나필락시스 등의 중증사례에 한해 역학조사를 실시하여 인과성을 평가하고 주간단위로 신고현황 검증을 통해 업데이트함

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. 코로나19 예방접종 진행 현황
4. 코로나19 예방접종 후 이상반응에 대한 안내사항
5. 「감염병 보도준칙」 (2020.4.28.)

- <별첨> 1. 코로나19 예방접종피해 국가보상제도 홍보자료
2. 수도권 방역조치 요약표('21.3.29.~'21.4.11.)
3. 비수도권 방역조치 요약표('21.3.29.~'21.4.11.)
4. 코로나19 예방접종 국민행동수칙
5. 가족 감염 최소화를 위한 방역수칙
6. 가족 중 의심환자 발생 시 행동요령 점검표
7. 새로운 생활 속 거리 두기 수칙 웹포스터 2종
8. 코로나19 일상적인 소독방법 바로 알기 카드뉴스
9. 올바른 소독방법 카드뉴스 1, 2, 3편
10. 코로나19 살균·소독제품 오·남용 방지를 위한 안내 및 주의사항(환경부)
11. 코로나19 살균·소독제품 안전 사용을 위한 홍보자료 목록(환경부)
12. 마스크 착용 권고 및 의무화 관련 홍보자료
13. 코로나19 예방 손씻기 포스터
14. 일상 속 유형별 슬기로운 방역생활 포스터 6종
15. 코로나19 고위험군 생활수칙(대응지침 9판 부록5)
16. 마음 가까이 두기 홍보자료
17. 생활 속 거리 두기 실천지침: 마스크 착용
18. 생활 속 거리 두기 실천지침: 환경 소독
19. 생활 속 거리 두기 실천지침: 어르신 및 고위험군
20. 생활 속 거리 두기 실천지침: 건강한 생활 습관
21. 자가격리 대상자 및 가족·동거인 생활수칙
22. <입국자> 코로나19 격리주의 안내[내국인용]
23. 잘못된 마스크 착용법

붙임 1 코로나19 국내 발생 현황

1 일일 확진자 현황 (4.4일 0시 기준, 105,279명)

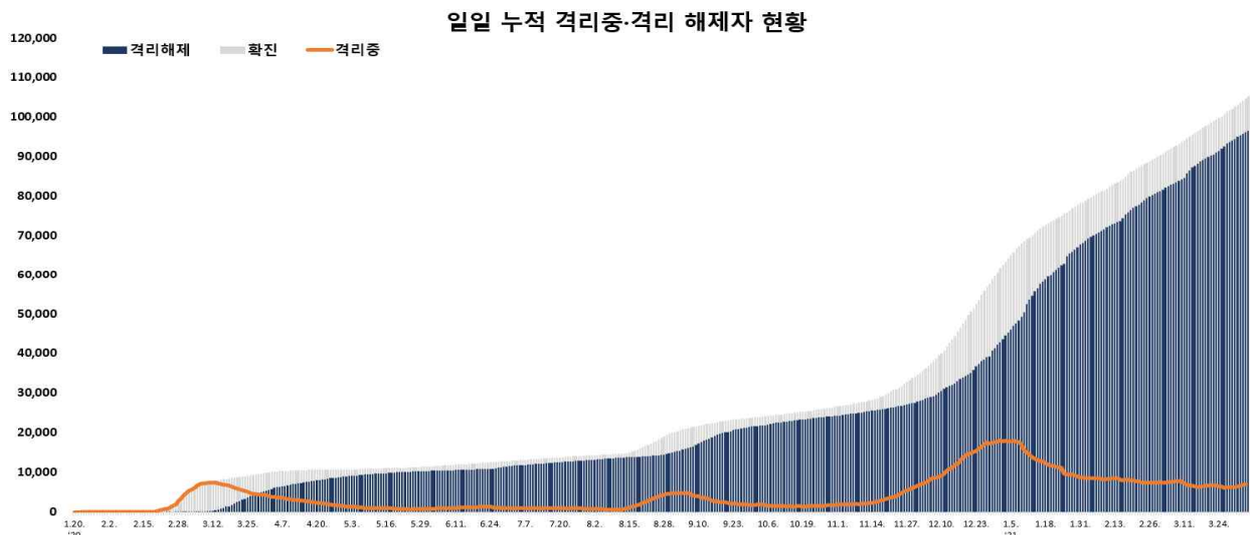
< 국내 신고 및 검사 현황* (20.1.3일 이후 누계) >

구 분	총 계**	결과 양성				검사 중	결과 음성
		확진자	격리해제	격리 중	사망		
4.3.(토) 0시 기준	7,829,601	104,736	96,196	6,800	1,740	75,288	7,649,577
4.4.(일) 0시 기준	7,849,476	105,279	96,589	6,946	1,744	79,799	7,664,398
변동	+19,875	+543	+393	+146	+4	+4,511	+14,821

* 4.3일 0시부터 4.4일 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 (4.4. 0시 기준, 105,279명)

< 지역별 확진자 현황('20.1.3일 이후 누계) >

지역	금일신규		확진자누계	(%)	인구10만명당 발생률*
	국내발생	해외유입			
서울	146	3	32,700	(31.06)	335.95
부산	60	1	4,020	(3.82)	117.83
대구	15	0	8,976	(8.53)	368.40
인천	19	3	5,144	(4.89)	174.01
광주	4	0	2,220	(2.11)	152.40
대전	28	1	1,363	(1.29)	92.46
울산	11	0	1,180	(1.12)	102.87
세종	3	0	304	(0.29)	88.80
경기	146	4	29,169	(27.71)	220.14
강원	6	0	2,383	(2.26)	154.69
충북	14	0	2,254	(2.14)	140.93
충남	10	2	2,678	(2.54)	126.17
전북	23	1	1,532	(1.46)	84.30
전남	1	0	917	(0.87)	49.18
경북	13	3	3,574	(3.39)	134.23
경남	13	1	3,041	(2.89)	90.47
제주	2	0	634	(0.60)	94.52
검역	0	10	3,190	(3.03)	-
총합계	514	29	105,279	(100)	203.06

* 지역별 '20.1월 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*('20.1.3일 이후 누계) >

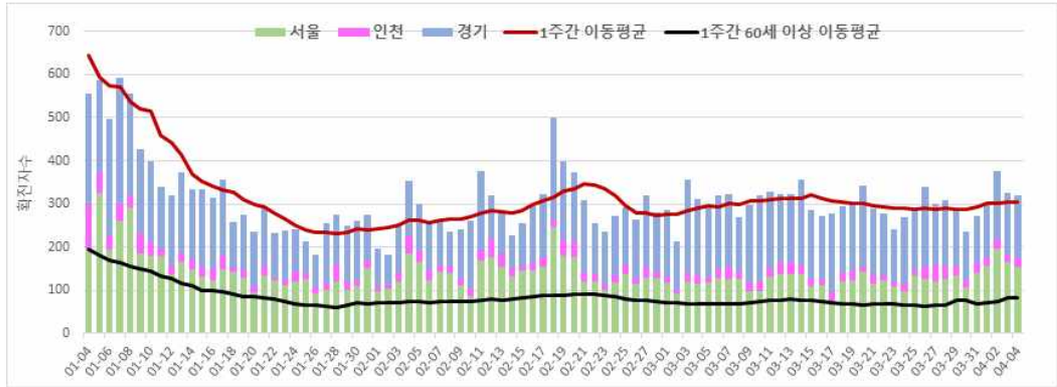
구분	합계	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	세종	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	제주	검역
		격리 중	6,946	2,170	525	157	269	32	132	90	55	2,041	220	237	101	167	22	162	253
격리해제	96,589	30,101	3,376	8,601	4,818	2,167	1,215	1,053	248	26,587	2,116	1,956	2,542	1,308	887	3,336	2,772	614	2,892
사망	1,744	429	119	218	57	21	16	37	1	541	47	61	35	57	8	76	16	1	4
합계	105,279	32,700	4,020	8,976	5,144	2,220	1,363	1,180	304	29,169	2,383	2,254	2,678	1,532	917	3,574	3,041	634	3,190

