

 질병관리청		<h1>보 도 참 고 자 료</h1>		
배 포 일		2021. 4. 9. (총 27매)		
중앙방역대책본부 전략기획팀	팀 장	이 선 규		전 화
	담 당 자	정 여 운, 정 라 경		
코로나19 예방접종대응추진단 홍보관리팀	팀 장	장 수 경		
	담 당 자	최 근 하, 김 환 희		
				043-719-9381
				043-719-9368
				043-913-2321
				043-913-2283

코로나19 국내 발생 및 예방접종 현황 (정례브리핑)

1 코로나바이러스감염증-19 국내 발생 현황

- 질병관리청 중앙방역대책본부(본부장: 정은경 청장)는 4월 9일 0시 기준으로, 국내 발생 신규 확진자는 644명, 해외유입 사례는 27명이 확인되어 총 누적 확진자 수는 108,269명(해외유입 7,789명)이라고 밝혔다.
- 의심신고 검사자 수는 46,692명, 수도권 임시선별검사소 검사 건수는 39,361건(확진자 118명)으로 총 검사 건수는 86,053건, 신규 확진자는 총 671명이다.
- 신규 격리해제자는 426명으로 총 98,786명(91.24%)이 격리해제되어, 현재 7,719명이 격리 중이다. 위중증 환자는 113명, 사망자는 6명으로 누적 사망자는 1,764명(치명률 1.63%)이다.

【국내 발생 확진자 현황(4.9일 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	644	214	50	17	39	5	26	9	5	197	3	7	17	22	9	7	15	2
누계	100,480	32,645	4,089	8,891	5,042	2,089	1,452	1,133	294	28,324	2,357	2,197	2,560	1,514	879	3,460	2,945	609

【해외유입 확진자 현황(4.9일 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	27	0	19	2	4	1	1	7	20	12	15
누계	7,789	44	3,505	1,355	2,471	390	24	3,223	4,566	4,160	3,629
		(0.6%)	(45.0%)	(17.4%)	(31.7%)	(5.0%)	(0.3%)	(41.4%)	(58.6%)	(53.4%)	(46.6%)

* 아시아(중국 외) : 필리핀 3명(1명), 인도 4명(2명), 미얀마 1명(1명), 파키스탄 3명(3명), 인도네시아 1명, 아랍에미리트 1명, 방글라데시 2명(2명), 우즈베키스탄 3명(3명), 카자흐스탄 1명, 유럽 : 터키 1명, 독일 1명, 아메리카 : 미국 2명(1명), 캐나다 2명, 아프리카 : 이집트 1명(1명), 오세아니아 : 파푸아뉴기니 1명(1명) ※ 괄호 안은 외국인 수

【확진자 관리 현황* ('20.1.3일 이후 누계)】

구분	격리해제	격리 중	위중증 환자**	사망자
4.8.(목) 0시 기준	98,360	7,480	112	1,758
4.9.(금) 0시 기준	98,786	7,719	113	1,764
변동	(+)426	(+)239	(+)1	(+)6

* 4.8일 0시부터 4.9일 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 9일(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 9일 0시 기준 국내 발생 신규 확진자는 644명이며(최근 1주간 일 평균 559.3명), 수도권에서 450명(69.9%) 비수도권에서는 194명(30.1%)이 발생하였다.

(주간: 4.3일~4.9일, 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)
4.9일(0시 기준)	644	450	55	36	24	74	3	2
주간 일 평균	559.3	360.4	53.9	28.6	29.7	73.7	10.9	2.1
주간 총 확진자 수	3,915	2,523	377	200	208	516	76	15

○ 수도권

(주간: 4.3일~4.9일, 단위 : 명)

구분	4.3.	4.4.	4.5.	4.6.	4.7.	4.8.	4.9.	주간 일 평균	주간 누계
수도권	316	311	276	272	413	485	450	360.4	2,523
서울	154	146	149	145	196	239	214	177.6	1,243
인천	19	19	19	27	44	23	39	27.1	190
경기	143	146	108	100	173	223	197	155.7	1,090

- (서울 서초구 실내 체육시설 관련) 접촉자 조사 중 12명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 63명*이다.

* (구분) 이용자 39명(지표포함+1), 종사자 2명, 가족 11명(+6), 지인 6명(+1), 기타 5명(+4)

- (서울 금천구/영등포구 학원* 관련) 4월 5일 첫 확진자 발생 이후 접촉자 조사 중 11명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 12명**이다.

* 주로 성인을 대상으로 하는 학원

** (구분) 수강생 10명(지표포함), 원장 1명, 직원 1명

- (서울 관악구 대학교 동아리모임 관련) 4월 6일 첫 확진자 발생 이후 접촉자 조사 중 16명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 17명*이다.

* (구분) 학생 9명(지표포함), 기타 8명

- (서울 중랑구 공공기관 관련) 접촉자 조사 중 3명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 15명*이다.

* (구분) 종사자 9명(지표포함, +2), 방문자 1명(+1), 가족 1명, 지인 1명, 기타 3명

- (인천 서구 회사 관련) 4월 7일 첫 확진자 발생 이후 접촉자 조사 중 15명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 16명*이다.

* (구분) 종사자 10명(지표포함), 지인 4명, 기타 2명

- (인천 미추홀구 가족 및 지인2 관련) 4월 4일 첫 확진자 발생 이후 접촉자 조사 중 9명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 10명*이다.

* (구분) 가족 6명(지표포함), 지인 3명, 기타 1명

- (경기 안산시 직장 및 단란주점 관련) 4월 6일 첫 확진자 발생 이후 접촉자 조사 중 12명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 13명이다.

구분	계	환자 구분
① 직장 관련	4	직원 2명(지표포함), 가족 1명, 지인 1명
② 주점 관련	9	직원 3명, 방문자 5명, 가족 1명

- (경기 화성시 운동시설 관련) 4월 5일 첫 확진자 발생 이후 접촉자 조사 중 17명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 18명*이다.

* (구분) 직원 6명(지표환자), 이용자 9명, 가족 3명

- (A교회 및 집회 관련) 접촉자 조사 중 2명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 210명이다.

신고지역 기준 구분	계	환자 구분	
		교회관련	추가전파
계	210 (+2)	167 (+1)	43 (+1)
① 서울특별시	50 (+2)	40 (+1)	10 (+1)
② 부산광역시	0 (-1*)	0 (-1*)	-
③ 대구광역시	23	14	9
④ 광주광역시	1	1	-
⑤ 대전광역시	35	23	12
⑥ 경기도	41 (+1)	34 (+1)	7
⑦ 강원도	2	2	-
⑧ 충청북도	1	1	-
⑨ 충청남도	2	2	-
⑩ 전라북도	24	24	-
⑪ 전라남도	1	1	-
⑫ 경상북도	29	24	5
⑬ 세종특별자치시	1	1	-

* 역학조사 결과 관련 없음으로 제외함

○ 충청권

(주간: 4.3일~4.9일, 단위 : 명)

구분	4.3.	4.4.	4.5.	4.6.	4.7.	4.8.	4.9.	주간 일 평균	주간 누계
충청권	47	55	38	36	88	58	55	53.9	377
대전	19	28	13	22	61	25	26	27.7	194
세종	10	3	4	-	1	7	5	4.3	30
충북	11	14	7	10	15	8	7	10.3	72
충남	7	10	14	4	11	18	17	11.6	81

- (대전 동구/중구 학원 관련*) 접촉자 조사 중 2명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 74명**이다.

* 학원 1개 및 대전소재 고등학교 4개, 중학교 2개 관련

** (구분) 학생 58명, 강사 1명(지표환자), 교사 1명, 가족 및 지인 14명 ※관계 재분류

- (충남 당진시 교회 관련) 접촉자 조사 중 11명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 28명*이다.

* (구분) 지표환자 1명, 가족 1명, 교인 19명(+4), 조사중 7명(+7)

○ 호남권

(주간: 4.3일~4.9일, 단위 : 명)

구분	4.3.	4.4.	4.5.	4.6.	4.7.	4.8.	4.9.	주간 일 평균	주간 누계
호남권	23	28	19	50	19	25	36	28.6	200
광주	2	4	-	6	2	-	5	2.7	19
전북	20	23	16	29	10	24	22	20.6	144
전남	1	1	3	15	7	1	9	5.3	37

- (전북 전주시 초등학교* 방과후수업 관련) 접촉자 조사 중 10명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 27명**이다.

