





코로나바이러스감염증-19 국내 발생 연황 (정례브리핑)

- □ 질병관리청 중앙방역대책본부(본부장: 정은경 청장)는 **2월 1일 0시 기준으로,** 국내 발생 신규 확진자는 285명, 해외유입 사례는 20명이 확인되어 총 누적 확진자 수는 78,508명(해외유입 6,328명)이라고 밝혔다.
- 의심신고 검사자 수는 21,024명, 수도권 임시선별검사소 검사 건수는 12,627건(확진자 37명*)으로 총 검사 건수는 33,651건, 신규 확진자는 총 305명이다.
 - * 익명검사 신규 확진자는 신상정보 확인 및 역학조사 등을 진행하여 확진자 통계에 반영
- 신규 격리해제자는 452명으로 총 68,309명(87.01%)이 격리해제되어, 현재 8,774명이 격리 중이다. 위중증 환자는 225명, 사망자는 5명으로 누적 사망자는 1,425명(치명률 1.82%)이다.

【국내 발생 확진자 현황(2.1일 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	285	104	15	9	11	32	0	0	0	89	8	5	3	1	0	4	4	0
누계	72,180 ¹⁾	23,471 ¹⁾	2,657	8,192	3,623	1,706	1,049	856	171	18,540	1,640	1,497	1,887	943	686	2,892	1,879	491

¹⁾ 지자체 오신고 정정('21.1.30. 0시 기준 서울-2명)

【해외유입 확진자 현황(2.1일 0시 기준, '20.1.3일 이후 누계)】

		- "		. –			1111			/-	
				(추정)유	입국가	확인 단계		국적			
구분	합계	중국	아시아 (중국 외)	유럽	아메리카	아프리카	오세 아니아	검역단계	지역사회	내국인	외국인
신규	20	0	8	4	5	3	0	6	14	13	7
누계	6,328	35	2,859	1,087	2,074	250	23	2,732	3,596	3,468	2,860
🛨📶	0,320	(0.6%)	(45.1%)	(17.1%)	(32.8%)	(4.0%)	(0.4%)	(43.2%)	(56.8%)	(54.8%)	(45.2%)

^{*} 아시아(중국 외): 네팔 1명(1명),러시아 2명,일본 1명,이라크 1명,파키스탄 1명,아랍에미리트 2명(1명) 유럽: 영국 1명(1명), 덴미크 1명 체코 1명(1명), 스페인 1명(1명) 아메리카: 미국 5명(2명) 아프리카: 이집트 2명, 짐바브웨 1명 ※ 괄호 안은 외국인 수

【**확진자 관리 현황***('2013일 이후 누계)】

	- · - · -	- 0 (
구분	격리해제	격리 중	위중증 환자**	사망자
1.31.(일) 0시 기준	67,857 ²⁾	8,926 ^{1),2)}	229	1,420
2.1.(월) 0시 기준	68,309	8,774	225	1,425
변동	(+)452	(-)152	(-)4	(+)5

- * 1월 31일 0시부터 2월 1일 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
- ¹⁾ 지자체 오신고 정정(21.1.30, 0시 기준 서울 -2명), ²⁾ 격리해제 및 격리 중 오류 정정(21.1.30, 기준 지자체 보고 오류, 21명 중복 삭제)









心沙走 多见 むなむ 사회

- □ 2월 1일(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
- 2월 1일 0시 기준 국내발생 신규 확진자는 285명이며(최근 1 주간 일 평균 400.6명), 수도권에서 204명(71.6%) 비수도권에서는 81명(28.4%)이 발생하였다.

(주간: 1.26일~2.1일, 단위: 명)

		수도권	충청권	호남권	경북권	경남권	강원권	제주권
구분	전국	(서울, 인천, 경기)	(대전, 세종, 충남, 충북)	(광주, 전남, 전북)	(대구, 경북)	(부산, 울산, 경남)	(강원)	(제주)
2.1일(0시 기준)	285	204	8	33	13	19	8	-
주간 일 평균	400.6	244.0	17.0	51.6	29.4	45.1	12.9	0.6
주간 총 확진자 수	2,804	1,708	119	361	206	316	90	4

○ 수도권

(주간: 1.26일~2.1일, 단위: 명)

								(干し、1.20 = ~2.1)	르, 근 11 . 8)
구분	1.26.	1.27.	1.28.	1.29.	1.30.	1.31.	2.1.	주간 일 평균	주간 누계
수도권	191	274	258	256	301	224	204	244.0	1,708
서울	101	120	102	109	150	98	104	112.0	784
인천	16	17	40	18	15	19	11	19.4	136
경기	74	137	116	129	136	107	89	112.6	788

- (서울 성동구 대학병원 관련) 접촉자 추적관리 중 16명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 47명*이다.
- * (구분) 환자 16명(+6), 종시자 6명(+2), 간병인 10명(+2), 가족/보호자 15명 (지표포함, +6)
- (서울 동대문구 고시텔 관련) 1월 29일 첫 확진자 발생 이후 접촉자 조사 중 9명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 10명*이다.
- * **(구분)** 거주자 8명(지표포함), 종사자 2명







- (서울 성북구 사우나 관련) 1월 27일 첫 확진자 발생 이후 접촉자 조사 중 14명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 15명*이다.
- * (구분) 이용자 7명(지표포함), 종사자 4명, 가족 2명, 지인 2명
- (서울 중구 복지시설 관련) 접촉자 추적관리 중 8명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 54명*이다.
- * (구분) 종사자 2명(지표포함). 이용자 등 52명(+8)
- (경기 수원시 요양원2 관련) 격리 중 10명이 추가 확진되어 누적 **확진자는 총 46명***이다.
- * (구분) 종사자 8명(지표포함, +1), 입소자 28명(+8), 직원가족 3명(+1), 기타 7명

○ 충청권

(주간 · 126일~21일 단위 · 명)

구분	1.26.	1.27.	1.28.	1.29.	1.30.	1.31.	2.1.	주간 일 평균	주간 누계
충청권	19	17	32	16	20	7	8	17.0	119
대전	4	1	4	1	1	-	-	1.6	11
세종	2	4	-	-	-	2	-	1.1	8
충북	7	8	24	9	11	1	5	9.3	65
충남	6	4	4	6	8	4	3	5.0	35

- (충북 충주시/전북 김제시 육류가공업체* 관련) 1월 30일 이후 접촉자 조사 중 2명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 54명이다.

구분	계	환자 구분
① 충주시 업체	38(+1)	종사자 31명(+1), 가족 3명, 지인 4명
② 김제시 업체	16(+1)	방문자 3명, 종사자 10명(+1), 가족 3명

* (업종) 닭고기 가공 업체









地方社 多见 电对社 사회

○ 호남권

(주간: 1.26일~2.1일, 단위: 명)

구분	1.26.	1.27.	1.28.	1.29.	1.30.	1.31.	2.1.	주간 일 평균	주간 누계
호남권	22	135	53	63	36	19	33	51.6	361
광주	12	112	44	54	32	16	32	43.1	302
전북	1	11	1	4	3	2	1	3.3	23
전남	9	12	8	5	1	1	-	5.1	36

- (광주 북구 성인게임랜드2 관련) 접촉자 조사 중 4명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 18명*이다.
- * (구분) 방문자 13명(지표포함, +3), 가족 1명, 기타 4명(+1)
- (광주 북구 교회2/IM 선교회 미인가 대안 교육시설 관련) 접촉자 조사 중 13명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 203명이다.

구분	계	환자 구분
① 북구 교회2	11(+1)	교인 6명(지표포함), 기타 5명(+1)
② 북구 에이스 TCS*	19	IM 선교회 에이스 TCS 15명, 기타 4명(+1)
③ 어린이집 관련	16	원아 3명, 교직원 7명, 기타 6명
④ 광산구 광주 TCS*	128(+1)	학생 81명, 교직원 24명, 교인 8명, 기타 15명(+1)**
⑤ 캠프 관련	29(+11)	방문자 11명, 추가전파 18명(+11) ** (지역) 서울 4명, 경기 15명(+11), 울산 3명, 경남 7명

- * TCS(Two Commandment School): 미국 초중고 입시과정(기숙형)
- ** 경기 안성 TCS 관련 시례 중 역학조사 과정에서 캠프 참석지에 의한 전파 확인되어 재분류











- (광주 서구 교회 관련) 1월 29일 이후 접촉자 조사 중 20명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 107명이다.