* 4.3일 0시부터 4.4일 0시 사이에 질병관리청으로 신고·접수된 자료 기준

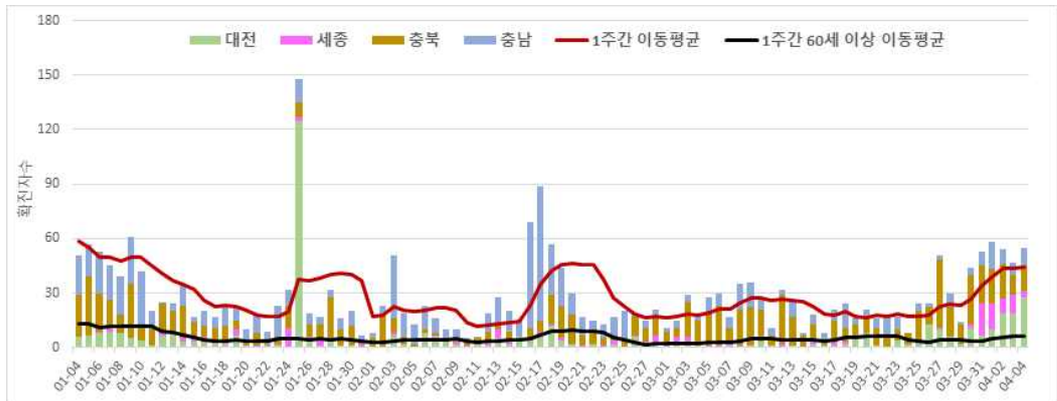
※ 상기 통계는 모두 추후 역학조사 과정에서 변경될 수 있음

< 권역별 확진자 발생 추이 >

수도권
(서울, 인천, 경기)



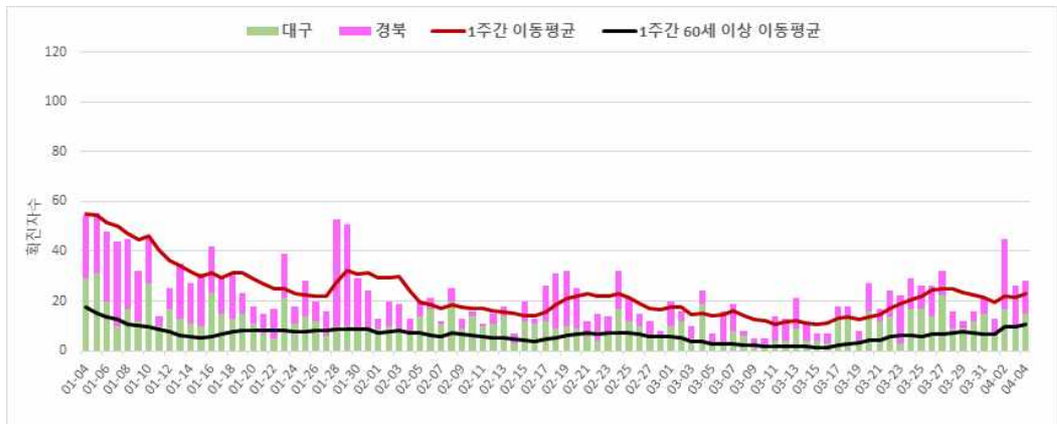
충청권
(대전, 세종, 충북, 충남)



호남권
(광주, 전북, 전남)

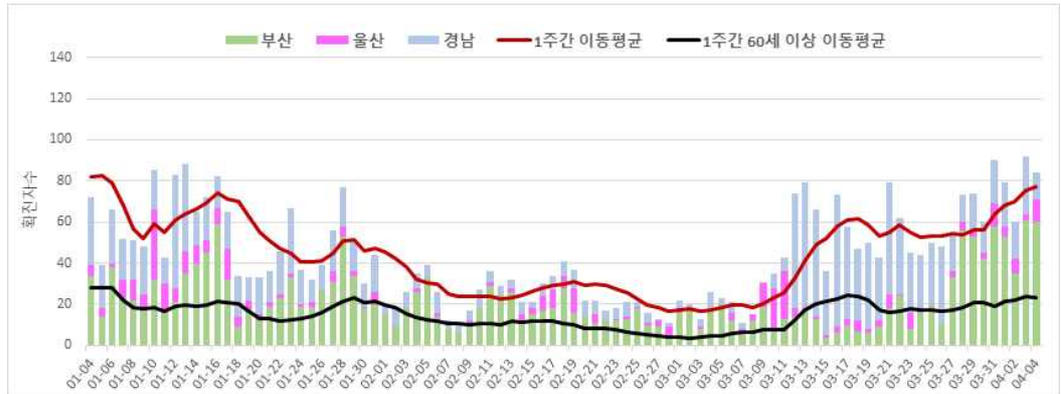


경북권
(대구, 경북)

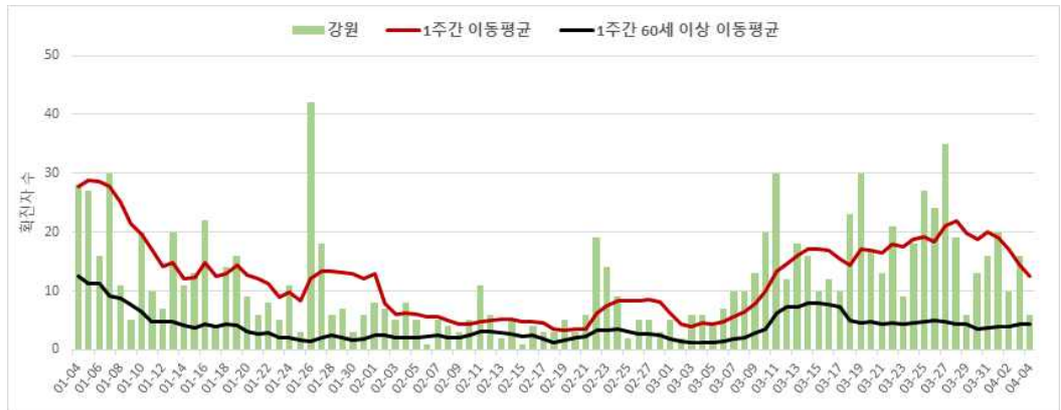


< 권역별 확진자 발생 추이 >

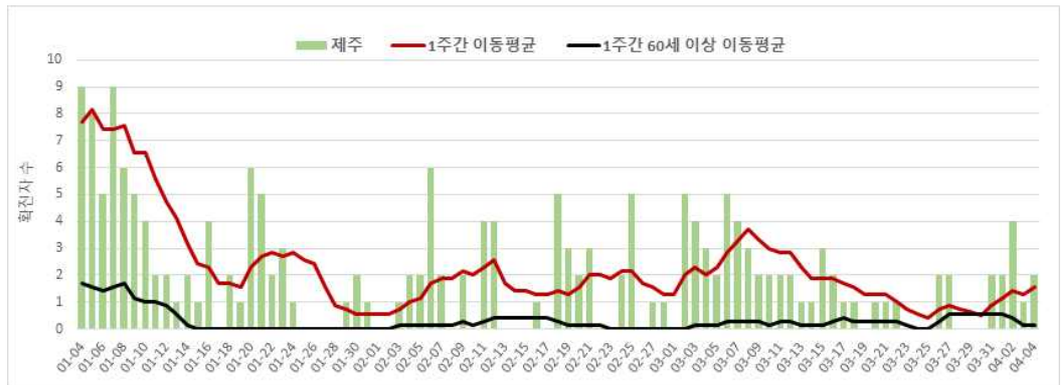
경남권
(부산, 울산, 경남)