* 전북지역 4개 초등학교 관련

** (구분) 교사 2명(지표포함), 학생 16명(+3), 가족 6명(+4), 지인 1명(+1), 학원 관련 2명(+2)

○ 경남권

(주간: 4.3일~4.9일, 단위 : 명)

구분	4.3.	4.4.	4.5.	4.6.	4.7.	4.8.	4.9.	주간 일 평균	주간 누계
경남권	92	84	58	45	89	74	74	73.7	516
부산	61	60	46	34	38	51	50	48.6	340
울산	3	11	1	4	26	13	9	9.6	67
경남	28	13	11	7	25	10	15	15.6	109

- (부산 유흥주점 관련) 접촉자 추적관리 중 22명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 340명이다.

구분	계	추가 환자 구분
① 유흥주점 관련	206(+9)	종사자, 도우미, 이용자
② 서구 냉장 사업체 관련	15	-
③ 사하구 목욕탕·헬스장 관련	63(+2)	가족 및 기타
④ 사상구 공구 마트 관련	12(+3)	기타
⑤ 중구 헬스장 관련	12	-
⑥ 서구 사무실 복합건물 관련	26(+2)	기타
⑦ 남구 학교 급식실 관련	6(+6)	동료 6명 *(추정전파경로) 유흥업소 이용자 → 가족 → 직장

- (울산 중구 콜센터 관련) 접촉자 추적관리 중 4명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 38명*이다.

* (구분) 종사자 21명(지표포함), 가족 13명, 기타 4명(+4)

- 중앙방역대책본부는 마스크 착용 의무화 조치를 강화하고, 마스크 착용 등 기본방역수칙을 더욱 철저히 지켜주실 것을 당부하였다.
- 거리두기 단계와 상관없이 실내 전체에서 항상 마스크를 착용해야 하고
 - * 종전 ‘마스크 착용 명령 대상시설’은 거리두기 단계에 따라 차등 적용
 - * (실내) 버스·택시·기차·선박·항공기, 기타 차량 등 운송수단, 건축물 및 사방이 구획되어 외부와 분리되어 있는 모든 구조물
- 실외에서도 2m 이상 거리 유지가 되지 않거나, 집회·공연·행사 등 다중이 모일 때에 마스크를 항상 착용해야 한다.
- 또한, 역학조사 과정에서나, 동일업소에서 동일인이 반복적으로 마스크 미착용으로 적발된 경우에는 마스크 착용 지도 없이 과태료 부과가 가능하다.
- 해당 조치는 이후 사회적 거리두기 조정과 상관없이 4월 12일(월) 0시부터 지속적으로 시행된다.

2 코로나바이러스감염증-19 예방접종 현황

- 코로나19 예방접종 대응 추진단(단장: 정은경, “이하 추진단”)은 4월 9일 0시 기준으로 신규 1차 접종자는 36,599명으로 총 1,113,666*명이 1차 접종을 받았고, 2차 신규 접종자는 9,490명으로, 총 52,136명이 2차 접종까지 완료하였다고 밝혔다.

* 아스트라제네카 백신 911,228명, 화이자 백신 202,438명

【코로나19 예방접종 현황(4.9일 0시 기준, 단위 : 명)】

구분	전일 누계(A)*	신규 접종자(B)	누적 접종자(A+B)
1차 접종자	1,077,067	36,599	1,113,666
2차 접종자	42,646	9,490	52,136

* 3월 2일, 4일, 11일, 17일, 24~26일, 29~31일, 4월 1~2일, 5~7일 접종자 1,492명이 4월 8일 추가로 등록되어 누계에 포함됨(신규 현황은 당일접종(4.8)을 의미함)

※ 상기통계자료는 예방접종등록에 따라 변동 가능한 잠정 통계임

- 4월 9일 0시 기준 분기별·접종대상별 접종현황은 다음과 같다.

- 2분기 접종대상별 접종현황은, 신규로 36,147명이 접종받아 누적 접종자는 350,712명으로 접종률은 8.3%였다.

【2분기 접종대상별 예방접종 현황(4.9일 0시 기준, 단위 : 명, %)】

구분	접종대상자 (A)	접종동의자 (B)	신규 접종자	누적 접종자 (C)	접종률 1 (C/A)	접종률 2 (C/B)
계	4,232,110	3,249,884	36,147	350,712	8.3	10.8
요양병원 (65세 이상)	209,275	147,627	948	129,006	61.6	87.4
요양시설 (65세 이상)	170,877	130,254	5,287	78,331	45.8	60.1
취약시설 ²⁾	115,276	101,725	0	815	0.7	0.8
학교 및 돌봄 ³⁾	73,302	50,723	1	964	1.3	1.9
75세 이상 어르신	3,501,005	2,676,296 ¹⁾	23,658	111,419	3.2	4.2
노인시설 ⁴⁾	162,375	143,259 ¹⁾	6,253	30,177	18.6	21.1

1) 접종대상자 중 접종동의여부 조사 완료된 75세 이상 어르신 3,155,385명, 노인시설 153,764명 중 동의한 대상자 수

2) 장애인·노숙인, 결핵 및 한센인 거주시설, 교정시설 종사자 등

3) 특수교육보건의료사 등

4) 노인시설 이용입소자 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, 노인시설 이용·입소자 및 종사자 등은 총 141,596명이 1차 접종을 받아, 1차 접종률이 각각 3.2%, 18.6%이었으며,
- 3.23일부터 접종을 시작한 요양병원(65세 이상), 요양시설(65세 이상) 입원·입소자 및 종사자에 대한 1차 접종률은 각각 61.6%, 45.8%였다.
- 또한, 1분기 접종대상자 중 신규 1차 접종자는 452명으로, 762,954명에 대한 1차 접종을 완료하여 접종률이 85%였다.

【1분기 접종대상별 예방접종 현황(4.9일 0시 기준, 단위 : 명, %)】

구분		접종대상자 (A)	접종동의자 (B)	신규접종자	누적접종자 (C)	접종률 1 (C/A)	접종률 2 (C/B)
계	1차	897,718	815,719	452	762,954	85.0	93.5
	2차			9,490	52,136	5.8	6.4
요양병원 (65세 미만)		210,865	190,335	47	186,480	88.4	98.0
요양시설 (65세 미만)		112,006	106,312	58	103,035	92.0	96.9
코로나 1차 대응요원		80,879	70,599	18	65,057	80.4	92.2
병원급 이상 의료기관		429,523	385,693	320	347,031	80.8	90.0
기타 대상자*		589	589	2	509	86.4	86.4
코로나 치료병원	1차	63,856	62,191	7	60,842	95.3	97.8
	2차			9,490	52,136	81.6	83.8

* 필수목적 출국자 등

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

- 1분기 접종기관 및 대상자별로는 요양병원은 186,480명(88.4%), 요양시설은 103,035명(92%), 1차 대응요원은 65,057명(80.4%), 병원급 이상 의료기관은 347,031명(80.8%)이 1차 접종을 완료하였다.
- 2차 접종이 진행 중인 코로나19 치료병원의 경우, 60,842명(95.3%)이 1차 예방접종을 받았고 52,136명(81.6%)이 2차 예방접종을 받았다.

○ **코로나19 예방접종 후 이상반응으로 의심되어 신고된 사례** (4.9. 0시 기준)는 **총 11,468건***(신규 159건)으로,

* 2개 이상의 증상이 나타날 경우 중복 신고되더라도 1명으로 분류

- 예방접종 후 흔하게 나타날 수 있는 근육통, 두통, 발열, 오한, 메스꺼움 등 사례가 11,290건(98.4%)으로 대부분이었으며,

- **아나필락시스 의심 사례*** 111건(신규 0건), **중증 의심 사례**는 경련 등 25건(신규 4건), **사망 사례** 42건(신규 2건)이 신고되었다.