구분	계	환자 구분
① 교회 1 관련	78(+12)	교인 40명(지표포함), 가족 15명(+6), 기타 23명(+6)
② 교회 2 관련	16(+1)	교인 10명, 가족 4명, 기타 2명(+1)
③ 어린이집 관련	6	원아 2명, 교직원 2명, 기타 2명
④ 고등학교 관련	7(+7)	학생 7명(+7)

○ 경남권

(주간: 1.26일~2.1일, 단위: 명)

구분	1.26.	1.27.	1.28.	1.29.	1.30.	1.31.	2.1.	주간 일 평균	주간 누계
경남권	39	56	77	51	30	44	19	45.1	316
부산	27		53	34	18	20	15	28.3	198
울산	-	5	5	2	1	6	-	2.7	19
경남	12	20	19		11		4	14.1	99

- (부산 금정구 요양병원 관련) 격리 중 2명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 84명*이다.
- * (구분) 종사자 19명(지표포함, +1), 환자 61명(+1), 가족 4명









对对社 子见 处对社 外到

□ **지난 1주간**('21.1.24일~1.30일) **방역 관리 상황**은 다음과 같다.

【 1주 간격 위험도 평가 지표 】

구 분		2주 (1.3.~.1.9.)	3주 (1.10.~.1.16.)	4주 (1.17.~.1.23.)	5주 (1.24.~.1.30.)
0101 = 3	국내발생	738.0	516.1	384.0	424.3
일일 평균 확진환자 수(명)	해외유입	35.3	29.9	26.9	27.3
72241(0)	전 체	773.3	546.0	410.9	451.6
감염경로 조사 중 분율(%	6)(건)	21.4(1,223/5,413)	22.6(823/3,822)	22.5(646/2,876)	21.4 (678/3,161)
방역망 내 관리 분율(%)	1)	41.6	44.8	44.2	37.0
감염재생산지수(Rt)		0.88	0.79	0.82	0.95
신규 집단발생 건수(건)		48 (▲ 6 ²⁾)	46 (▲14 ²⁾)	35 (▲ 22 ²⁾)	11 ³⁾
주별 평균 위중증 환자	규모(명)	388	382	324	260
주간 사망 환자 수(명)		158	136	101	77
즉시 가용 중환자실(개)(²¹	1.30. 09시 기준)	205	261	410	476

방역망 내 관리 분율 : 신규 확진자 중 자가격리 상태에서 확진된 사람의 비율 개별 사례 간 연관성이 확인되어 집단발생으로 재분류 역학조사 진행 중으로 이후 증가할 수 있음 상기 통계는 모두 추후 역학조사 결과에 따라 변경될 수 있음

- **국내 발생 확진자**는 최근 1주가 **1일 평균 424.3명**으로 직전 1주 ('21.1.17일~'21.1.23일, 384명)보다 40.3명(10.5%) 증가하였다.
 - 해외유입 확진자도 최근 1주간 1일 평균 27.3명으로 4주간 평균 30명 내외를 유지 중이다.
- 권역별로는, 수도권은 소폭 감소하였으나 거리두기 2단계 기준 초과, 대다수의 비수도권은 증가 추세로 전환되었다.
 - 특히, 주요 집단감염이 발생한 충청·호남권의 중가 폭이 컸다.

【 권역별 단계조정 기준 및 국내발생 현황('21.1.3.~1.30.) 】

	구분	전국	수도권	충청권	호남권	경북권	경남권	강원	제주
	3단계		전국 800)~1,000명	이상 또는	더블링 등	급격한 환	한자 증가	
기준 2.5단계 전국 400~500명 이상 또는 더블링 등 급격한 환자 증가									
	2단계	-	200명 이상	60명 이상	60명 이상	60명 이상	60명 이상	20명 이상	20명 이상
('21	2주 (21.1.3~1.9) 738.0 520.9 50.0 42.1 44.7 52.3 21.4 6.0						6.6		
('21.'	3주 1.10.~.1.16.)	516.1	340.6	26.1	27.0	31.4	74.0	14.7	2.3
('21.'	4주 1.17.~.1.23.)	384.0	264.9	17.4	20.6	24.7	44.9	8.9	2.7
5주 ('21.1.24.~.1.30.)		424.3	243.6	40.6	49.6	30.9	46.3	12.9	0.6











- 감염경로*는 [△]집단발생 32.7%(1,035명), [△]선행 확진자 접촉 32.6% (1,032명), [△]병원·요양시설 7.1%(224명), [△]해외유입 6.0%(191명),
 [△]조사중 21.4%(678명) 순으로 집단발생이 증가(21.8%→32.7%)하였다.
 - * 최근 1주간 감염경로별 확진자 발생 현황(21.1.24. 0시~1.30. 0시까지 신고된 3,161명 기준)

【 4주간 확진자의 감염경로 현황("21.1.30일 기준) 】

구 분	1월 2주 (1.3.~.1.9.)		(1.10.~	1월 3주 (1.10.~.1.16.)		4주 ·.1.23.)	(1.24.~	1월 5주 (1.24.~.1.30.)		
전체	5,413명	(100%)	3,822명	(100%)	2,876명	(100%)	3,161명	(100%)		
확진자 접촉	2,020명	(37.3%)	1,480명	(38.7%)	1,149명	(40.0%)	1,032명	(32.6%)		
지역 집단발생	1,319명	(24.4%)	921명	(24.1%)	627명	(21.8%)	1,035명	(32.7%)		
병원 및 요양시설 등	600명	(11.1%)	361명	(9.4%)	256명	(8.9%)	224명	(7.1%)		
해외유입	247명	(4.6%)	209명	(5.5%)	188명	(6.5%)	191명	(6.0%)		
해외유입 관련	4명	(0.1%)	28명	(0.7%)	10명	(0.3%)	1명	(0.0%)		
조사중(미분류)	1,223명	(22.6%)	823명	(21.5%)	646명	(22.5%)	678명	(21.4%)		

- 신규 집단발생은 총 11건으로 [△]사업장(3건*, 27.3%), [△]병원·요양시설 (2건, 18.2%), [△]기족·지인모임(2건, 18.2%), [△]다중이용시설(1건, 9.1%), [△]종교시설(1건, 9.1%), [△]기타(2건, 18.2%) 등이었다.
 - * 제조업. 육류가공업체. 항운노조
- 위중증 환자·사망자 수는 지속 감소하고 있으나, 치명률은 소폭 증가(1.79%→1.82%), 80대 이상 치명률은 20% 이상으로 여전히 높다.
 【 60대 이상 격리 중 확진자 및 위중증 확진자 현황(21.1.30일 기준) 】

구 분	60대	70대	80대 이상	전체
격리중 확진자	1,463명(15.7%)	780명(8.4%)	639명(6.9%)	9,315명
위중증 확진자	61명(26.4%)	93명(40.3%)	56명(24.2%)	231명
치명률	1.36%	6.54%	20.38%	1.82%

- 사망자는 총 77명, 80대 이상이 41명(53.2%)으로 가장 많았다.
 - * 사망자 총 77명 중 80대 이상 41명(53.2%), 70대 24명(31.2%), 60대 8명 (10.4%), 50대 4명(5.2%), 60세 이상 73명(94.8%)
 - 추정 감염경로는 [^]병원 및 요양시설 31명(40.3%), [^]확진자 접촉 22명 (28.6%), [^]지역 집단발생 4명(5.2%), [^]조사중 20명(26.0%)
- 기저질환이 있는 경우 76명(98.7%), 그 외 1명(80대이상)*은 조사 중이다.









心动 子见 电双起 사회

- □ 코로나19 변이 바이러스가 추가로 확인된 상황은 다음과 같다.
- 1월 25일 이후 **총 89건**(국내 43건, 해외유입 46건)을 **분석**한 **결과**, 국내 43건은 변이주 미검출되었으며,
 - 해외유입 46건 중 7건(영국4건, 남아프리카공화국 1건, 브라질 2건) 에서 변이바이러스가 확인되었다.
- * (영국) 영국 發 3인(내국인 2, 외국인 1), UAE 發 1인(외국인) (남아공) UAE 發 1인(내국인) (브라질) 브라질 發 1인(내국인), 캐나다 發 1인(내국인)
- 7명 중 2명은 검역단계에서, 5명은 격리 중 실시한 검사에서 확인되었다.
- 이에 따라, **10월 이후 확인된 변이 바이러스는 총 34건**(영국 변이 23건, 남아공 변이 6건, 브라질 변이 5건 / '21.2.1일 0시 기준)이다.
- * 총 2,577건 분석 완료(국내발생 1,883건, 해외유입 694건 / '21.2.1일 0시 기준)
- □ 지난 주(4주차, 1.17.~1.23.) **인플루엔자 발생 동향**은 **유행기준 이하 수준을 계속 유지 중이다.**
 - * 의사환자(ILI) 분율이 외래환자 1,000명당 2.3명(전년 동기간 40.9명)으로 유행기준(5.8명) 이하
- **표본감시 의료기관**(의원급 의료기관 52개소)의 병원체 감시 결과 바이러스는 **검출되지 않았고**(0건/65건)*, **국내 검사전문의료기관** (5개소) 모두에서 **바이러스가 검출되지 않았다.**(0건/1,888건)
- * 전년 동기간 인플루엔자 바이러스 검출률 : 43.4%(137/316)