강원권
(강원)



제주권
(제주)



3 성별·연령별 확진자 현황 (4.4. 0시 기준, 105,279명)

< 확진자 성별, 연령별 발생현황 >

구 분		금일 신규 (%)	확진자누계 (%)	인구10만명당 발생률*
계		543 (100)	105,279 (100)	203.06
성별	남성	246 (45.30)	52,278 (49.66)	202.14
	여성	297 (54.70)	53,001 (50.34)	203.97
연령	80세 이상	9 (1.66)	4,815 (4.57)	253.52
	70-79	28 (5.16)	7,767 (7.38)	215.33
	60-69	102 (18.78)	16,336 (15.52)	257.49
	50-59	95 (17.50)	19,389 (18.42)	223.71
	40-49	80 (14.73)	15,350 (14.58)	182.97
	30-39	87 (16.02)	14,163 (13.45)	201.03
	20-29	81 (14.92)	15,805 (15.01)	232.21
	10-19	40 (7.37)	7,177 (6.82)	145.27
0-9	21 (3.87)	4,477 (4.25)	107.91	

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

※ 역학조사 결과 변동 가능

4 사망자 및 위중증 환자 현황 (4.4. 0시 기준)

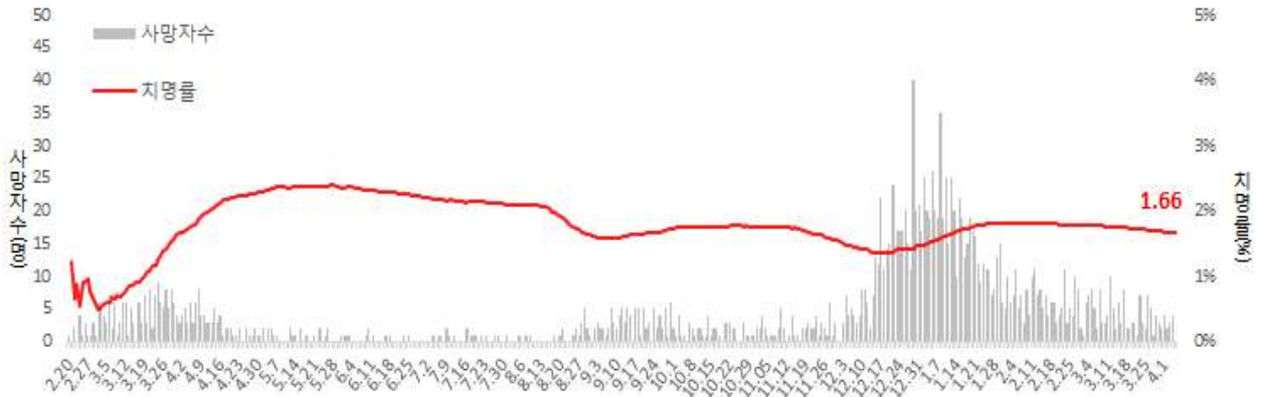
< 성별·연령별 사망현황 >

구 분		신규 사망 (%)	사망누계 (%)	치명률(%)
계		4 (100)	1,744 (100)	1.66
성별	남성	2 (50.00)	870 (49.89)	1.66
	여성	2 (50.00)	874 (50.11)	1.65
연령	80세 이상	0 (0.00)	968 (55.50)	20.10
	70-79	3 (75.00)	491 (28.15)	6.32
	60-69	0 (0.00)	201 (11.53)	1.23
	50-59	1 (25.00)	60 (3.44)	0.31
	40-49	0 (0.00)	14 (0.80)	0.09
	30-39	0 (0.00)	7 (0.40)	0.05
	20-29	0 (0.00)	3 (0.17)	0.02
	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 >



< 위증증 현황 >

구분	3.22.	3.23.	3.24.	3.25.	3.26.	3.27.	3.28.	3.29.	3.30.	3.31.	4.1.	4.2.	4.3.	4.4.
계	103	101	111	111	111	103	104	100	102	108	107	101	101	99

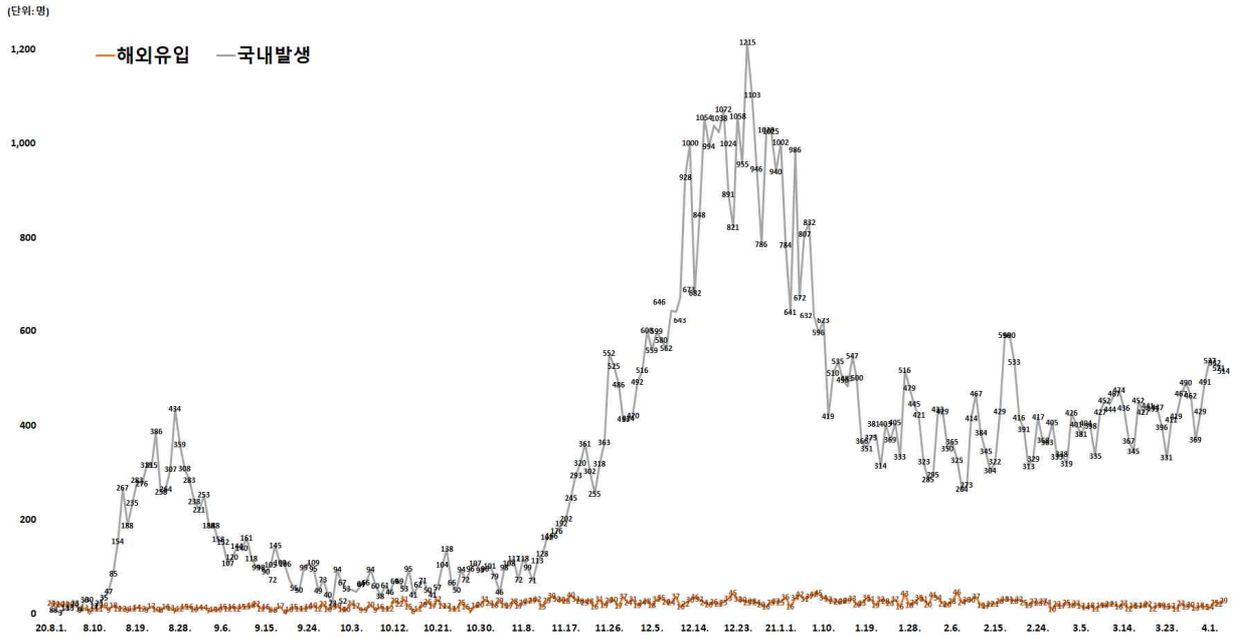
구분	위증증	(%)
계	99	(100.0)
80세 이상	25	(25.3)
70-79세	31	(31.3)
60-69세	34	(34.3)
50-59세	6	(6.1)
40-49세	2	(2.0)
30-39세	1	(1.0)
20-29세	0	(0.0)
10-19세	0	(0.0)
0-9세	0	(0.0)