* 아나필락시스 쇼크, 아나필락시스양, 아나필락시스 반응으로 구분

【코로나19 예방접종후 이상반응 신고현황(4.9일 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	1,165,802	159	0.98%	153	0	4	2
	누계		11,468		11,290	111	25	42
아스트라제네카	신규	911,228	90	1.19%	85	0	4	1
	누계		10,819		10,659	98	25	37
화이자	신규	254,574	69	0.25%	68	0	0	1
	누계		649		631	13	0	5

1) 근육통, 발열, 두통, 메스꺼움 등의 사례

2) 아나필락시스양 반응(102건)* 및 아나필락시스 쇼크(9건) 의심사례로 의료기관에서 신고된 사례

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

3) 경련 등 신경계 반응(6건), 중환자실 입원(19건) 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

- **신규 사망 사례 2건은 다음과 같으며, 해당 사례는 조사 중이다.**

【신규 사망 사례 현황】

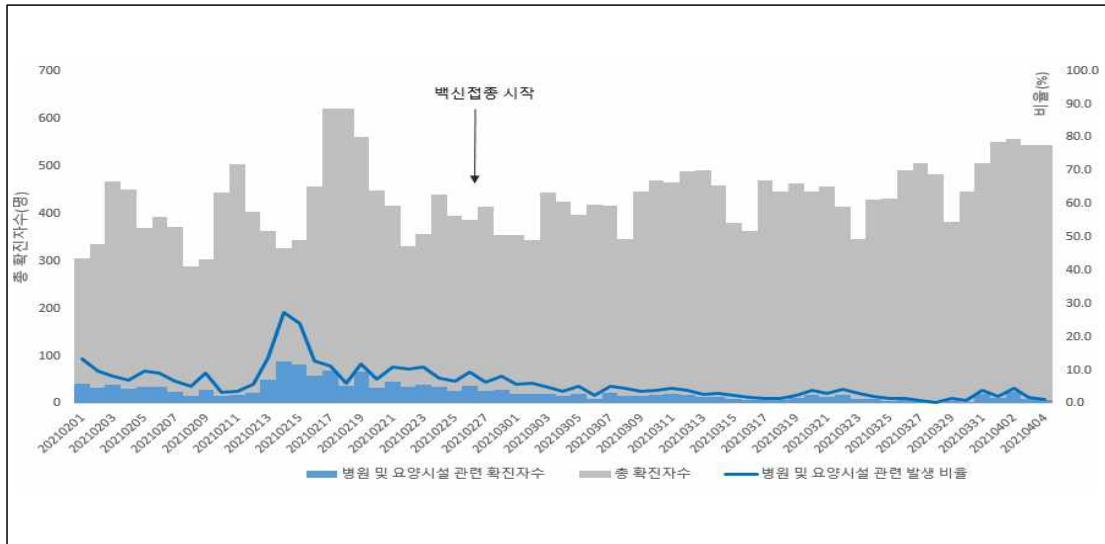
연번	인적사항	접종대상	접종일	사망일	접종 후 사망까지 시간	기저질환
1	80대/여	요양시설(입소자)	3.26	4.7	11일 14시간	유
2	70대/여	요양시설(입소자)	4.6.	4.8.	2일	유

□ 추진단은 **요양병원 및 요양시설의 종사자와 60세미만 입소자**를 대상으로 2월 26일부터 예방접종을 실시한 후 병원 및 요양시설 관련 **코로나19 확진환자 발생비율***이 감소하고 있다고 밝혔다.

* (비율) = (병원 및 요양시설 관련 확진자수 / 총 확진자수) X 100

- 코로나19 확진자 중 병원 및 요양시설 관련 발생 비율은 2월 1일부터 예방접종 시행 전까지 9.7%였으나, 예방접종 시행 후 주별 발생비율은 지속 감소*하고 있다.

* 5.6% (2.27~3.5) → 4.0% (3.6~3.12) → 2.2% (3.13~19) → 2.7% (3.20~26) → 2.0% (3.27~4.4)



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. 시도별 코로나19 예방접종 진행 현황(1, 2분기 합산)
 4. 예방접종 후 이상반응에 대한 안내문
 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 (4.9. 0시 기준, 108,269명)

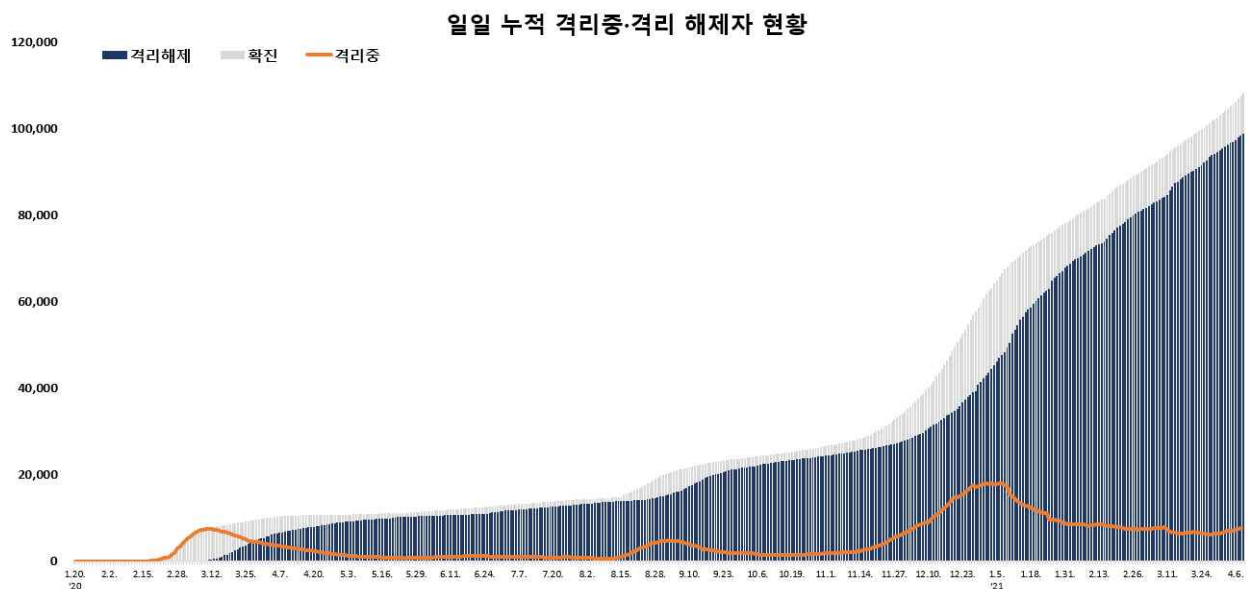
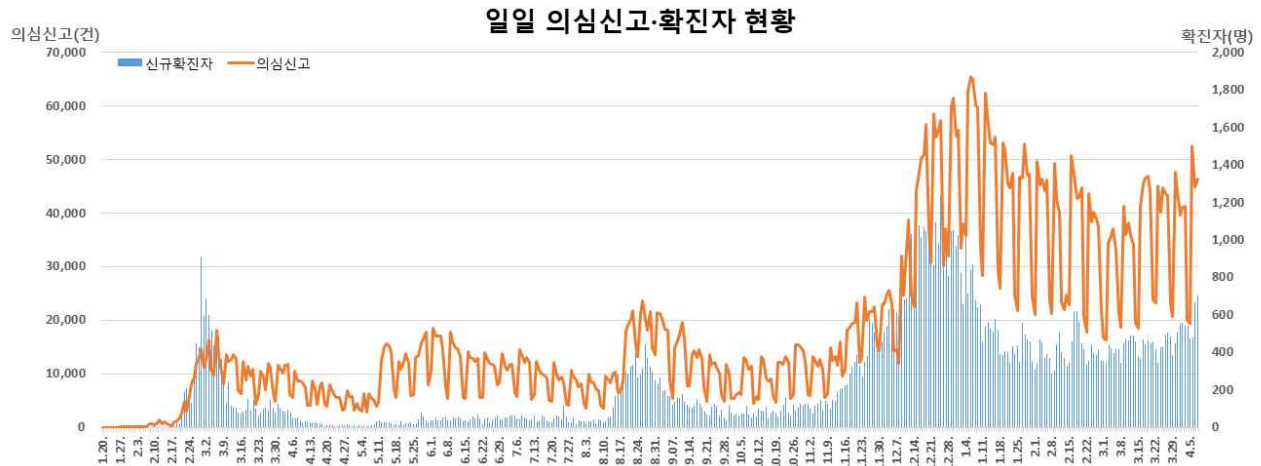
< 국내 신고 및 검사 현황* ('20.1.3일 이후 누계) >

구 분	총 계**	결과 양성				검사 중	결과 음성
		확진자	격리해제	격리 중	사망		
4.8.(목) 0시 기준	8,012,421	107,598	98,360	7,480	1,758	77,994	7,826,829
4.9.(금) 0시 기준	8,059,113	108,269	98,786	7,719	1,764	81,912	7,868,932
변동	+46,692	+671	+426	+239	+6	+3,918	+42,103

* 4.8일 0시부터 4.9일 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 (4.9. 0시 기준, 108,269명)