- □ 중앙방역대책본부는 최근 미인가 교육시설 發 집단발생 등으로 감소하던 확진자가 증가세로 전환되는 등 감염확산 요인이 여전히 있다고 보며, 감염 확산의 위험 요인과 당부사항을 설명하였다.
- 집단발생 증가, 설 연휴 등으로 재확산 위험이 있다.
 - [△]집단발생* 중가(1월4주 21.8%→1월5주 32.7%), [△]숨은 감염원의 누적(감염경로 조사중 1월 약 3,300명 수준), [△]설 연휴 등으로 사람간 접촉 및 지역 이동 등으로 재확산 될 수 있다고 보았다.
 - * IM 선교회 소속 미인가 대안 교육시설, 시업장(육기공업체, 감천항부두 등), 다중이용시설(태권도장. 교회 등) 등 집단발생 증가 추세
 - 이에 따라, 정부는 △2주간 거리두기 단계 유지(수도권 2.5단계, 비수도권 2단계), △5인이상 사적모임 금지, △설 연휴 특별방역 조치 등을 추진한다.
 - 또한, 육가공업체 등 고위험 직종에 대한 관리 강화, 일부 유행지역의 검사 확대 및 임시선별검사소 운영도 지속한다.
 - 국민들께 △5인 이상 사적 모임 금지, △설 연휴 귀성·여행 자제, △다중이용시설에서의 마스크 상시 착용, △주기적 환기· 소독 등 방역수칙 준수를 당부하였다.
- 변이바이러스 관련 지역사회 감염 우려도 여전하다.
 - [△]변이바이러스 발생 국가 증가*, [△]국내 감염 환자 증가(27→ 34건**) 등으로 지역사회 전파 위험도 향후 있을 수 있다고 보았다.
 - * (영국 변이주) 71개국, (남아공 변이주) 31개국, (브라질 변이주) 13개국
 - ** 영국 23명(+4), 남아공 6명(+1), 브라질 5명(+2)으로 총 34명(+7)









- 정부는 입국자 **검역 강화**, 유전자 분석, 변이 발생 국가 모니터링, 해당 국가 發 입국자·확진자·접촉자 관리 강화를 추진하며,
- 입국한 **자가격리대상자** 및 **동거가족**은 격리 해제 시까지 **자가 격리 생활수칙**을 철저히 준수할 것을 당부하였다.
- □ 이번 거리두기 단계 유지 조치 등은 설 연휴의 감염확산 예방, 백신접종의 차질 없는 진행, 3월 개학 등을 위해 환자 발생 수준을 안정적으로 낮추는 데 필요한 조치임을 설명하였다.
 - 또한, 연장된 거리두기 단계(수도권 2.5단계, 비수도권 2단계)의 방역 수칙, 5명 이상의 사적 모임 금지 등을 다시 한번 강조하고, 중요한 세 가지 수칙의 철저한 준수를 당부하였다.
 - 첫째, 가급적 모든 사적인 모임은 취소하고 집에서 안전하게 머무르며, 종교 활동, 모임·행사는 비대면·비접촉으로 진행한다.
 - 둘째, 장소와 상황을 불문하고 실내에서는 항상 마스크를 착용하고, 마스크를 벗어야 하는 식사, 음주, 흡연과 같은 상황은 가급적 피한다.
 - 실외에서도 2m 이상 거리유지가 안되는 경우, 마스크를 착용한다.
 - 셋째, 발열·호흡기 중상 등 의심 중상이 있을 때는 신속하게 검사를 받는다.
 - 의료기관은 코로나19 의심 환자 또는 호흡기 중상 환자가 방문할 경우 검사의뢰서를 적극 발급하여, 선별진료소에서 별도의 문진 절차 없이 신속하게 검사를 받을 수 있도록 적극 협조하여 주시기를 거듭 당부하였다.









- □ 중앙방역대책본부는 예방접종 계획 발표('21.1.28) 이후 **코로나19** 백신의 접종 준비상황은 다음과 같다.
- 코백스 퍼실리티(Covax Facility)를 통한 화이자 백신 11만 7천 도즈(약 6만명 분)는 2월 중순 이후 도착 예정이다.
 - 코백스 퍼실리티 화이자 백신은 WHO 긴급사용 숭인현황, 질병청·식약처 합동 전문가 자문 등을 거쳐 특례수입 할 예정이다.
 - 화이자 백신의 첫 접종 대상은 지난 1월 27일 예방접종전문 위원회에서 기 선정한 '코로나19 환자 치료하는 의료진'이다.
 - 정부는 화이자 백신이 조속히 도입될 수 있도록 관련 절차를 최대한 신속하게 진행하고, 국내 도착 즉시 접종할 수 있도록 관련 준비를 차질 없이 추진 중이다.
- 또한, 코백스 퍼실리티를 통한 아스트라제네카 백신은 상반기에 최소 약 260만 도즈(약 130만명 분)에서 최대 약 440만도즈(약 220만명 분)를 공급받을 예정이다.
 - 세부 내용은 공급일정 등이 확정되는 대로 안내할 계획이다.
- **코로나19「중앙예방접종센터」지정된 국립중앙의료원은** 관련 시설을 완비하고 **운영 개시를 앞두고 있다**.
 - 중앙예방접종센터는 국립중앙의료원 신축 이전 예정 부지(옛 미공병단터)의 '코로나19 임시 격리치료병동' 구역 내에 설치하였고









对对社 子见 心对社 外到

- 화이자 등 mRNA 백신 도입 초기물량 접종, 예방접종센터 표준 모델 마련, 권역·지역예방접종센터 교육 등을 수행하게 된다.
- 오늘('21.2.1.) 오후 2시 코로나19 예방접종 정보를 공개하는 누리집 (http://ncv.kdca.go.kr)을 개설하여 예방접종 계획 정보를 게시하였고, 향후 접종 관련 통계 등을 매일 게시할 계획이다.

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 방역조치 요약표('21.2.1. ~ '21.2.14.)
- 4. 비수도권 방역조치 요약표('21.2.1. ~ '21.2.14.)
- 5. 설 특별방역대책 주요내용
- 6. IM 선교회 미인가 대안 교육시설 및 관련환자 현황
- 7. 인플루엔자 유행 현황
- 8. 가족 감염 최소화를 위한 방역수칙
- 9. 가족 중 의심환자 발생시 행동요령 점검표
- 10. 새로운 생활 속 거리 두기 수칙 웹포스터 2종
- 11. 「감염병 보도준칙」(2020.4.28.)

<별첨> 1 설 여휴 생활방역수칙

- 2. 코로나19 일상적인 소독방법 바로 알기 카드뉴스
- 3. 올바른 소독방법 카드뉴스 1. 2. 3편
- 4. 코로나19 살균·소독제품 오·남용 방지를 위한 안내 및 주의사항(환경부)
- 5. 코로나19 살균·소독제품 안전 사용을 위한 홍보자료 목록(환경부)
- 6. 코로나19-인플루엔자 동시유행 대비 대국민 행동 수칙
- 7. 마스크 착용 권고 및 의무화 관련 홍보자료
- 8. 코로나19 예방 손씻기 포스터
- 9. 일상 속 유형별 슬기로운 방역생활 포스터 6종
- 10. 코로나19 고위험군 생활수칙(대응지침 9판 부록5)
- 11. 생활 속 거리 두기 행동수칙 홍보자료(3종)
- 12. 마음 가까이 두기 홍보자료
- 13. 생활 속 거리 두기 실천지침: 마스크 착용
- 14. 생활 속 거리 두기 실천지침: 환경 소독
- 15. 생활 속 거리 두기 실천지침: 어르신 및 고위험군
- 16. 생활 속 거리 두기 실천지침: 건강한 생활 습관
- 17. 자가격리 대상자 및 가족·동거인 생활수칙
- 18. <입국자> 코로나19 격리주의 안내[내국인용]
- 19. 잘못된 마스크 착용법









对对社 子见 心对社 外到

붙임 1

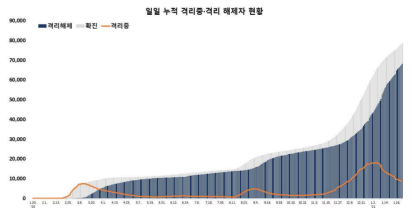
코로나19 국내 발생 현황

일일 확진자 현황 (2.1. 0시 기준, 78,508명)