* 위증증 : 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

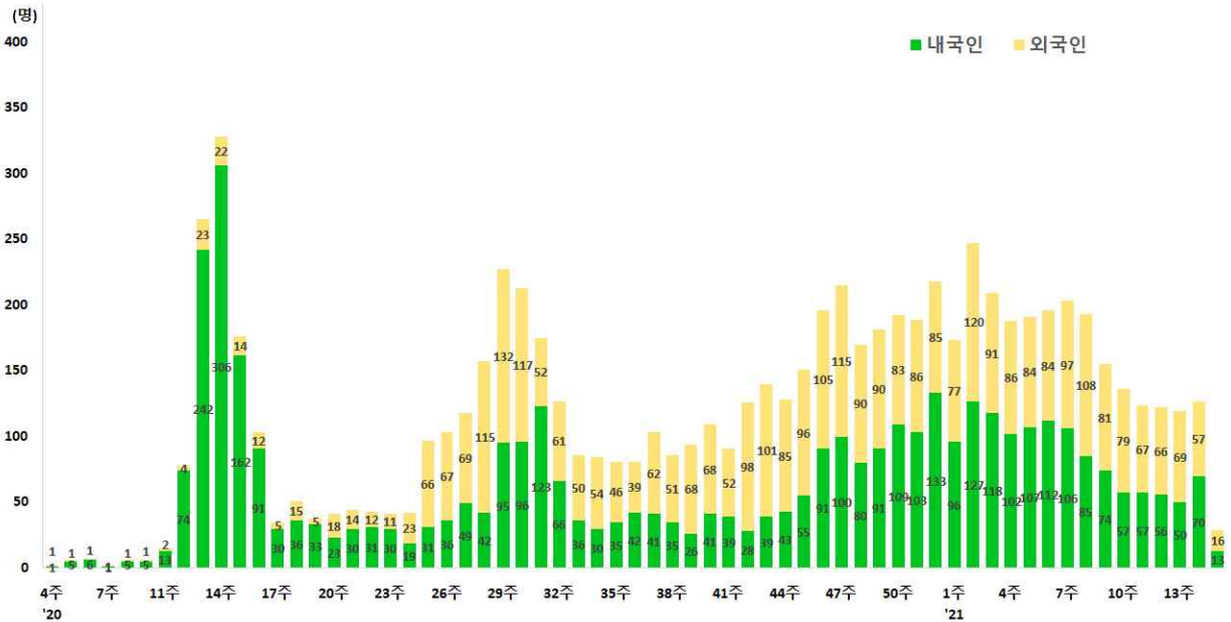
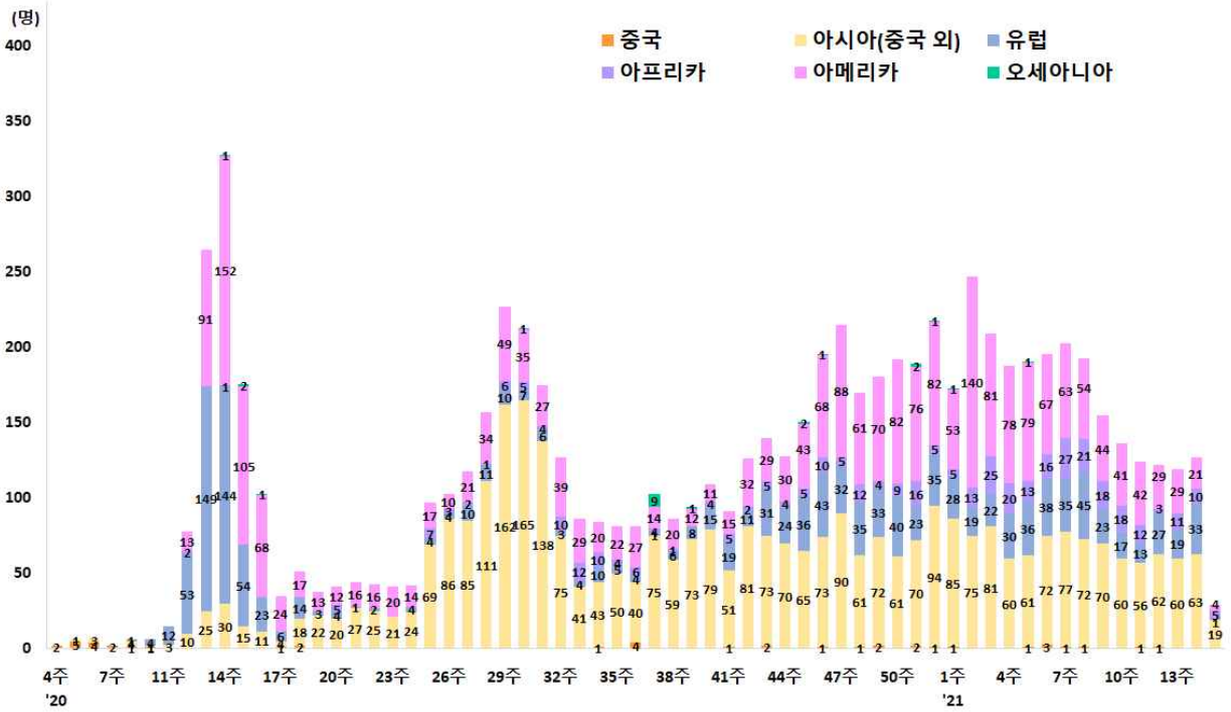
< 감염경로 구분에 따른 일별 신규 확진자 현황 >