< 지역별 확진자 현황('20.1.3일 이후 누계) >

지역	금일신규		확진자누계	(%)	인구10만명당 발생률*
	국내발생	해외유입			
서울	214	1	33,656	(31.09)	345.77
부산	50	3	4,245	(3.92)	124.42
대구	17	1	9,059	(8.37)	371.81
인천	39	6	5,311	(4.91)	179.66
광주	5	0	2,233	(2.06)	153.29
대전	26	0	1,510	(1.39)	102.43
울산	9	0	1,233	(1.14)	107.49
세종	5	0	321	(0.30)	93.77
경기	197	6	29,995	(27.70)	226.37
강원	3	0	2,438	(2.25)	158.26
충북	7	0	2,305	(2.13)	144.12
충남	17	1	2,748	(2.54)	129.47
전북	22	0	1,633	(1.51)	89.86
전남	9	2	956	(0.88)	51.27
경북	7	0	3,646	(3.37)	136.94
경남	15	0	3,111	(2.87)	92.55
제주	2	0	646	(0.60)	96.31
검역	0	7	3,223	(2.98)	-
총합계	644	27	108,269	(100)	208.82

* 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) >

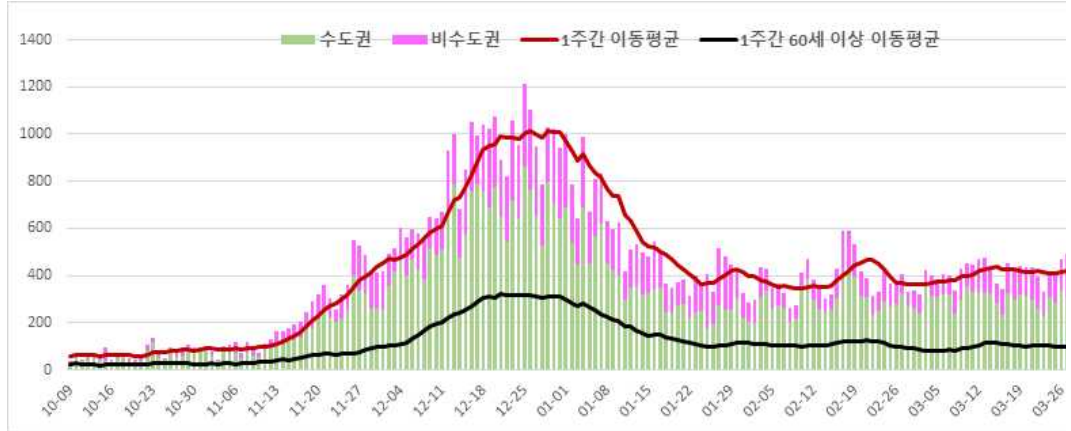
구분	합계	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	세종	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	제주	검역
격리 중	7,719	2,571	603	177	313	28	235	120	69	2,226	165	175	142	228	57	185	210	26	189
격리해제	98,786	30,651	3,523	8,664	4,940	2,184	1,259	1,076	251	27,216	2,225	2,069	2,571	1,348	891	3,385	2,884	619	3,030
사망	1,764	434	119	218	58	21	16	37	1	553	48	61	35	57	8	76	17	1	4
합계	108,269	33,656	4,245	9,059	5,311	2,233	1,510	1,233	321	29,995	2,438	2,305	2,748	1,633	956	3,646	3,111	646	3,223

* 4.8일 0시부터 4.9일 0시 사이에 질병관리청으로 신고·접수된 자료 기준

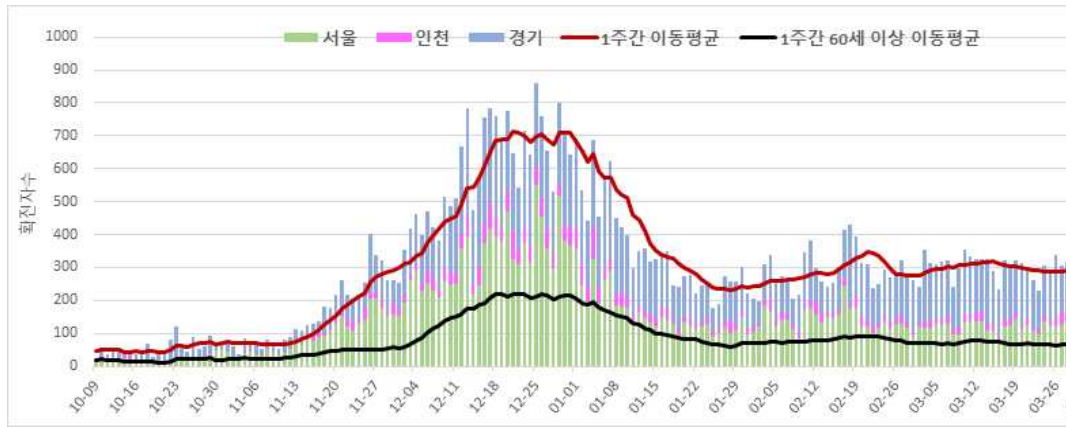
※ 상기 통계는 모두 추후 역학조사 과정에서 변경될 수 있음

< 권역별 확진자 현황 도표(최근 6개월 국내발생, 4.9일 0시 기준) >

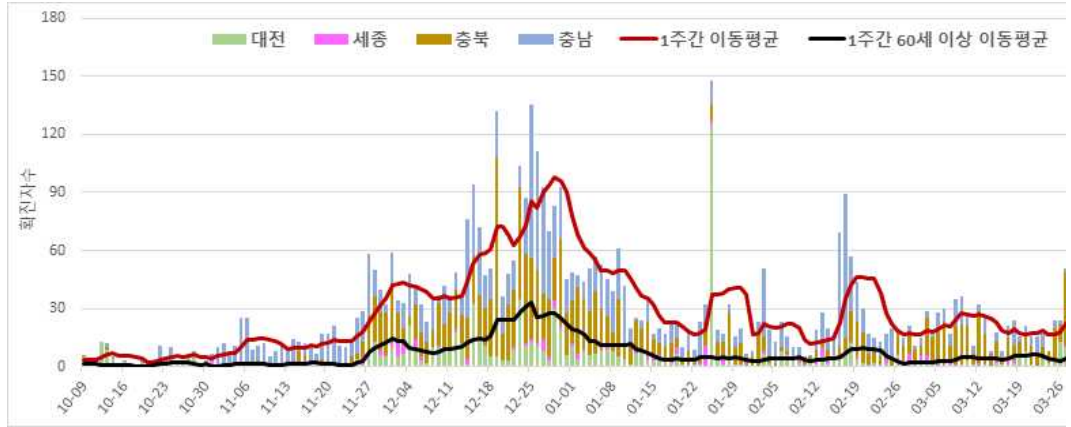
전국
(수도권, 비수도권)



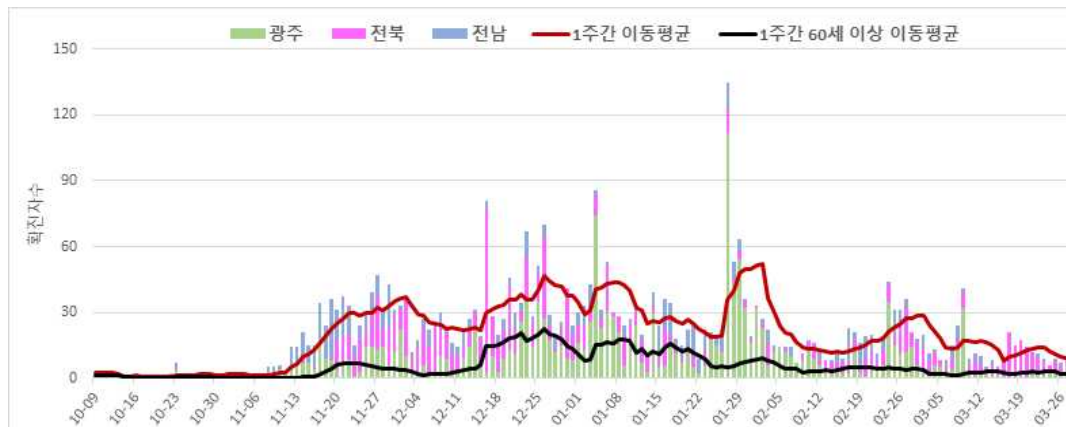
수도권
(서울, 인천, 경기)



충청권
(대전, 세종, 충청북, 충청남)