	< 국내 신고 및 검사 현황*('20.1.3일 이후 누계) >										
구 분	총 계 ^{**}		결과 '			검사 중	결과 음성				
1 4	0 1	확진자	격리해제	격리 중	사망	B-1 6	=-1 = 0				
1.31.(일) 0시 기준	5,640,818 ¹⁾	78,203 ¹⁾	67,857 ²⁾	8,926 ^{1),2)}	1,420	149,550	5,413,065				
2.1.(월) 0시 기준	5,661,842	78,508	68,309	8,774	1,425	149,456	5,433,878				
변동	+21,024	+305	(+)452	(-)152	+5	-94	+20,813				

- * 1월 31일 0시부터 2월 1일 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
- ¹⁾ 지자체 오신고 정정(21.1.30, 0시 기준 서울 -2명) ²⁾ 격리해제 및 격리 중 오류 정정(21.1.30, 기준 지자체 보고 오류, 21명 중복 삭제)













② **지역별 확진자 현황** (2.1. 0시 기준, 78,508명)

< 지역별 확진자	현황 ('20.1.3일	이후 누계) >
-----------	---------------------	----------

	< 시작될	< 시역될 확신자 연광(20.1.3월 이후 무세) >											
지역	금일		확진자누계	(%)	인구10만명당								
	국내발생	해외유입	7	(,0)	발생률 [*]								
서울	104	3	24,267 ¹⁾	(30.91)	249.31								
부산	15	0	2,772	(3.53)	81.25								
대구	9	0	8,317	(10.59)	341.35								
인천	11	0	3,824	(4.87)	129.36								
광주	32	0	1,815	(2.31)	124.60								
대전	0	1	1,098	(1.40)	74.48								
울산	0	1	938	(1.19)	81.78								
세종	0	0	196	(0.25)	57.26								
 경기	89	3	19,895	(25.34)	150.15								
강원	8	0	1,703	(2.17)	110.55								
충북	5	1	1,580	(2.01)	98.79								
충남	3	1	2,020	(2.57)	95.17								
전북	1	2	1,042	(1.33)	57.34								
전남	0	1	750	(0.96)	40.22								
경북	4	1	3,022	(3.85)	113.50								
 경남	4	0	2,015	(2.57)	59.95								
제주	0	0	522	(0.66)	77.82								
검역	0	6	2,732	(3.48)	-								
총합계	285	20	78,508 ¹⁾	(100)	151.42								

- * 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
- 1) 지자체 신고 정정 ('21.01.30. 0시 기준 서울 -2명)

< 지역별 격리 중, 격리해제, 사망자 현황*('20.1.3일 (이후	누계)	>
--------------------------------------	----	-----	---

구 분	합 계	서 울	부 산	대 구	인 천	광 주	대 전	울 산	세 종	경 기	강 원	충 북	충 남		전 남	경 북	경 남	제 주	검 역
격리 중	8,774	3,612	381	134	340	415	147	35	23	1,969	202	187	148	72	113	241	229	18	508
격리해제	68,309	20,330	2,297	7,975	3,434	1,382	938	867	172	17,500	1,469	1,338	1,839	923	630	2,713	1,777	504	2,221
사망	1,425	325	94	208	50	18	13	36	1	426	32	55	33	47	7	68	9	0	3
합 계	78,508	24,267	2,772	8,317	3,824	1,815	1,098	938	196	19,895	1,703	1,580	2,020	1,042	750	3,022	2,015	522	2,732

* 1월 31일 0시부터 2월 1일 0시 사이에 질병관리청으로 신고 접수된 자료 기준











心沙社 到 心对社 사회

< 권역별 확진자 발생 추이 >

수도권 (서울, 인천, 경기)



충청권 (대전, 세종, 충북, 충남)



호남권 (광주, 전북, 전남)



경북권 (대구, 경북)









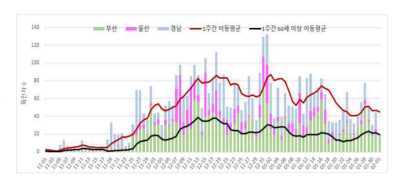


地震 多见 电双起 사회

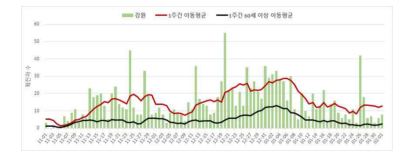
질병관리청 콜센터

< 권역별 확진자 발생 추이 >

경남권 (부산, 울산, 경남)



강원권 (강원)



제주권 (제주)

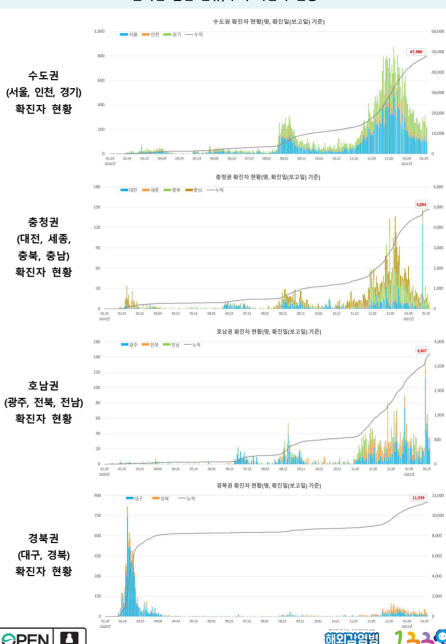








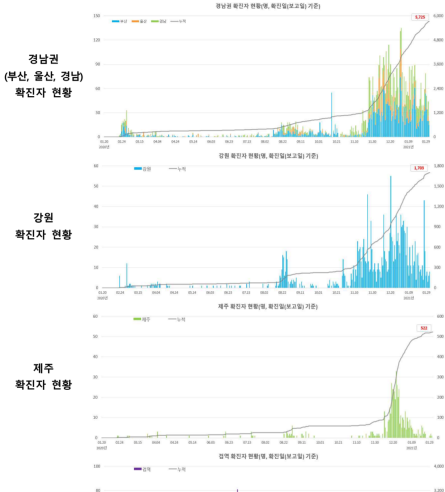
< 권역별 일별 신규/누적 확진자 현황 >



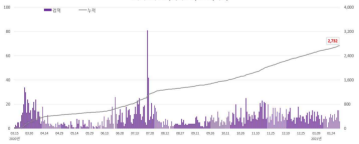
- 18 -



< 권역별 일별 신규/누적 확진자 현황 >















地北北 到 此处此外到

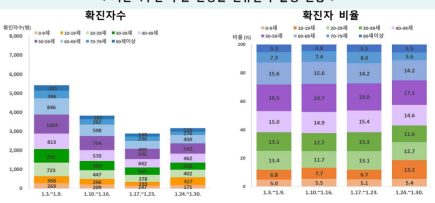
③ 성별·연령별 확진자 현황 (2.1. 0시 기준, 78,508명)

< 확진자 성별, 연령별 발생현황 >										
구 분		금일 신규	(%)	확진자누계	(%)	인구10만명당 발생률*				
<u>계</u>		305	(100)	78,508 ¹⁾	(100)	151.42				
성별	남성	147	(48.20)	38,522	(49.07)	148.95				
	여성	158	(51.80)	39,986	(50.93)	153.88				
	80세 이상	19	(6.23)	3,945	(5.02)	207.72				
	70-79	18	(5.90)	6,028	(7.68)	167.11				
	60-69	45	(14.75)	12,318	(15.69)	194.16				
	50-59	54	(17.70)	14,729	(18.76)	169.94				
연령	40-49	39	(12.79)	11,252	(14.33)	134.12				
	30-39	44	(14.43)	10,018	(12.76)	142.20				
	20-29	36	(11.80)	11,981	(15.26)	176.03				
	10-19	30	(9.84)	5,233	(6.67)	105.92				
	0-9	20	(6.56)	3 004	(3.83)	72 41				

* 성별·연령별 1월 이후 누적 확진자수 / 성별·연령별 인구('20.1월 행정안전부 주민등록인구현황 기준) ※ 역학조사 결과 변동 가능 ¹⁾ 지자체 신고 정정('21.01.30. 0시 기준 서울 -2)



< 지난 4주간 주별 연령별 신규환자 발생 현황 >











④ 사망자 및 위중증 환자 현황 (2.1. 0시 기준)

< 성별·연령별 사망현황 >											
7	· 분	신규 사망	(%)	사망누계	(%)	치명률(%)					
	계	5	(100)	1,425	(100)	1.82					
 성별	남성	2	(40.00)	706	(49.54)	1.83					
0 2	여성	3	(60.00)	719	(50.46)	1.80					
	80세 이상	3	(60.00)	801	(56.21)	20.30					
	70-79	1	(20.00)	394	(27.65)	6.54					
	60-69	0	(0.00)	167	(11.72)	1.36					
	50-59	1	(20.00)	47	(3.30)	0.32					
연령	40-49	0	(0.00)	10	(0.70)	0.09					
	30-39	0	(0.00)	6	(0.42)	0.06					
	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