< 최근 2주간 ('21.3.22일 0시~'21.4.4일 0시까지 신고된 6,625명) 감염경로 구분 >



< 해외유입 확진자 현황 >



< 주요 집단 발생 현황 >

지역	확진환자(단위: 명, %)									주요 집단 발생 사례(명)
	누계	해외유입	집단발생 관련				기타*	조사중	신규	
			소계	신천지 관련	집단발병	해외유입 관련				
서울	32,700	998	12,034	8	11,923	103	10,906	8,762	149	<대규모 집단 주요 발생 사례(200명 이상)> • 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 • 리치웨이 관련(210명) * 서울 122명, 경기 57명, 인천 24명 등 • 서울 강서구 댄스교습 관련(329명) • 서울 강서구 종교시설 관련(258명) • 서울 구로구 요양병원/요양원 관련(235명) • 서울 송파구 교정시설 관련(1,232명) • 서울 용산구 대학병원 관련(282명) • 서울 종로구 음식점/노래교실 관련(315명) • 경기 용인시 우리제일교회 관련(221명) * 경기 129명, 서울 77명, 인천 8명 등 • 경기 용인시 수지구 교회 관련(226명) • 경기 남양주시 플라스틱공장 관련(200명) • IM선교회 미인가교육시설 관련(420명) • 충북 괴산군 음식점/산단인생병원 관련(47명) • 충남 아산시 난방기공장 관련(214명) • 경북 상주시 BTJ열방센터 관련(808명) • 부산/울산 장구강습 관련(268명) • 울산 남구 요양병원 관련(246명) <최근 발생 주요 사례> • 서울 관악구 직장인천 집단생활 관련(69명) • 경기 안성시 축산물공판장 관련(140명) • 경기 성남시 노래방 관련(50명) • 경기 화성시 가정어린이집 관련(52명) • 강원 속초시 어린이집 관련(54명) • 강원 속초시 필라테스/줄비댄스 관련(53명) • 충북 제천시 사우나 관련(64명) • 부산 유흥주점 관련(233명) • 부산 연제구 노인복지센터 관련(53명) • 울산 북구 목욕탕 관련(79명) • 경남 진주시 목욕탕2 관련(255명) • 경남 거제시 유흥업소/기업 관련(206명)
부산	4,020	150	2,433	12	2,363	58	842	595	61	
대구	8,976	167	6,638	4,512	2,118	8	1,161	1,010	15	
인천	5,144	254	2,243	2	2,231	10	1,772	875	22	
광주	2,220	144	1,767	9	1,752	6	150	159	4	
대전	1,363	58	677	2	674	1	393	235	29	
울산	1,180	100	821	16	800	5	166	93	11	
세종	304	27	139	1	137	1	56	82	3	
경기	29,169	1,646	11,539	29	11,431	79	9,818	6,166	150	
강원	2,383	80	1,244	17	1,226	1	702	357	6	
충북	2,254	104	1,229	6	1,216	7	551	370	14	
충남	2,678	182	1,361	0	1,360	1	685	450	12	
전북	1,532	119	1,040	1	1,038	1	194	179	24	
전남	917	73	641	1	629	11	109	94	1	
경북	3,574	186	2,461	565	1,892	4	514	413	16	
경남	3,041	164	1,911	33	1,845	33	550	416	14	
제주	634	37	389	0	388	1	112	96	2	
검역	3,190	3,190	0	0	0	0	0	0	10	
합계	105,279 (%)	7,679 (7.3)	48,567 (46.1)	5,214 (5.0)	43,023 (40.9)	330 (0.3)	28,681 (27.2)	20,352 (19.3)	543	

※ 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 검사 및 확진자 현황 (4.4. 0시 기준)

구분	임시선별 검사소 수 (개소) ¹⁾	검사(건)					확진자(명)
		계	비인두도말 PCR	타액 PCR	신속항원 검사	2차 비인두도말 PCR ²⁾	
신규	0	23,083	23,076	0	7	0	65
서울	0	9,571	9,571	0	0	0	28
경기	0	12,248	12,241	0	7	0	36
인천	0	1,264	1,264	0	0	0	1
누계	98	3,196,461	3,173,860	4,235	18,318	48 ³⁾	8,294
서울	26	1,366,638	1,358,508	1,485	6,625	20	3,868
경기	66	1,593,929	1,579,749	2,719	11,434	27	3,974
인천	6	235,894	235,603	31	259	1	452

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 32건, 음성 16건

7 최근 1주간 검사 및 확진자 현황 (3.29.~4.4.)

구분	3.29.	3.30.	3.31.	4.1.	4.2.	4.3.	4.4.	주간누계	총 누계
계	36,686	84,829	76,751	71,502	74,580	79,924	42,958	467,230	11,279,942
의심신고 검사자 수(명) ¹⁾	20,734	47,669	43,801	39,503	40,992	41,306	19,875	253,880	8,083,481
임시선별검사소 검사 건수(건) ²⁾	15,952	37,160	32,950	31,999	33,588	38,618	23,083	213,350	3,196,461
신규 확진자 수(명)	382	447	506	551	557	543	543	3,529	105,279
임시선별검사소 확진자 수(명)	69	56	94	81	72	69	65	506	8,294

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 검사를 통해 전일 보고된 건수를 집계한 수치로서 중복검사를 포함할 수 있으며, 변동될 수 있는 잠정 통계임

붙임 2 | 코로나19 국외 발생 현황

□ 누적발생 890,000명 이상 국가 및 주요감시 국가

<단위: 명>

구분	누적 발생		신규 발생		치명률 (%)	인구10만명당 발생자 수 ¹⁾
	확진자	사망자	확진자	사망자		
미국	30,238,692	547,884	79,135	1,066	1.81	9,135.56
브라질	12,839,844	325,284	91,097	3,769	2.53	6,039.44
인도	12,392,260	164,110	89,129	714	1.32	897.99
프랑스	4,665,709	95,690	45,352	324	2.05	7,145.04
러시아	4,572,077	100,017	9,021	384	2.19	3,133.71
영국	4,353,672	126,816	3,402	52	2.91	6,411.89
이탈리아	3,629,000	110,328	21,917	481	3.04	5,998.35
터키	3,400,296	31,892	42,308	179	0.94	4,033.57
스페인 ³⁾	3,291,394	75,541	17,244	326	2.30	7,032.89
독일	2,873,190	76,895	18,129	120	2.68	3,428.63
콜롬비아	2,417,826	63,614	11,449	192	2.63	4,750.15
폴란드	2,415,584	54,737	28,073	572	2.27	6,390.43
아르헨티나	2,363,251	55,941	14,430	83	2.37	5,228.43
멕시코	2,244,268	203,664	5,381	454	9.07	1,741.09
이란	1,908,974	62,876	11,660	117	3.29	2,272.59
우크라이나	1,731,971	34,075	20,341	396	1.97	3,963.32
페루	1,561,723	52,161	12,916	153	3.34	4,732.49
체코	1,549,734	26,867	3,869	102	1.73	14,483.50
남아프리카공화국 ²⁾	1,549,451	52,897	-	-	3.41	2,612.90
인도네시아	1,523,179	41,151	5,325	97	2.70	556.92
네덜란드	1,287,696	16,575	7,296	17	1.29	7,530.39
칠레	1,011,485	23,421	8,079	93	2.32	5,295.73
캐나다	987,918	23,002	5,802	43	2.33	2,620.47
루마니아	964,726	23,819	5,808	145	2.47	5,024.61
벨기에 ³⁾	892,585	23,083	4,665	38	2.59	7,694.70
이스라엘 ²⁾	833,269	6,216	-	-	0.75	9,577.80
필리핀	771,497	13,320	15,310	17	1.73	703.92
파키스탄	678,165	14,613	5,234	83	2.15	307.00
헝가리	679,413	21,504	8,637	242	3.17	7,004.26
일본 ²⁾	477,458	9,185	-	-	1.92	377.44
아랍에미리트	465,939	1,502	2,180	3	0.32	4,706.45
네팔	277,640	3,031	179	0	1.09	954.09
나이지리아	163,063	2,058	66	0	1.26	79.12
미얀마	142,479	3,206	13	0	2.25	261.91
중국	90,273	4,636	21	0	5.14	6.27
태국	29,031	95	84	1	0.33	41.59
베트남	2,620	35	3	0	1.34	2.69
대한민국	105,279	1,744	543	4	1.66	203.06

¹⁾ 국가별 총 인구수: 유엔인구기금(UNFPA) '20년 기준, 대한민국 '20.1월 행정안전부 주민등록인구현황 기준

²⁾ WHO 집계방식에 따라 실제 발생 현황과 차이가 있을 수 있음(전일 대비 누적/신규 발생 업데이트 없음)

³⁾ WHO 집계방식에 따라 실제 발생 현황과 차이가 있을 수 있음(신규 발생은 전일 누적 발생 대비 신규 발생 수)