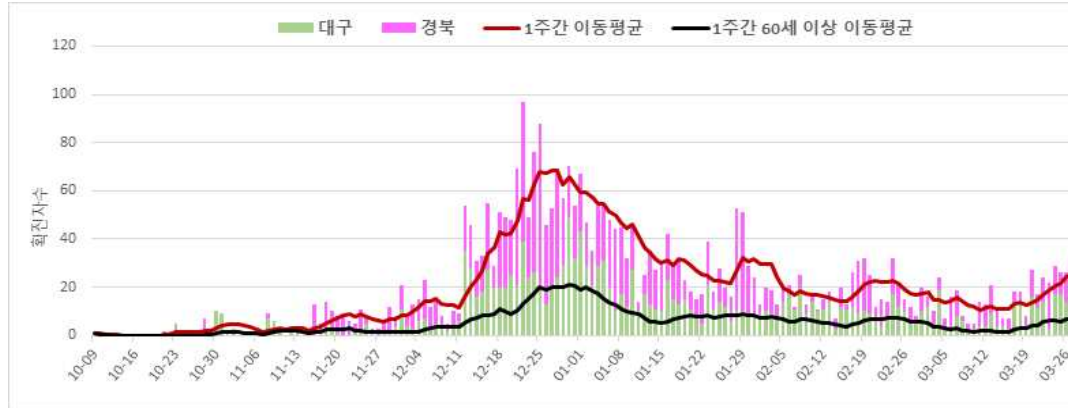


호남권
(광주, 전북, 전남)

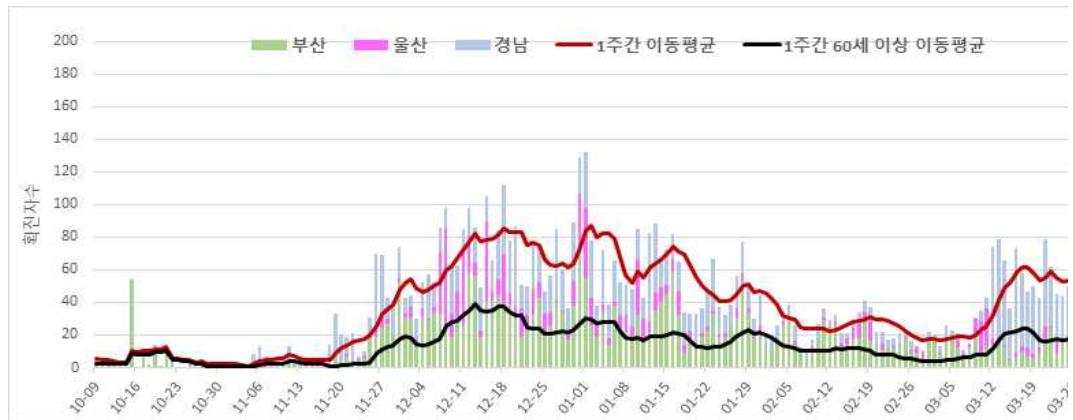


< 권역별 확진자 현황 도표(최근 6개월 국내발생, 4.9일 0시 기준) >

경북권
(대구, 경북)



경남권
(부산, 울산, 경남)



강원권
(강원)



제주권
(제주)



3 성별·연령별 확진자 현황 (4.9. 0시 기준, 108,269명)

< 확진자 성별, 연령별 발생현황 >

구 분		금일 신규 (%)	확진자누계 (%)	인구10만명당 발생률*
계		671 (100)	108,269 (100)	208.82
성별	남성	332 (49.48)	53,746 (49.64)	207.81
	여성	339 (50.52)	54,523 (50.36)	209.83
연령	80세 이상	12 (1.79)	4,876 (4.50)	256.74
	70-79	37 (5.51)	7,959 (7.35)	220.65
	60-69	99 (14.75)	16,780 (15.50)	264.49
	50-59	132 (19.67)	19,968 (18.44)	230.39
	40-49	125 (18.63)	15,854 (14.64)	188.98
	30-39	84 (12.52)	14,553 (13.44)	206.57
	20-29	95 (14.16)	16,202 (14.96)	238.04
	10-19	50 (7.45)	7,454 (6.88)	150.88
0-9	37 (5.51)	4,623 (4.27)	111.43	

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

※ 역학조사 결과 변동 가능

4 사망자 및 위중증 환자 현황 (4.9. 0시 기준)

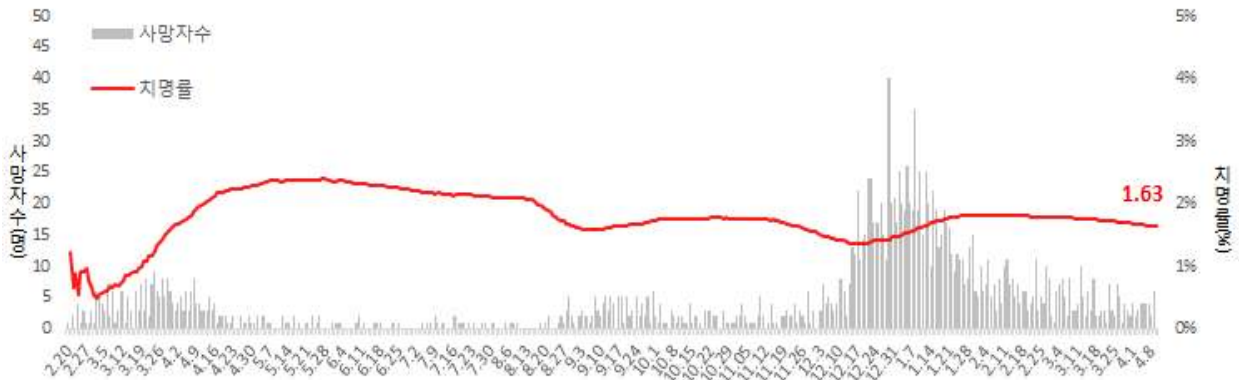
< 성별·연령별 사망현황 >

구 분		신규 사망 (%)	사망누계 (%)	치명률(%)
계		6 (100)	1,764 (100)	1.63
성별	남성	3 (50.00)	877 (49.72)	1.63
	여성	3 (50.00)	887 (50.28)	1.63
연령	80세 이상	1 (16.67)	975 (55.27)	20.00
	70-79	4 (66.67)	499 (28.29)	6.27
	60-69	1 (16.67)	205 (11.62)	1.22
	50-59	0 (0.00)	61 (3.46)	0.31
	40-49	0 (0.00)	14 (0.79)	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 >



< 위중증 현황 >

구분	3.27	3.28	3.29	3.30	3.31	4.1.	4.2.	4.3.	4.4.	4.5.	4.6.	4.7.	4.8.	4.9.
계	103	104	100	102	108	107	101	101	99	97	112	109	112	113

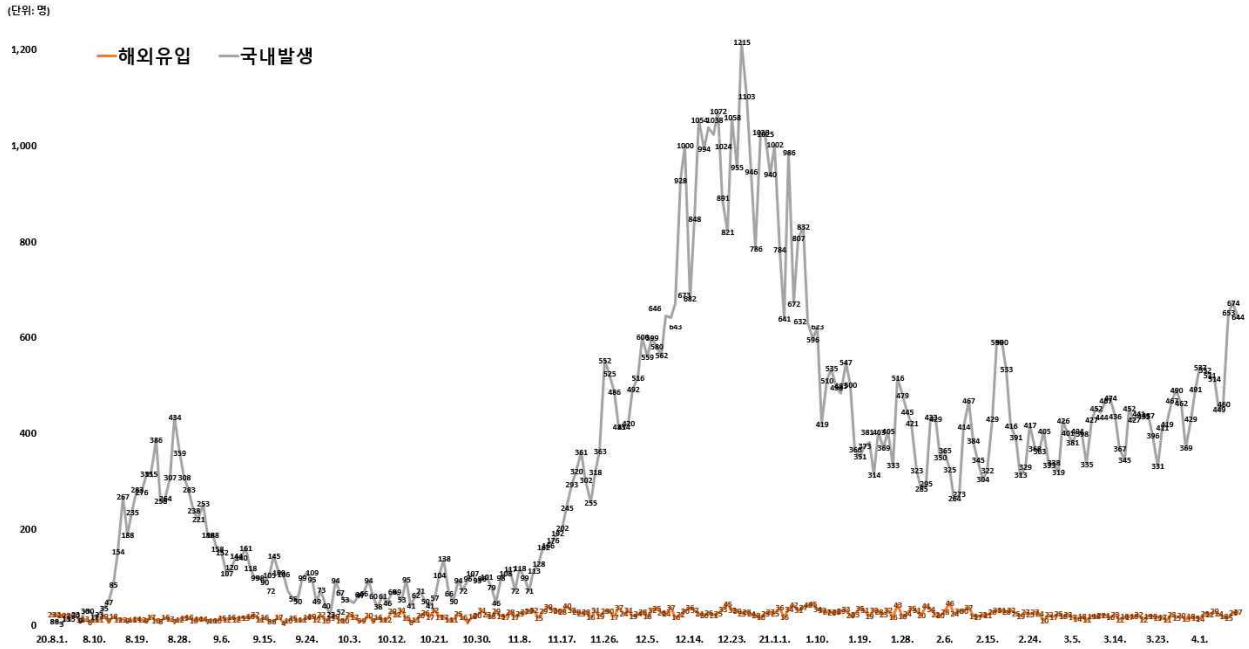
구분	위중증	(%)
계	113	(100.0)
80세 이상	32	(28.3)
70-79세	34	(30.1)
60-69세	33	(29.2)
50-59세	11	(9.7)
40-49세	2	(1.8)
30-39세	1	(0.9)
20-29세	0	(0.0)
10-19세	0	(0.0)
0-9세	0	(0.0)