心心 子以 化对让 从到

<사망자 기저질환별·감염경로별·장소별·지역별 현황>

	구분	명	비으(%)	비고
	· -		비율(%)	·
총 시	나망자수 (2.1.0시 기준)	1,425	100.0%	치명률(확진자78,508명 중 1,425명) 1.82%
		1,367명(95		명(0.8%), 조사중 46명(3.2%)
	순환기계 질환	1,003	70.4%	심근경색, 심부전, 뇌졸중, 고혈압 등
	내분비계·대사성 질환	553	38.8%	당뇨병, 통풍, 쿠싱증후군 등
	정신 질환	571	40.1%	치매, 조현병 등
기저질화	호흡기계 질환	171	12.0%	만성폐쇄성폐질환, 천식 등
기저질환 (중복 가능)	비뇨·생식기계 질환	182	12.8%	만성신장질환, 전립선질환 등
가능)	악성신생물(암)	137	9.6%	폐암, 간암, 위암 등
	신경계 질환	112	7.9%	파킨슨병 등
	소화기계 질환	51	3.6%	간경변증 등
	근골격계 질환	111	7.8%	골다공증, 관절염 등
	혈액 및 조혈계 질환	21	1.5%	원발성 혈소판증가증, 빈혈
	시설 및 병원	749	52.6%	
	- 요양병원	357	25.1%	
	- 기타 의료기관	130	9.1%	
	- 요양원	185	13.0%	
	- 기타 사회복지시설*	77	5.4%	
추정 감염경로	신천지 관련	31	2.2%	* 주·야간보호센터, 노인복지센터 등
감염성도	지역집단발생	138	9.7%	
	확진자접촉	165	11.6%	
_	해외유입관련	2	0.1%	
	해외유입	6	0.4%	
	미분류	334	23.4%	
	입원실	1,328	93.2%	
	응급실	55	3.9%	* 체이/이그이 보고 소하 ㅎ) 니마
사망장소	지택	35	2.5%	* 해외(외국인 본국 송환 후) 사망, 이송 중 사망 등
	기타*	7	0.5%	
	서울	325	22.8%	
	^ 부산	94	6.6%	
	대구	208	14.6%	
	인천	50	3.5%	
	광주	18	1.3%	
	대전	13	0.9%	
	울산 세종	36 1	2.5% 0.1%	
지역별		426	29.9%	
' '-	강원	32	2.2%	
	충북	55	3.9%	
	충남	33	2.3%	
	전북	47	3.3%	
	전남 경북	7 68	0.5% 4.8%	
	<u> </u>	9	0.6%	
	<u>유무</u> 검역	3	0.0%	

[※] 사망 직후 신고내용에 기초한 것으로 추후 수정·보완될 수 있음

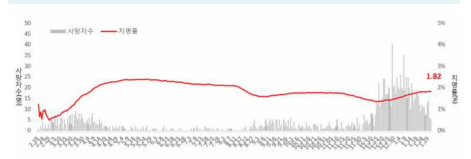






地震 安儿 心心社 사회

< 일별 사망자 현황 >



< 위중증 현황 >

구분 1.19, 1.20, 1.21, 1.22, 1.23, 1.24, 1.25, 1.26, 1.27, 1.28, 1.29, 1.30, 1.31, 2.1,

계 335 323 317 299 297 282 275 270 270 251 239 231 229 225

구분	위중증	(%)	
계	225	(100.0)	
80세 이상	54	(24.0)	
70-79세	90	(40.0)	
60-69세	60	(26.7)	
50-59세	13	(5.8)	
40-49세	3	(1.3)	
30-39세	5	(2.2)	
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





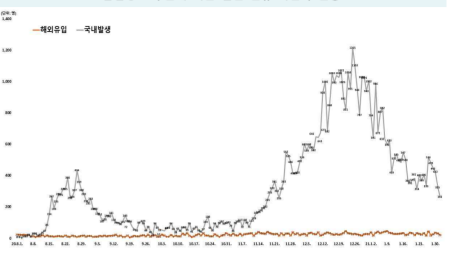




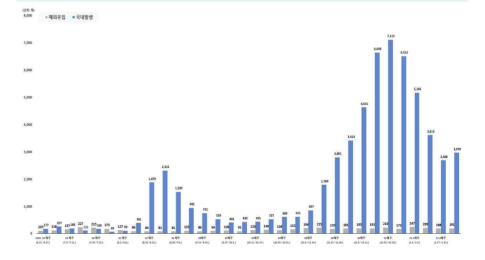
心动之子则。也对此外到

5 감염경로

< 감염경로 구분에 따른 일별 신규 확진자 현황 >



< 감염경로 구분에 따른 주별 신규 확진자 현황 >







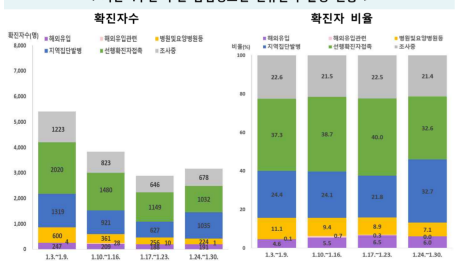




< 최근 2주간 ('21.1.19일 0시~'21.2.1일 0시까지 신고된 5,786명) 감염경로 구분 >



< 지난 4주간 주별 감염경로별 신규환자 발생 현황 >





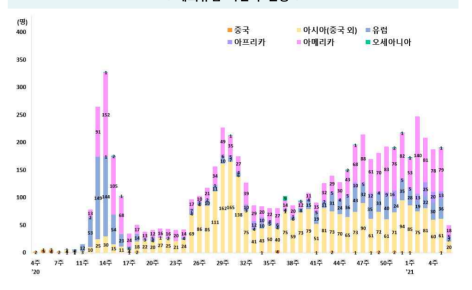


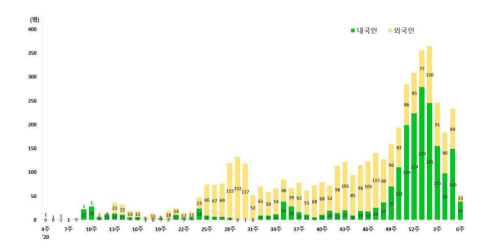




心計 到 电对射 사회

< 해외유입 확진자 현황 >















< 주요 집단 발생 현황 >

						표 접근	20	28 >		
					나 (단위: 1	명, %)				
지역	누계	해외 유입	소계	집단발 신천지 관련	생 관련 집단 발병	해외유입 관련	기타*	조사중	신규	주요 집단 발생 사례(명)
서울	24,267	796	8,996	8	8,901	87	8,045	6,430	107	<대규모 집단 주요 발생 사례> - 성북구 사랑제일교회 관련(1,173명) - 서울 646명, 경기 394명, 인천 52명 등
부산	2,772	115	1,686	12	1,618	56	592	379	15	* 서울 646명, 경기 394명, 인천 52명 등 • 8.15일 서울도심 집회 관련(650명) * 서울 142명, 경기 134명, 대구 103명 등
대구	8,317	125	6,144	4,512	1,625	7	1,135	913	9	• 서울 강서구 댄스교습 관련(329명) • 클럽 관련(277명) • 서울 139명, 경기 59명, 인천 54명 등
인천	3,824	201	1,792	2	1,781	9	1,198	633	11	• 용인시 우리제일교회 관련(221명) * 경기 129명, 서울 77명, 인천 8명 등
광주	1,815	109	1,387	9	1,372	6	184	135	32	• 리치웨이 관련(210명) • 서울 122명, 경기 57명, 인천 24명 등 • 구로콜센터 관련(170명) • 서울 99명, 경기 50명, 인천 19명 등
대전	1,098	49	593	2	590	1	293	163	1	• 쿠팡물류센터 관련(152명) * 경기 67명, 인천 61명, 서울 24명
울산	938	82	664	16	644	4	119	73	1	• 광주방문판매모임 관련(150명) • 광주 139명, 전남 8명 등 • 서울 노량진 임용단기학원 관련(112명)
세종	196	25	89	1	87	1	45	37	0	• 수도권 개척교회모임 관련(119명) * 인천 57명, 서울 37명, 경기 25명
경기	19,895	1,355	7,685	29	7,578	78	6,723	4,132	92	서울 용산구 건설현장 관련(123명)서울 강서구 종교시설 관련(258명)
강원	1,703	63	951	17	933	1	450	239	8	 <최근 발생 주요 사례>
충북	1,580	83	836	6	823	7	418	243	6	서울 구로구 요양병원/요양원 관련(235명)서울 송파구 교정시설 관련(1,226명)
충남	2,020	133	973	0	972	1	550	364	4	• 경기 용인시 수지구 교회 관련(226명)
전북	1,042	99	724	1	722	1	124	95	3	 경기 양주시 육류가공업체 관련(106명) IM선교회 미인가교육시설 관련(384명)
전남	750	64	516	1	505	10	97	73	1	• 충북 과단가음성군/전천군인성시병원관련(472명) • 충북 청주시 요양시설 관련(110명)
경북	3,022	130	2,118	565	1,552	1	469	305	5	• 중국 경구시 표정시킬 된된(NOS) • 충남 당진시 종교시설 관련(197명)
경남	2,015	136	1,248	33	1,183	32	363	268	4	충남 천안시 식품점/식당 관련(144명)광주 광산구 요양병원 관련(165명)
제주	522	31	338	0	337	1	84	69	0	• 전북 순창군 요양병원 관련(122명)
검역	2,732	2,732	0	0	0	0	0	0	6	경북 상주 BTJ열방센터 관련(808명)경북 구미시 종교시설2 관련(128명)
합계	78,508	6,328	36,740	5,214	31,223	303	20,889	14,551	305	울산 중구 선교단체 관련(166명)경남 진주시 기도원 관련(119명)
	(%)	(8.1)	(46.8)	(6.6)	(39.8)	(0.4)	(26.6)	(18.5)	505	- 6급 단구의 기도면 단단(1138)