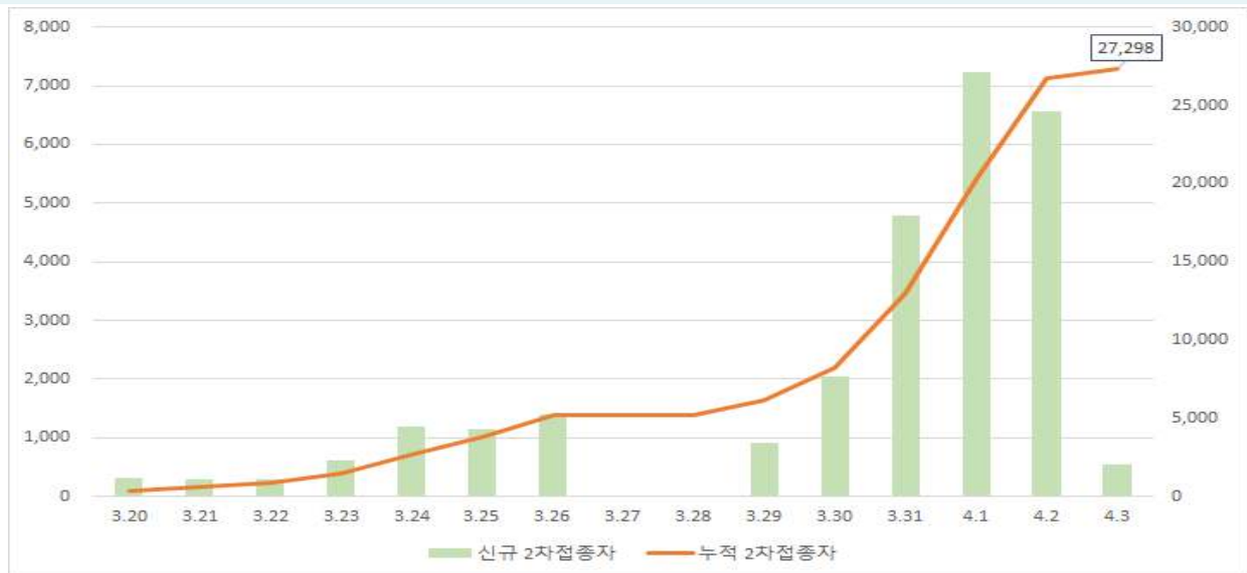
붙임 3 | 코로나19 예방접종 진행 현황

1 일일 접종현황 (4.4일 0시 기준)

<1차 접종자 현황>



<2차 접종자 현황>



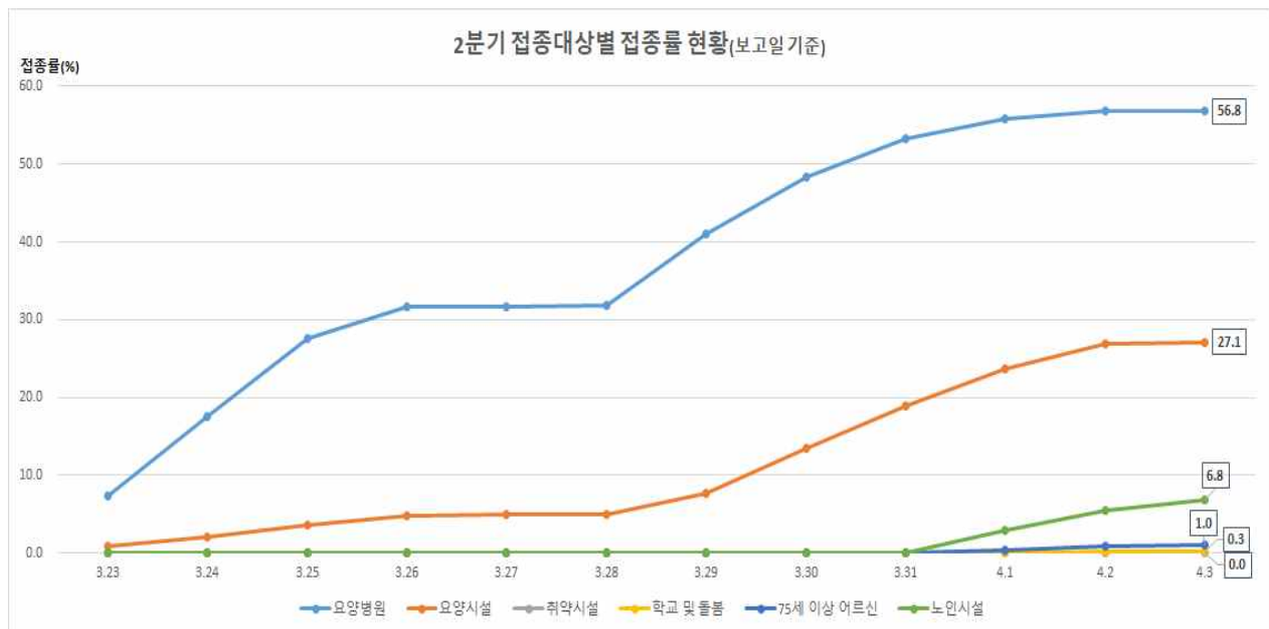
2 분기별 · 접종대상별 접종현황 (4.4. 0시 기준)

○ 2분기 접종대상별 접종현황

<2분기 접종대상별 누적 접종률 현황>



<2분기 접종대상별 일별 접종률 현황>



○ 1분기 접종대상별 접종현황

<1분기 접종대상별 누적 접종률 현황>



<1분기 접종대상별 일별 접종률 현황>



3 지역별 접종현황 (4.4. 0시 기준)

○ 접종자 현황

【코로나19 백신 예방접종 현황(4.4일 0시 기준, '21.2.26일 이후 누계, 단위 : 명)】

구분	합계	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	세종	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	제주	
신규	1차	8,229	178	89	89	529	250	156	394	73	2,440	615	413	683	1,288	258	126	635	13
	2차	537	104	0	0	0	0	0	0	0	416	0	0	0	0	0	17	0	0
누계	1차	962,083	151,578	78,611	43,011	55,268	40,471	29,322	20,311	3,481	200,799	31,247	32,516	43,816	47,848	49,635	50,543	72,201	11,425
	2차	27,298	11,492	245	950	3,157	786	0	32	0	6,013	1,178	103	1,187	93	399	769	894	0

* 3월 23일, 29일, 31일, 4월 1~2일 접종자 679명이 4월 3일 추가로 등록되어 누계에 포함됨(신규 현황은 당일접종(4.3)을 의미함)
※ 상기 통계자료는 예방접종등록에 따라 변동 가능한 잠정 통계임

○ 전체 접종률 현황

(단위: 명,%)

구분	합계	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	세종	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	제주	
대상자	5,012,423	850,757	362,975	235,116	245,950	136,396	130,770	76,672	18,914	1,058,475	193,700	176,091	251,396	243,793	278,559	341,858	345,611	65,390	
접종자	1차	962,083	151,578	78,611	43,011	55,268	40,471	29,322	20,311	3,481	200,799	31,247	32,516	43,816	47,848	49,635	50,543	72,201	11,425
	2차	27,298	11,492	245	950	3,157	786	0	32	0	6,013	1,178	103	1,187	93	399	769	894	0
접종률	1차	19.2	17.8	21.7	18.3	22.5	29.7	22.4	26.5	18.4	19.0	16.1	18.5	17.4	19.6	17.8	14.8	20.9	17.5
	2차	0.54	1.35	0.07	0.40	1.28	0.58	0	0.04	0	0.57	0.61	0.06	0.47	0.04	0.14	0.22	0.26	0