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

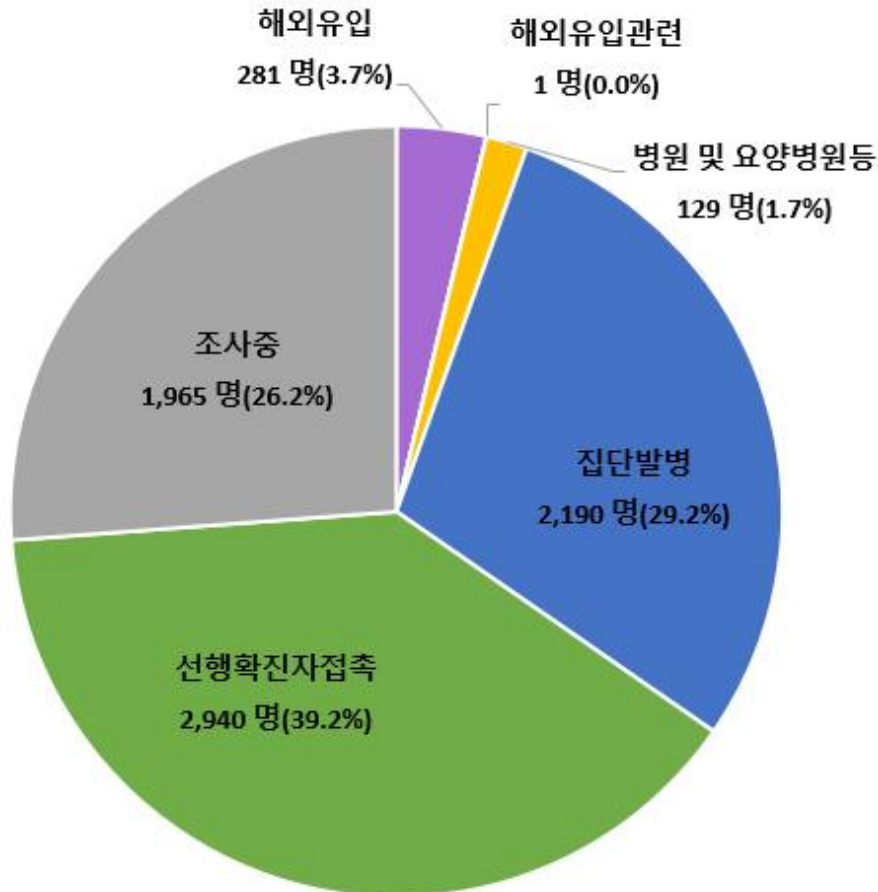
※ 상기 통계는 모두 추후 역학조사 과정에서 변경될 수 있음

5 감염경로

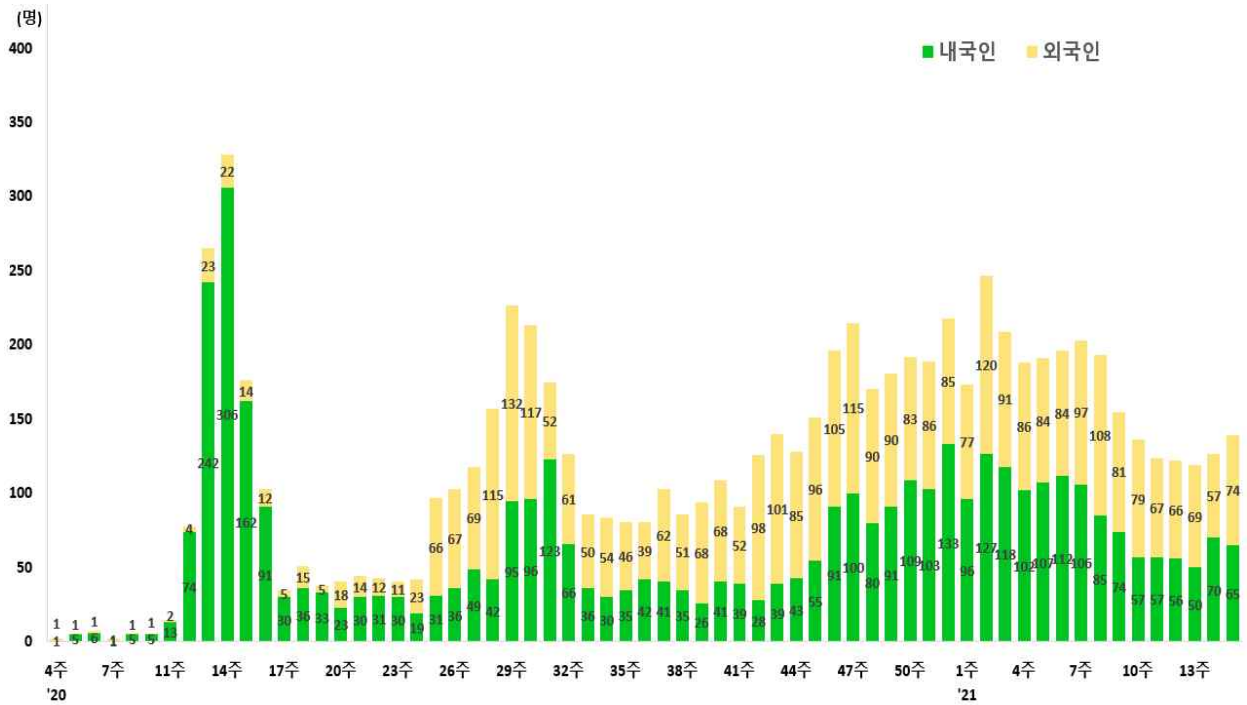
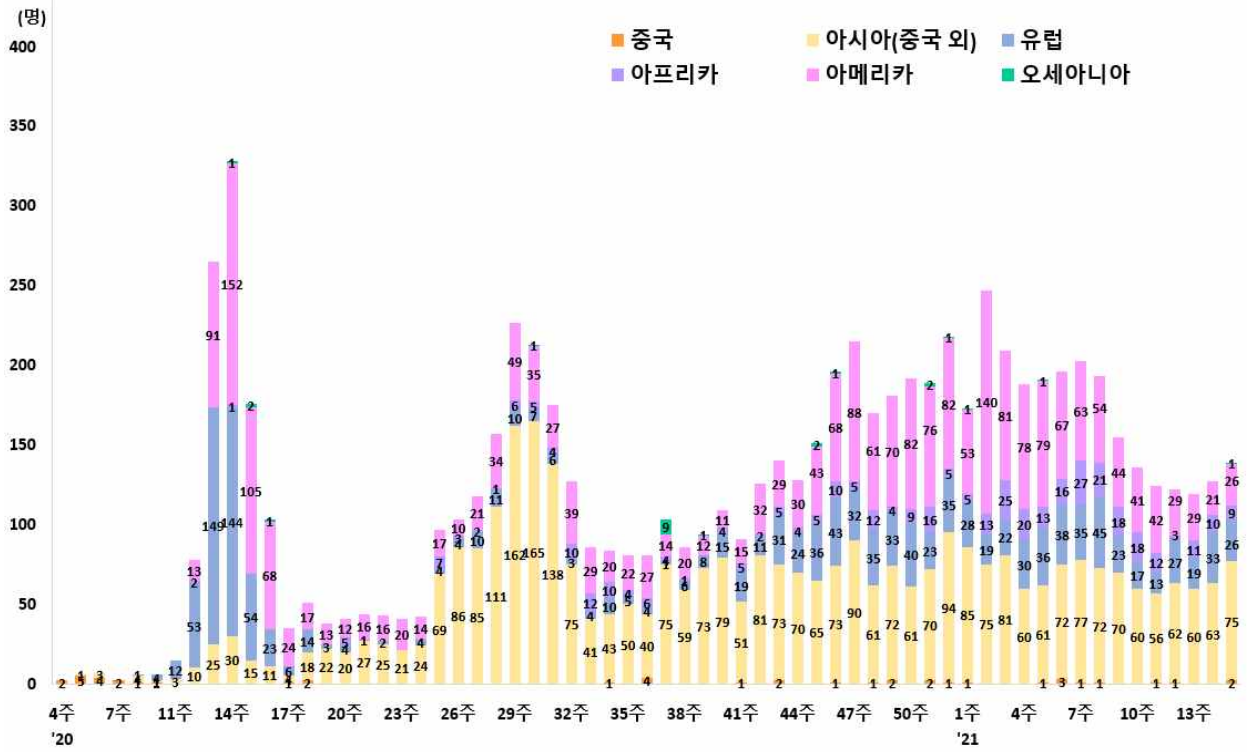
< 감염경로 구분에 따른 일별 신규 확진자 현황 >