[※] 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









对对社 子见 心对社 外到

6 최근 2주간 검사 및 확진자 현황 (1.31. 0시 기준)

< 최근 2주간 검사 및 확진자 현황 >

				검사	
발표일자1)	검사일자	의심신고 검사자 수 ²⁾ (명)	신규 확진자 수 ³⁾ (명)	신규 확진자 수 비율 ⁴ (%)	건수 ⁵⁾ (건)
1.18.(월)	1.17.(일)	25,930	389	1.50	60,375
1.19.(화)	1.18.(월)	53,106	386	0.73	187,971
1.20.(수)	1.19.(화)	51,804	404	0.78	215,780
1.21.(목)	1.20.(수)	45,478	400	0.88	189,240
1.22.(금)	1.21.(목)	44,618	346	0.78	217,520
1.23.(토)	1.22.(금)	47,484	431	0.91	225,059
1.24.(일)	1.23.(토)	24,642	392	1.59	83,332
주간	누계	293,062	2,748	0.94%	1,179,277
1.25.(월)	1.24.(일)	21,737	437	2.01	53,082
1.26.(화)	1.25.(월)	46,677	349	0.75	192,477
1.27.(수)	1.26.(화)	46,484	559	1.20	232,363
1.28.(목)	1.27.(수)	52,942	497	0.94	207,628
1.29.(금)	1.28.(목)	47,075	469	1.00	252,676
1.30.(토)	1.29.(금)	47,268	458	0.97	228,408
1.31.(일)	1.30.(토)	24,290	355	1.46	103,379
주간	누계	286,473	3,124	1.09%	1,270,013
총누	テ계 ⁶⁾	5,640,820	78,205	1.39%	16,248,842

- 1) (발표일자) 일자별 수치는 전날 0시~24시에 입력되어 당일 0시 기준으로 집계됨
- 2) (의심신고 검사자 수) 의심혼자 신고 후 검사를 진행한 건수(결과 양병신규 확단자 수)+결과 음성+검사 중로서 중복 검사 건수는 포함하지 않음
 - * '검사 중은 '검사 진행 중인 건수와 '결과 음성 입력 지연 건수를 포함하고, 보고기관의 상황에 따라 변동될 수 있는 잠정 통계임
- 3) (신규 확진자 수) 당일 기준으로 검사 결과가 양성으로 확인된 건수
- 4) (신규 확진자 수 비율) 당일 의심신고 검사자 수 대비 신규 확진자 수 비율(신규 확진자 수 : 의심신고 검사자 수 x 100)
- 5) (검사 건수) 검사 기관(의료기관 검사전문기관(수탁), 보건환경연구원)으로부터 보고된 건수를 집계한 수치로서 보고기관의

상황에 따라 변동될 수 있는 잠정 통계임

- * 신규 의심신고 검사, 확진자 경과 관찰 중 검사, 격리해제 검사, 취합검사대상 검사, 지자체 주관 일제검사, 의료기관·시설의 신규 입원 입소자 검사 등
- 6) (총 누계 기준일) 의심신고 검사자 수: '20.1.20.(최초 확진자 발생일), 검사 건수: '20.2.7.(민간검사 시작일)









☑ 수도권 임시선별검사소 익명검사 및 확진자 현황 (2.1. 0시 기준)

				익명검사(건)			
구분	임시선별 검사소 수 (개소) ¹⁾	계	비인두도말 PCR	타액 PCR	신속항원 검사	2차 비인두도말 PCR ²⁾	확진자(명)
신규	0	12,627	12,591	0	36	0	37
서울	0	4,314	4,281	0	33	0	21
경기	0	7,299	7,296	0	3	0	15
인천	0	1,014	1,014	0	0	0	1
누계	131	1,449,091	1,428,904	4,235	15,907	45 ³⁾	4,243
 서울	53	687,894	681,033	1,485	5,359	17	2,199
경기	70	641,752	628,691	2,719	10,315	27	1,739
 인천	8	119,445	119,180	31	233	1	305

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

⑧ 최근 1주간 검사 및 확진자 현황 [1.26.~2.1.]

구 분	1.26.	1.27.	1.28.	1.29.	1.30.	1.31.	2.1.	주간누계	총 누계
계	71,041	68,504	77,650	68,421	77,164	48,800	33,651	445,231	7,110,933
의심신고 검사자 수(명) ¹⁾	46,677	46,484	52,942	47,075	47,266	24,290	21,024	285,758	5,661,842
임시선별검사소 검사 건수(건) ²⁾	24,364	22,020	24,708	21,346	29,898	24,510	12,627	159,473	1,449,091
신규 확진자 수(명)	349	559	497	469	456	355	305	2,990	78,508
임시선별검사소 확진자 수(명) ³⁾	38	52	47	70	63	36	37	343	4,243

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

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









地方 子见 化双红 사회

붙임 2

코로나19 국외 발생 현황

□ 누적발생 700.000명 이상 국가 및 주요감시 국가

<단위: 명>

78	누적 팀	발생	신규	발생	치명률	인구10만명당
구분	확진자	사망자	확진자	사망자	(%)	발생자 수*
미국	25,676,612	433,173	164,415	3,521	1.69	7,757.28
인도	10,746,183	154,274	13,052	127	1.44	778.71
브라질	9,118,513	222,666	59,826	1,119	2.44	4,289.05
러시아	3,850,439	73,182	18,359	485	1.90	2,639.09
영국†	3,743,738	103,126	-	-	2.75	5,513.61
프랑스	3,126,351	75,466	24,136	242	2.41	4,787.67
스페인⁺	2,705,001	57,806	-	-	2.14	5,779.92
이탈리아	2,541,783	88,279	12,713	421	3.47	4,201.29
터키	2,470,901	25,865	6,871	129	1.05	2,931.08
독일	2,216,363	56,945	11,192	399	2.57	2,644.82
콜롬비아	2,077,633	53,284	10,058	371	2.56	4,081.79
아르헨티나	1,915,362	47,775	9,838	174	2.49	4,237.53
멕시코	1,841,893	156,579	16,374	1,434	8.50	1,428.93
폴란드	1,513,385	37,180	4,711	98	2.46	4,003.66
남아프리카공화국	1,449,236	43,951	5,297	318	3.03	2,443.91
이란	1,411,731	57,889	6,317	82	4.10	1,680.63
우크라이나	1,219,455	22,707	3,177	79	1.86	2,790.51
페루	1,125,875	40,686	6,190	202	3.61	3,411.74
인도네시아	1,066,313	29,728	14,518	210	2.79	389.88
체코	984,774	16,308	4,060	97	1.66	9,203.50
네덜란드	974,775	13,959	4,211	88	1.43	5,700.44
캐나다	770,793	19,801	4,690	137	2.57	2,044.54
루마니아	726,918	18,264	2,668	68	2.51	3,786.03
칠레	722,900	18,339	4,151	82	2.54	3,784.82
벨기에 [§]	707,837	21,066	2,717	48	2.98	6,102.04
스웨덴 [†]	566,957	11,591	-	-	2.04	5,613.44
일본	386,742	5,654	3,659	108	1.46	305.72
카자흐스탄 [§]	234,569	3,035	1,413	0	1.29	1,247.71
말레이시아	209,661	746	5,728	13	0.36	647.10
중국	89,564	4,636	42	0	5.18	6.22
키르기스스탄	84,529	1,412	76	1	1.67	1,300.45
우즈베키스탄	78,711	621	39	0	0.79	234.96
싱가포르	59,507	29	58	0	0.05	1,008.59
호주	28,806	909	6	0	3.16	112.96
태국	18,782	77	829	0	0.41	26.91
베트남	1,781	35	42	0	1.97	1.83
대한민국	78,508	1,425	305	5	1.82	151.46

^{*} 국가별 총 인구수: 유엔인구기금(UNFPA) '20년 기준, 대한민국 '20.11월 행정안전부 주민등록인구현황 기준

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







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

³⁾ 양성 30건, 음성 15건

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

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



수도권 방역조치 요약표['21.2.1. ~ '21.2.14.]