※ 상기통계자료는 예방접종등록에 따라 변동 가능한 잠정 통계임

○ 화이자 백신 접종률 현황

(단위: 명,%)

구분	합계	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	세종	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	제주		
전체	대상자	3,724,910	659,830	260,512	170,797	177,854	88,196	91,582	53,114	15,104	767,609	152,503	135,121	193,442	183,054	213,707	262,879	248,427	51,179	
	접종자	1차	106,154	18,678	5,921	3,997	11,205	3,030	4,351	4,141	1,253	16,917	5,534	5,997	4,666	4,908	3,955	2,934	5,551	3,116
		2차	27,298	11,492	245	950	3,157	786	0	32	0	6,013	1,178	103	1,187	93	399	769	894	0
	접종률	1차	2.8	2.8	2.3	2.3	6.3	3.4	4.8	7.8	8.3	2.2	3.6	4.4	2.4	2.7	1.9	1.1	2.2	6.1
2차		0.73	1.74	0.09	0.56	1.78	0.89	0	0.06	0	0.78	0.77	0.08	0.61	0.05	0.19	0.29	0.36	0	
코로나19 병원	대상자	63,877	14,207	4,512	3,169	9,305	1,168	3,936	2,970	835	10,226	1,219	2,697	1,579	1,209	840	2,188	1,657	2,160	
	접종자	1차	60,814	13,586	4,192	2,953	8,777	1,140	3,775	2,828	786	9,815	1,181	2,542	1,523	1,174	820	2,120	1,591	2,011
		2차	27,298	11,492	245	950	3,157	786	0	32	0	6,013	1,178	103	1,187	93	399	769	894	0
	접종률	1차	95.2	95.6	92.9	93.2	94.3	97.6	95.9	95.2	94.1	96.0	96.9	94.3	96.5	97.1	97.6	96.9	96.0	93.1
2차		42.7	80.9	5.4	30.0	33.9	67.3	0	1.1	0	58.8	96.6	3.8	75.2	7.7	47.5	35.1	54.0	0	
75세 이상	대상자	3,499,572	627,663	247,845	157,467	161,244	81,890	82,299	47,151	13,323	721,867	146,023	124,650	183,283	170,191	204,621	247,344	235,735	46,976	
	접종자	34,323	4,284	1,623	1,037	1,583	767	0	172	455	5,693	3,090	3,294	3,051	1,371	2,351	802	3,690	1,060	
	접종률	1.0	0.7	0.7	0.7	1.0	0.9	0	0.4	3.4	0.8	2.1	2.6	1.7	0.8	1.1	0.3	1.6	2.3	
노인 시설	대상자	161,461	17,960	8,155	10,161	7,305	5,138	5,347	2,993	946	35,516	5,261	7,774	8,580	11,654	8,246	13,347	11,035	2,043	
	접종자	11,017	808	106	7	845	1,123	576	1,141	12	1,409	1,263	161	92	2,363	784	12	270	45	
	접종률	6.8	4.5	1.3	0.1	11.6	21.9	10.8	38.1	1.3	4.0	24.0	2.1	1.1	20.3	9.5	0.1	2.4	2.2	

* 노인시설 이용·입소자 및 종사자는 아니나 예방접종센터에서 추가 접종된 건 수 포함

※ 상기통계자료는 예방접종등록에 따라 변동 가능한 잠정 통계임

○ 아스트라제네카 백신 접종률 현황

(단위: 명,%)

구분	합계	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	세종	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	제주	
전체	대상자	1,287,513	190,927	102,463	64,319	68,096	48,200	39,188	23,558	3,810	290,866	41,197	40,970	57,954	60,739	64,852	78,979	97,184	14,211
	접종자	855,929	132,900	72,690	39,014	44,063	37,441	24,971	16,170	2,228	183,882	25,713	26,519	39,150	42,940	45,680	47,609	66,650	8,309
	접종률	66.5	69.6	70.9	60.7	64.7	77.7	63.7	68.6	58.5	63.2	62.4	64.7	67.6	70.7	70.4	60.3	68.6	58.5
연령0세	대상자	420,415	34,669	49,374	19,724	19,753	20,020	12,818	10,436	895	89,149	7,078	11,417	18,841	23,787	25,365	32,121	42,969	1,999
	접종자	304,638	23,020	35,205	12,260	14,570	16,051	8,862	7,904	684	66,111	5,196	8,688	14,001	18,359	20,067	20,914	31,420	1,326
	접종률	72.5	66.4	71.3	62.2	73.8	80.2	69.1	75.7	76.4	74.2	73.4	76.1	74.3	77.2	79.1	65.1	73.1	66.3
연령1세	대상자	282,436	20,694	8,905	11,113	20,993	5,112	9,108	2,942	916	89,467	14,468	14,201	16,644	12,207	14,375	19,303	16,188	5,800
	접종자	148,185	10,584	5,335	5,610	11,817	3,643	4,159	1,636	551	40,958	7,567	8,429	9,906	6,971	8,110	10,149	9,559	3,201
	접종률	52.5	51.1	59.9	50.5	56.3	71.3	45.7	55.6	60.2	45.8	52.3	59.4	59.5	57.1	56.4	52.6	59.0	55.2
1차 대응요원	대상자	79,857	10,832	4,335	2,040	4,953	1,679	1,450	1,353	605	13,019	4,708	3,768	6,500	4,618	6,294	6,626	5,577	1,500
	접종자	63,900	8,239	3,463	1,671	3,395	1,362	1,267	1,165	505	10,500	3,691	3,003	5,690	3,901	5,029	5,069	4,737	1,213
	접종률	80.0	76.1	79.9	81.9	68.5	81.1	87.4	86.1	83.5	80.7	78.4	79.7	87.5	84.5	79.9	76.5	84.9	80.9
보건기관·상·의료기관 ¹⁾	대상자	410,283	110,403	34,500	26,886	17,708	18,523	12,570	6,501	704	78,442	11,139	7,437	11,280	16,105	14,283	14,561	26,244	2,997
	접종자	338,547	90,855	28,687	19,473	14,281	16,385	10,683	5,465	488	65,875	9,259	6,384	9,551	13,707	12,474	11,477	20,934	2,569
	접종률	82.5	82.3	83.2	72.4	80.6	88.5	85.0	84.1	69.3	84.0	83.1	85.8	84.7	85.1	87.3	78.8	79.8	85.7
취약시설 ²⁾	대상자	21,047	2,065	1,238	1,157	689	737	976	288	0	4,116	1,287	949	1,222	1,106	1,276	2,332	1,240	369
	접종자	5	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	2	0	0	0	0	0
	접종률	0.0	0	0	0	0	0	0	0	-	0.1	0	0	0	0	0	0	0	0
학교·및·시설 ³⁾	대상자	72,989	12,062	4,111	3,399	4,000	2,129	2,266	2,038	690	16,391	2,517	3,198	3,467	2,914	3,259	4,036	4,966	1,546
	접종자	185	0	0	0	0	0	0	0	0	170	0	15	0	0	0	0	0	0
	접종률	0.3	0	0	0	0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	0	0	0	0
기타 대상자 ⁴⁾	대상자	486	202	0	0	0	0	0	0	0	282	0	0	0	2	0	0	0	0
	접종자	469	202	0	0	0	0	0	0	0	265	0	0	0	2	0	0	0	0
	접종률	96.5	100	-	-	-	-	-	-	-	94.0	-	-	-	100	-	-	-	-