< 최근 2주간 ('21.3.27일 0시~'21.4.9일 0시까지 신고된 7,506명) 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	33,656	1,011	12,366	8	12,255	103	11,230	9,049	215	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 괴로읍성모산천안시 병원 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) • A교회 및 집회관련(210명) • 경기 성남시 노래방 관련(52명) • 경기 화성시 가정어린이집 관련(57명) • 강원 속초시 어린이집 관련(54명) • 강원 속초시 필라테스/줄비댄스 관련(53명) • 충북 제천시 사우나 관련(64명) • 부산 유흥주점 관련(340명) • 부산 연제구 노인복지센터 관련(54명) • 울산 북구 목욕탕 관련(81명) • 경남 진주시 목욕탕2 관련(258명) • 경남 거제시 유흥업소/기업 관련(208명)
부산	4,245	156	2,560	12	2,490	58	873	656	53	
대구	9,059	168	6,655	4,512	2,135	8	1,216	1,020	18	
인천	5,311	269	2,293	2	2,281	10	1,843	906	45	
광주	2,233	144	1,769	9	1,754	6	160	160	5	
대전	1,510	58	732	2	729	1	448	272	26	
울산	1,233	100	859	16	838	5	170	104	9	
세종	321	27	139	1	137	1	64	91	5	
경기	29,995	1,671	11,868	29	11,759	80	10,077	6,379	203	
강원	2,438	81	1,263	17	1,245	1	716	378	3	
충북	2,305	108	1,240	6	1,227	7	570	387	7	
충남	2,748	188	1,378	0	1,377	1	718	464	18	
전북	1,633	119	1,120	1	1,118	1	202	192	22	
전남	956	77	666	1	654	11	113	100	11	
경북	3,646	186	2,489	565	1,920	4	552	419	7	
경남	3,111	166	1,943	33	1,877	33	567	435	15	
제주	646	37	390	0	389	1	119	100	2	
검역	3,223	3,223	0	0	0	0	0	0	7	
합계	108,269 (%)	7,789 (7.2)	49,730 (45.9)	5,214 (4.8)	44,185 (40.8)	331 (0.3)	29,638 (27.4)	21,112 (19.5)	671	

※ 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 (4.9. 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	39,361	39,346	0	15	0	118
서울	0	14,712	14,712	0	0	0	52
경기	0	21,491	21,476	0	15	0	56
인천	0	3,158	3,158	0	0	0	10
누계	98	3,361,458	3,338,751	4,235	18,424	48 ³⁾	8,722
서울	26	1,429,383	1,421,253	1,485	6,625	20	4,044
경기	66	1,682,875	1,668,589	2,719	11,540	27	4,206
인천	6	249,200	248,909	31	259	1	472

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 (4.3.~4.9.)

구분	4.3.	4.4.	4.5.	4.6.	4.7.	4.8.	4.9.	주간누계	총 누계
계	79,924	42,958	33,165	89,731	83,317	82,368	86,053	497,516	11,420,571
의심신고 검사자 수(명) ¹⁾	41,306	19,875	19,344	52,470	44,877	46,254	46,692	270,818	8,059,113
임시선별검사소 검사 건수(건) ²⁾	38,618	23,083	13,821	37,261	38,440	36,114	39,361	226,698	3,361,458
신규 확진자 수(명)	543	543	473	478	668	700	671	4,076	108,269
임시선별검사소 확진자 수(명)	69	65	51	48	90	114	118	555	8,722

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 900,000명 이상 국가 및 주요감시 국가

<단위: 명>

구분	누적 발생		신규 발생		치명률 (%)	인구10만명당 발생자 수 ¹⁾
	확진자	사망자	확진자	사망자		
미국	30,541,000	552,928	65,126	803	1.81	9,226.89
브라질	13,100,580	336,947	86,979	4,195	2.57	6,162.08
인도	12,928,574	166,862	126,789	685	1.29	936.85
프랑스 ²⁾	4,764,318	96,672	-	-	2.03	7,296.05
러시아	4,614,834	101,845	8,672	365	2.21	3,163.01
영국	4,367,295	126,927	2,762	45	2.91	6,431.95
이탈리아	3,700,393	112,374	13,686	627	3.04	6,116.35
터키	3,633,925	32,943	54,740	276	0.91	4,310.71
스페인	3,326,736	76,037	5,309	10	2.29	7,108.41
독일	2,930,852	77,707	20,407	306	2.65	3,497.44
폴란드	2,499,507	56,659	27,890	956	2.27	6,612.45
콜롬비아	2,468,236	64,524	11,827	231	2.61	4,849.19
아르헨티나	2,428,029	56,634	20,870	163	2.33	5,371.75
멕시코	2,256,380	205,002	4,675	603	9.09	1,750.49
이란	1,984,348	63,699	20,954	193	3.21	2,362.32
우크라이나	1,803,998	35,962	19,419	464	1.99	4,128.14
페루	1,598,593	53,411	8,384	273	3.34	4,844.22
체코	1,567,848	27,466	7,071	137	1.75	14,652.79
남아프리카공화국	1,553,609	53,111	756	79	3.42	2,619.91
인도네시아	1,547,376	42,064	4,860	87	2.72	565.77
네덜란드	1,319,353	16,672	6,409	23	1.26	7,715.51
칠레	1,043,022	23,796	5,242	62	2.28	5,460.85
캐나다	1,020,893	23,141	6,520	23	2.27	2,707.94
루마니아	988,624	24,561	5,407	175	2.48	5,149.08
벨기에 ³⁾	908,212	23,301	3,539	54	2.57	7,829.41
이스라엘	895,622	14,572	8,331	37	1.63	10,294.51
필리핀	819,164	14,059	6,414	242	1.72	747.41
파키스탄	700,188	15,026	4,004	102	2.15	316.97
헝가리	698,490	22,681	4,814	272	3.25	7,200.93
일본	492,875	9,301	3,299	22	1.89	389.62
아랍에미리트	476,019	1,520	1,883	4	0.32	4,808.27
네팔	278,768	3,038	298	2	1.09	957.97
나이지리아	163,498	2,058	168	0	1.26	79.33
미얀마	142,549	3,206	8	0	2.25	262.04
중국	90,386	4,636	21	0	5.13	6.28
태국	30,310	95	405	0	0.31	43.42
베트남	2,659	35	11	0	1.32	2.73
대한민국	108,269	1,764	671	6	1.63	208.82

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 시도별 코로나19 예방접종 진행 현황(1, 2분기 합산)

○ 접종자 현황

(단위: 명)

구분	합계	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	세종	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	제주	
신규	1차	36,599	4,627	1,927	1,805	1,827	1,096	677	751	210	7,624	2,031	1,911	2,371	1,839	2,491	2,724	1,878	810
	2차	9,490	756	929	679	1,515	97	1,053	664	196	828	0	901	175	356	182	354	226	579
누계*	1차	1,113,666	171,379	85,933	48,823	63,326	45,042	32,523	26,351	4,371	232,463	40,396	39,878	52,923	56,816	59,053	57,803	82,066	14,520
	2차	52,136	13,153	3,317	2,066	6,597	1,035	2,459	2,109	574	9,726	1,178	1,802	1,512	909	747	1,781	1,366	1,805

* 3월 2일, 4일, 11일, 17일, 24~26일, 29~31일, 4월 1~2일, 5~7일 접종자 1,492명이 4월 8일 추가로 등록되어 누계에 포함됨(신규 현황은 당일접종(4.8)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	5,129,828	870,608	369,299	241,668	251,850	139,815	134,317	79,120	19,406	10,888,022	198,483	181,701	255,389	248,277	283,507	349,677	351,438	67,251	
접종자	1차	1,113,666	171,379	85,933	48,823	63,326	45,042	32,523	26,351	4,371	232,463	40,396	39,878	52,923	56,816	59,053	57,803	82,066	14,520
	2차	52,136	13,153	3,317	2,066	6,597	1,035	2,459	2,109	574	9,726	1,178	1,802	1,512	909	747	1,781	1,366	1,805
접종률	1차	21.7	19.7	23.3	20.2	25.1	32.2	24.2	33.3	22.5	21.4	20.4	21.9	20.7	22.9	20.8	16.5	23.4	21.6
	2차	1.0	1.5	0.9	0.9	2.6	0.7	1.8	2.7	3.0	0.9	0.6	1.0	0.6	0.4	0.3	0.5	0.4	2.7