※ 적서 볼드체(밑줄)로 작성된 부분은 2.5단계 조치와 별개로 조정되는 조치

· 식지 골드세(밑물/도 작성	성된 부분은 2.5단계 조치와 별개로 조정되는 조치 -				
구분	수도권 (거리두기 2.5단계 + 방역수칙 조정)				
① 모임·행사					
	▶ 5명부터 사적 모임 금지				
사적 모임	* (제외) 거주공간이 동일한 가족 등이 모이는 경우, 아동, 노인, 장애인 돌봄에 필요한 경우, 임종 가능성이 있어 가족 등이 모이는 경우				
	식당 등 다중이용시설에 5명 이상 예약 및 동반입장 금지				
기타 모임·행사	▶ 결혼식·장례식·기념식 등 50인 이상 모임·행사 금지 ★ 공무 및 기업의 필수 경영활동 제외, 시험은 분할된 공간 내 50인 미만이면 허용				
기다 포함 영지	▶ 전시·박람회, 국제회의의 경우 시설 면적 16㎡당 1명으로 인원 제한, 50인 기준 미적용				
	② 다중이용시설 : 중점·일반관리시설 등				
공통수칙	▶ 마스크 착용, 출입자 명단 관리, 환기·소독 (상점·마트·백화점은 출입자 명단 관리 제외)				
유흥시설 5종, 홀덤펍	▶ 집합금지				
방문판매 등 직접판매홍보관	<u>▶ 21시~익일 05시까지 운영 중단</u> ▶ 노래·음식 제공 금지(물무알콜 음료는 허용) <u>▶ 시설 면적 16㎡당 1명 인원 제한</u> ★ 시설 내에서는 2m(최소 1m) 거리두기 준수				
노래연습장	 ▶ 21시~익일 05시까지 운영 중단 ▶ 음식 섭취 금지(물무알콜 음료는 허용) ▶ 시설 면적 8㎡당 1명 인원 제한, 룸당 4명까지 허용, 손님이 이용한 룸은 바로 소독하고 30분 후 사용(대장작성) ★ 시설 내에서는 2m(최소 1m) 거리두기 준수 ▶ 코인 노래방의 경우, 방역관리자 상주 시 일반노래방과 동일 수칙 적용, 단만 8㎡당 1명 준수가 어려운 경우 룸별 1명씩만 이용 가능 				
실내 스탠딩공연장	 ▶ 21시~익일 05시까지 운영 중단 ▶ 음식 섭취 금지(물무알콜 음료는 허용) ▶ 좌석 배치하여 운영(스탠딩 금지), 좌석 간 2m(최소 1m) 거리두기 				
식당·카페(무인카페 포함)	 ▶ 2인 이상이 커피-음료류, 디저트류만을 주문했을 경우 매장 내머무르는 시간을 1시간으로 제한(강력 권고) ▶ 식당-카페 모두 21시~익일 05시까지 포장·배달만 허용 ▶ 테이블 또는 좌석 한 칸을 띄워 매장 좌석의 50%만 활용하되, 이를 준수하기가 어려울 경우 ① 테이블 간 1m 거리두기, ② 테이블 간 칸막이/가림막 설치 중 한 가지 준수(시설 면적 50㎡ 이상) ▶ 뷔페의 경우 공용집게접시·수저 등 사용 전후 손소독제 또는 비닐장갑사용, 음식 담기 위한 대기 시 이용자 간 간격 유지 				









心动之子则。也对此外到

구분	수도권 (거리두기 2.5단계 + 방역수칙 조정)
파티룸	▶ 21시~익일 05시까지 운영 중단 ▶ 이용인원 제한 및 가능인원 게시(개별 방 면적대비 8㎡당 1명) ★ 출입구 등에 방별 이용 가능인원 게시 및 안내 ▶ 테이블간 1m 거리두기 또는 좌석/테이블 한칸 띄우기 또는 테이블 간 칸막이 설치(시설 허가신고면적 50㎡이상)
실내체육시설 (실내겨울스포스시설 포함)	 ▶ 21시~익일 05시까지 운영 중단 ▶ 음식 섭취 금지(물무알콜 음료는 허용) ▶ 격렬한 집단운동(GX류) 프로그램은 금지 * 줌바, 태보 스피닝, 에어로빅 등 ▶ 스크린골프장 등 룸 형태는 룸 당 4명까지 이용 허용 ▶ 샤워실 운영 시 이용자간 한 칸 띄우기. 탈의실 내 마스크 착용 ▶ 시설 면적 8㎡당 1명 인원 제한 * 시설 내에서는 2m(최소 1m) 거리두기 준수
실외겨울스포츠시설 (스키장 빙상장 눈발때)	▶ 수용인원의 1/3으로 인원제한 ▶ 타 지역-스키장 간 셔틀버스 운행 중단 ▶ 장비·물품 대여 시 사전 예약제 운영 등 밀집도 완화 권고 ▶ 스키 강습 등 대면 프로그램 운영 축소 또는 자제 권고 ▶ 직원·단기 아르바이트생 공동 숙소의 다인실 최소화 권고 ▶ 부대시설 중 식당·카페의 경우 식당·카페 수칙 적용 ▶ 탈의실·오락실 등의 시설은 8m²당 1명으로 인원 제한 * 출입구 등에 이용 가능 인원 게시 및 안내
학원·교습소 (독서실 제외)	▶ 21시~익일 05시까지 운영 중단 ▶ 음식 섭취 금지(물무알콜 음료는 허용) ▶ 시설 면적 8m'당 1명 인원 제한 또는 두칸 띄우기 * 시설 내에서는 2m(최소 1m) 거리두기 준수 ▶ 노래관악기 교습은 하나의 공간(실) 內 1:1 교습만 허용하되,
직업훈련기관	▶ 21시~익일 05시까지 운영 중단 ▶ 음식 섭취 금지(물무알콜 음료는 허용) ▶ 시설 면적 8㎡당 1명 인원 제한 또는 두칸 띄우기 * 시설 내에서는 2m(최소 1m) 거리두기 준수 ** 출입구 등에 이용 가능 인원 게시 및 안내
결혼식장	▶개별 결혼식당 50명 미만으로 인원 제한
장례식장	▶개별 장례식당 50명 미만으로 인원 제한
목욕장업	▶ 시설 면적 16m'당 1명으로 인원 제한 ▶ 음식 섭취 금지(물무알콜 음료는 허용) ▶ 사우나·한증막·찜질시설 운영 금지
영화관	▶ 21시~익일 05시까지 운영 중단 ▶ 음식 섭취 금지(물무알콜 음료는 허용) ▶ 좌석 한 칸 띄우기 또는 <mark>동반자 외 좌석 두 칸 띄우기</mark>











心沙社 到, 心对社 从到

구분	수도권 (거리두기 2.5단계 + 방역수칙 조정)			
공연장	 ▶ 음식 섭취 금지(물-무알콜 음료는 허용) ▶ 동반자 외 좌석 두 칸 띄우기 			
PC방	▶ 21시~익일 05시까지 운영 중단 ▶ 좌석 한 칸 띄우기(칸막이 있는 경우 제외) ▶ 음식 섭취 금지(칸막이 내에서 개별 섭취 시 제외, 물-무알콜 음료는 허용)			
오락실·멀티방 등	▶ 21시~익일 05시까지 운영 중단 ▶ 음식 섭취 금지(물무알콜 음료는 허용) ▶ 시설 면적 8㎡당 1명으로 인원 제한			
독서실·스터디카페	▶ 21시~익일 05시까지 운영 중단 ▶ 음식 섭취 금지(칸막이 내에서 개별 섭취 시 제외, 물-무알콜 음료는 허용) ▶ 좌석 한 칸 띄우기(칸막이 있는 경우 제외) ▶ 단체룸은 50%로 인원 제한			
놀이공원·워터파크	▶ 21시~익일 05시까지 운영 중단 ▶ 수용가능인원의 1/3로 인원 제한			
이·미용업	▶ 21시~익일 05시까지 운영 중단 ▶ 8m²당 1명으로 인원 제한 또는 두 칸 띄우기			
백화점·대형마트	 ▶ 발열체크 등 증상 확인 ▶ 시식·시음·견본품 서비스 운영 금지 ▶ 집객행사 금지 ▶ 이용객 휴식공간(휴게실·의자) 이용 금지 ▶ 21시~익일 05시까지 운영 중단 			
마트·상점 (300㎡ 이상)	▶ 21시~익일 05시까지 운영 중단 ▶ 마스크 착용 ▶ 주기적 환기·소독			
	③ 기타 다중이용시설			
문화센터 등 평생교육기관	▶ 노래·관악기 교습은 하나의 공간(실) 內 1:1 교습만 허용하되, 칸막이 설치 시 하나의 공간(실) 內 4명까지 허용			
숙박시설	▶ 객실 수의 2/3 이내로 예약 제한 ▶ 객실 내 정원 초과 인원 수용 금지 ▶ 파티를 위한 객실(이벤트룸 등) 운영 금지 ▶ 숙박시설 주관 파티·행사 개최 금지, 개인 주최 파티 금지 권고 ▶ 객실 정원관리 철저, 개인 파티 적발 시 퇴실 조치한다는 안내문 게시			
국공립시설	▶ 경륜·경마·경정·카지노 운영중단 ▶ 체육시설은 수용인원의 20% 이내로 인원 제한 ▶ 이외 시설은 수용인원의 30% 이내로 인원 제한			
사회복지이용시설	▶ 이용인원 30% 이하로 제한(최대 50명)하는 등 방역 강화하며 운영, 지역 위험도 등에 따라 필요 시 휴관			
④ 일상 및 사회경제적 활동				