1) 정신의료기관, 거점전담 및 감염병전담병원까지 포함되어 있으며, 정신 의료기관은 정신건강의학과 폐쇄병동 입원환자를 포함함

2) 장애인·노숙인, 결핵 및 한센인 거주시설, 교정시설 종사자 등

3) 특수교육·보건의교사 등

4) 필수목적 출국자 등 포함

※ 상기통계자료는 예방접종등록에 따라 변동 가능한 잠정 통계임

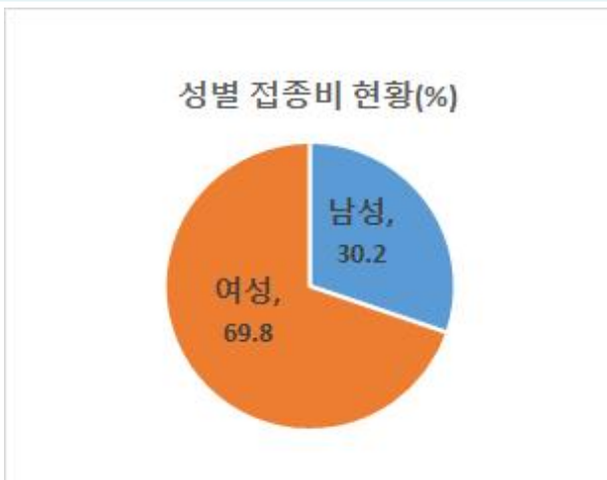
4 성별·연령별 집중현황 (4.4 0시 기준)

< 성별, 연령별 1차 접종자 현황 >

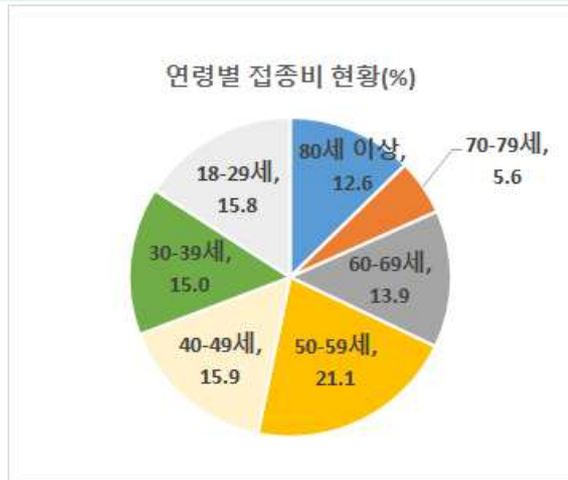
구분	구분	금일 신규 (%)		접종자누계 (%)		대상자		인구대비 접종률(%)
						대상자	접종률(%)	
계		8,229	(100)	962,083	(100)	5,012,423	19.2	1.86
성별	남성	2,913	(35.4)	290,871	(30.2)	1,839,497	15.8	1.13
	여성	5,316	(64.6)	671,212	(69.8)	3,172,926	21.2	2.58
연령	80세 이상	3,534	(43.0)	121,441	(12.6)	2,243,260	5.4	6.02
	70-79	2,015	(24.5)	54,222	(5.6)	1,687,577	3.2	1.46
	65-69	316	(3.8)	39,828	(4.1)	74,499	53.5	1.41
	60-64	361	(4.4)	93,537	(9.7)	119,422	78.3	2.35
	50-59	745	(9.1)	202,861	(21.1)	272,588	74.4	2.35
	40-49	425	(5.2)	153,415	(15.9)	208,472	73.6	1.85
	30-39	320	(3.9)	144,511	(15.0)	204,946	70.5	2.11
	18-29	513	(6.2)	152,268	(15.8)	201,659	75.5	1.94

* 성별·연령별 인구(21.1월 행정안전부 주민등록인구현황 기준)

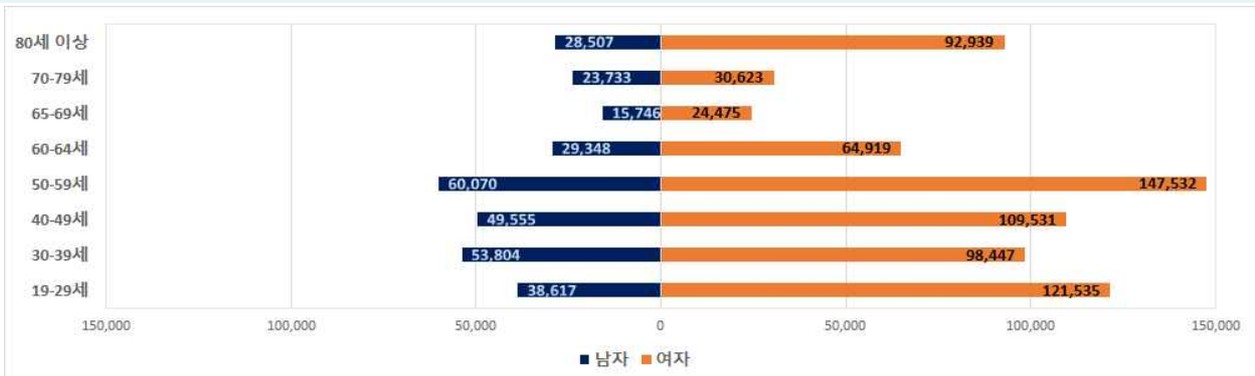
<1차 접종자 성별 분포>



<1차 접종자 연령별 분포>



<1차 접종자 성별·연령별 분포>



붙임 4 | 코로나19 예방접종 후 이상반응에 대한 안내사항

1. 예방접종 후 이렇게 하시면 도움이 됩니다.

- 예방접종 후 접종부위 부기, 통증이 있는 경우 깨끗한 마른 수건을 대고 그 위에 냉찜질 하세요.
- 예방접종 후 미열이 있는 경우 수분을 충분히 섭취하고 휴식을 취하세요.
- 예방접종 후 발열이나 근육통 등으로 불편함이 있는 경우 해열진통제를 복용하시면 도움이 됩니다.
 - 예방접종 전에 미리 아세트아미노펜 성분의 해열진통제를 준비하고, 예방 접종 후 몸살 증상이 있으면 해열 진통제를 복용하세요.

2. 다음과 같은 경우에는 의사의 진료를 받으세요.

- 접종부위 부기, 통증, 발적이 24시간이 지나도 호전되지 않는 경우
- 예방접종 후 심한 또는 2일 이상의 지속적인 두통이 발생하며, 진통제에 반응하지 않거나 조절 되지 않는 경우 또는 시야가 흐려지는 경우
- 예방접종 후 갑자기 기운이 떨어지거나 평소와 다른 이상 증상이 나타난 경우
- 예방접종 후 접종부위가 아닌 곳에서 멍이나 출혈이 생긴 경우
- 예방접종 후 몇 주 동안 호흡곤란, 흉통, 팔 또는 다리의 부기와 같은 증상이 나타난 경우

3. 다음과 같은 경우에는 119에 신고하거나 응급실을 방문하세요.

- 예방접종 후 숨쉬기 곤란하거나 심하게 어지러운 경우
- 입술, 얼굴이 붓거나 온몸에 심한 두드러기 증상이 나타나는 경우
- 갑자기 의식이 없거나 쓰러진 경우

붙임 5 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 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 의학학 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, 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 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.”
 “온 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 특별대책반(T/F)을 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