※ 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	3,727,236	662,123	260,557	170,120	178,467	88,081	91,222	53,135	15,091	771,253	151,839	134,877	193,391	182,650	213,084	261,888	248,276	51,182	
	접종자	1차	202,438	32,075	10,497	7,206	15,938	6,893	6,191	9,490	2,052	30,478	12,480	11,417	11,205	10,743	6,197	12,769	5,493	
		2차	52,136	13,153	3,317	2,066	6,597	1,035	2,459	2,109	574	9,726	1,178	1,802	1,512	909	747	1,781	1,366	1,805
	접종률	1차	5.4	4.8	4.0	4.2	8.9	7.8	6.8	17.9	13.6	4.0	8.2	8.5	5.9	6.1	5.0	2.4	5.1	10.7
		2차	1.4	2.0	1.3	1.2	3.7	1.2	2.7	4.0	3.8	1.3	0.8	1.3	0.8	0.5	0.4	0.7	0.6	3.5
코로나19 의료원	대상자	63,856	14,217	4,505	3,167	9,300	1,168	3,936	2,970	835	10,223	1,219	2,697	1,577	1,201	840	2,185	1,656	2,160	
	접종자	1차	60,842	13,607	4,192	2,955	8,777	1,140	3,778	2,829	786	9,815	1,181	2,542	1,523	1,174	820	2,121	1,591	2,011
		2차	52,136	13,153	3,317	2,066	6,597	1,035	2,459	2,109	574	9,726	1,178	1,802	1,512	909	747	1,781	1,366	1,805
	접종률	1차	95.3	95.7	93.1	93.3	94.4	97.6	96.0	95.3	94.1	96.0	96.9	94.3	96.6	97.8	97.6	97.1	96.1	93.1
		2차	81.6	92.5	73.6	65.2	70.9	88.6	62	71.0	69	95.1	96.6	66.8	95.9	75.7	88.9	81.5	82.5	84
75세 이상	대상자	3,501,005	629,937	247,858	156,816	161,697	81,776	82,271	47,289	13,285	724,975	145,297	124,332	182,982	169,838	203,886	246,318	235,543	46,905	
	접종자	111,419	15,016	5,665	3,993	5,441	4,031	1	4,977	1,182	17,134	9,039	7,373	8,244	5,486	8,065	2,882	10,599	2,291	
	접종률	3.2	2.4	2.3	2.5	3.4	4.9	0.001	10.5	8.9	2.4	6.2	5.9	4.5	3.2	4.0	1.2	4.5	4.9	
노인 시설*	대상자	162,375	17,969	8,194	10,137	7,470	5,137	5,015	2,876	971	36,055	5,323	7,848	8,832	11,611	8,358	13,385	11,077	2,117	
	접종자	30,177	3,452	640	258	1,720	1,722	2,412	1,684	84	3,529	2,260	1,502	1,547	4,545	1,858	1,194	579	1,191	
	접종률	18.6	19.2	7.8	2.5	23.0	33.5	48.1	58.6	8.7	9.8	42.5	19.1	17.5	39.1	22.2	8.9	5.2	56.3	

* 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	1,402,592	208,485	108,742	71,548	73,383	51,734	43,095	25,985	4,315	316,769	46,644	46,824	61,998	65,627	70,423	87,789	103,162	16,069
	접종자	911,228	139,304	75,436	41,617	47,388	38,149	26,332	16,861	2,319	201,985	27,916	28,461	41,609	45,611	48,310	51,606	69,297	9,027
	접종률	65.0	66.8	69.4	58.2	64.6	73.7	61.1	64.9	53.7	63.8	59.8	60.8	67.1	69.5	68.6	58.8	67.2	56.2
요양병원	대상자	420,140	34,745	49,375	19,715	19,782	19,985	12,715	10,436	893	88,930	7,082	11,443	18,873	23,827	25,265	32,167	42,901	2,006
	접종자	315,486	24,380	36,185	13,226	15,149	16,142	9,238	8,006	705	69,506	5,416	9,054	14,380	18,533	20,201	22,107	31,861	1,397
	접종률	75.1	70.2	73.3	67.1	76.6	80.8	72.7	76.7	78.9	78.2	76.5	79.1	76.2	77.8	80.0	68.7	74.3	69.6
요양시설	대상자	282,883	20,766	8,914	11,195	21,105	5,107	9,125	2,942	916	89,788	14,502	14,228	16,266	12,250	14,404	19,358	16,196	5,821
	접종자	181,366	12,659	6,466	6,842	13,717	4,011	5,014	1,962	581	53,634	9,080	9,694	11,382	9,033	10,101	12,512	10,880	3,798
	접종률	64.1	61.0	72.5	61.1	65.0	78.5	54.9	66.7	63.4	59.7	62.6	68.1	70.0	73.7	70.1	64.6	67.2	65.2
1차 대응요원	대상자	80,879	10,906	4,544	2,097	5,025	1,684	1,464	1,394	605	13,190	4,720	3,875	6,531	4,642	6,355	6,697	5,645	1,505
	접종자	65,057	8,364	3,483	1,693	3,576	1,372	1,277	1,166	505	10,735	3,752	3,097	5,718	3,948	5,075	5,192	4,885	1,219
	접종률	80.4	76.7	76.7	80.7	71.2	81.5	87.2	83.6	83.5	81.4	79.5	79.9	87.6	85.0	79.9	77.5	86.5	81.0
병원급 이상의 의료기관 ¹⁾	대상자	429,523	115,472	36,710	28,512	18,403	19,360	13,074	6,712	705	81,336	11,958	7,838	11,730	16,900	15,399	15,630	26,747	3,037
	접종자	347,031	93,509	29,273	19,856	14,742	16,624	10,732	5,727	528	67,376	9,668	6,538	9,644	14,095	12,741	11,750	21,615	2,613
	접종률	80.8	81.0	79.7	69.6	80.1	85.9	82.1	85.3	74.9	82.8	80.8	83.4	82.2	83.4	82.7	75.2	80.8	86.0
취약시설 ²⁾	대상자	115,276	14,283	5,062	6,621	4,979	3,468	4,453	2,455	506	26,711	5,853	6,232	5,139	5,071	5,720	9,890	6,693	2,140
	접종자	815	42	11	0	144	0	0	0	0	43	0	34	485	0	2	6	48	0
	접종률	0.7	0.3	0.2	0	29	0	0	0	0	0.2	0	0.5	9.4	0	0.03	0.1	0.7	0
학교 및 돌봄 ³⁾	대상자	73,302	12,097	4,119	3,408	4,089	2,130	2,264	2,046	690	16,468	2,529	3,208	3,459	2,935	3,278	4,042	4,980	1,560
	접종자	964	138	0	0	60	0	71	0	0	421	0	44	0	0	188	34	8	0
	접종률	1.3	1.1	0	0	1.5	0	3.1	0	0	2.6	0	1.4	0	0	5.7	0.8	0.2	0
기타 대상자 ⁴⁾	대상자	589	216	18	0	0	0	0	0	0	346	0	0	0	2	2	5	0	0
	접종자	509	212	18	0	0	0	0	0	0	270	0	0	0	2	2	5	0	0
	접종률	86.4	98.1	100	-	-	-	-	-	-	78.0	-	-	-	100	100	100	-	-

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

2) 장애인·노숙인, 결핵 및 한센인 거주시설, 교정시설 종사자 등

3) 특수교육·보건교사 등

4) 필수목적 출국자 등 포함

※ 상기통계자료는 예방접종등록에 따라 변동 가능한 잠정 통계임

붙임 4

예방접종 후 이상반응에 대한 안내문

2021.04.02.

질병관리청 **KMA** 대한의사협회
KOREAN MEDICAL ASSOCIATION

예방접종 후 이상반응에 대한 안내



이럴 땐, 이렇게 하세요.

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



이럴 땐, 의사 진료를 받으세요.

- 접종부위 부기, 통증, 발적이 24시간이 지나도 호전되지 않는 경우
- 예방접종 후 심한 또한 2일 이상의 지속적인 두통이 발생하며, 진통제에 반응하지 않거나 조절되지 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



이럴 땐, 119에 신고 또는 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 감염전문의 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)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