心沙社 到, 心对社 从到

구분	수도권 (거리두기 2.5단계 + 방역수칙 조정)
마스크 착용 의무화	▶실내 전체 및 2m 이상 거리 유지가 안되는 실외에 의무화, 위반 시 과태료 부과
교통시설 이용	▶ 수도권 주민들의 여행, 출장 등 타 지역 방문 자제 강력 권고 ▶ 마스크 착용, 차량 내 음식섭취 금지(국제항공편 제외), KTX, 고속버스 등 50% 이내로 예매제한 권고(항공기 제외)
스포츠 관람	▶ 무관중 경기
등교	▶ 밀집도 1/3 준수
종교활동	 ▶ 정규예배·미사·법회·시일식 등 좌석 수 10% 이내 인원 참여 ▶ 종교시설 주관 모임·식사 금지 ★ 특히, 기도원, 수련원, 선교시설 등에서는 정규 종교활동 외에 모든 모임·행사 금지
	▶ 기관별·부서별 전 인원의 1/3 이상 재택근무 등 실시 점심시간 시차운영제 등 적극 활용하고 모임·회식 자제
직장근무	* 치안, 국방, 외교, 소방, 우편, 방역, 방송, 산업안전, 코로나19 관련 지원등의 업무를 수행하는 기관(인력)이나 개인정보 등 보안이 필요한 정보를 취급하는 기관(인력)은 제외 - 밀폐·밀집 접촉이 많고 재택근무가 어려운 고위험사업장(콜센터,유통물류센터)은 마스크 착용, 주기적 소독, 근무자 간 거리 두기 또는 칸막이 설치 등 방역수칙 의무화
	- 출근한 인원은 출근 및 점심시간 분산 운영 적극 활용
	▶ 민간 기관은 인원의 1/3 이상 재택근무 등 권고(필수인원 제 외한 인원 기준), 점심시간 시차 운영 등 적극 활용
	* 치안·국방·외교·소방·우편·방역·방송·산업안전·코로나19 관련 지원 등의 업 무를 수행하는 기관(인력)이나 개인정보 등 보안이 필요한 정보를 취급하 는 기관(인력)은 제외, 민간기업·기관의 필수업무 인원 범위는 기업·기관 별 특성에 맞게 노사협의 등을 통해 결정









비수도권 방역조치 요약표('21.2.1. ~ '21.2.14.)

※ 적서 볼드체(밑줄)로 작성된 부분은 2단계 조치와 별개로 조정되는 조치

※ 식지 골드세(밑물)도 식성된	단 부분은 2단계 소지와 멸개로 소성되는 소지
구분	비수도권 (거리두기 2단계+방역수칙 조정)
	① 모임·행사
	<u>▶ 5명부터 사적 모임 금지</u>
사적 모임	* (제외) 거주공간이 동일한 가족 등이 모이는 경우, 아동, 노인, 장애인 돌봄에 필요한 경우, 임종 가능성이 있어 가족 등이 모이는 경우
	- 식당 등 다중이용시설에 5명 이상 예약 및 동반입장 금지
기타 모임·행사	▶ 결혼식·장례식·기념식 등 100인 이상 모임·행사 금지 ★ 공무 및 기업의 필수 경영활동 제외, 시험은 분할된 공간 내 100인 미만이면 허용
	▶ 전시·박람회, 국제회의의 경우 시설 면적 4m²당 1명으로 인원 제한, 100인 기준 미적용
	② 다중이용시설 : 중점·일반관리시설 등
공통수칙	▶ 마스크 착용, 출입자 명단 관리, 환기·소독
0077	(상점·마트·백화점은 출입자 명단 관리 제외)
유흥시설 5종, 홀덤펍	▶ 집합금지
	▶ 시설 면적 8m²당 1명으로 인원 제한
방문판매 등 직접판매홍보관	▶ 21시~익일 05시까지 운영 중단
	▶ 노래·음식 제공 금지(물·무알콜 음료는 허용)
	▶ 21시~익일 05시까지 운영 중단
 노래연습장	▶시설 면적 4m²당 1명 인원 제한
- 포네인탑경 	▶ 음식 섭취 금지(물·무알콜 음료는 허용)
	▶ 이용한 룸은 바로 소독, 30분 후 사용
	▶ 21시~익일 05시까지 운영 중단
실내 스탠딩공연장	▶ 음식섭취 금지
	▶ 좌석 배치하여 운영(스탠딩 금지), 좌석 간 1m 거리두기
	<u>▶ 2인 이상이 커피·음료류, 디저트류만을 주문했을 경우 매장 내</u>
	머무르는 시간을 1시간으로 제한(강력 권고)
	<u>▶ 식당·카페 모두 21시~익일 05시까지 포장·배달만 허용</u>
식당·카페(무인카페	▶ 테이블 또는 좌석 한 칸을 띄워 매장 좌석의 50%만 활용하되,
<u> </u> 포함)	이를 준수하기가 어려울 경우 ① 테이블 간 1m 거리두기, ② 테이블
	간 칸막이/가림막 설치 중 한 가지 준수(시설 면적 50m' 이상)
	▶ 뷔페의 경우 공용집게접시수저 등 사용 전후 손소독제 또는 비닐장갑 사용 용사 타기 양자 되기 사 이용자 가 가격 용지
	사용, 음식 담기 위한 대기 시 이용자 간 간격 유지









心沙社 到, 化对社 사회

구분	비수도권 (거리두기 2단계+방역수칙 조정)
파티룸	▶ 21시~익일 05시까지 운영 중단 ▶ 이용인원 제한 및 가능인원 게시(개별 방 면적대비 8㎡당 1명) ★ 출입구 등에 방별 이용 가능인원 게시 및 안내 ▶ 테이블간 1m 거리두기 또는 좌석/테이블 한칸 띄우기 또는 테이블 간 칸막이 설치(시설 허가신고면적 50㎡이상)
실내체육시설 (실내겨울스포스)설 편()	▶ 21시~익일 05시까지 운영 중단▶ 음식 섭취 금지(물무알콜 음료는 허용)▶ 시설 면적 4㎡당 1명 인원 제한
실외겨울스포츠시설	 ▶ 수용인원의 1/3으로 인원제한 ▶ 타 지역-스키장 간 셔틀버스 운행 중단 ▶ 장비·물품 대여 시 사전 예약제 운영 등 밀집도 완화 권고 ▶ 스키 강습 등 대면 프로그램 운영 축소 또는 자제 권고
(스키장 방송장 눈썰매장)	▶ 직원·단기 아르바이트생 공동 숙소의 다인실 최소화 권고 ▶ 부대시설 중 식당·카페의 경우 식당·카페 수칙 적용 ▶ 탈의실·오락실 등의 시설은 8m²당 1명으로 인원 제한 * 출입구 등에 이용 가능 인원 게시 및 안내
학원·교습소 (독서실 제외) 직업훈련기관	▶ 음식 섭취 금지(물·무알콜 음료는 허용) ▶ 두 가지 방안 중 선택하여 준수 ① 시설 면적 8㎡당 1명으로 인원 제한 또는 두 칸 띄우기 ② 시설 면적 4㎡당 1명으로 인원 제한 또는 한 칸 띄우기 실시 하고 21시 이후 (익일 05시까지)운영 중단
결혼식장	▶개별 결혼식당 100명 미만으로 인원 제한
장례식장	▶개별 장례식당 100명 미만으로 인원 제한
목욕장업	▶시설 면적 8㎡당 1명으로 인원 제한 ▶음식 섭취 금지(물무알콜 음료는 허용)
영화관	▶ 좌석 한 칸 띄우기 또는 <mark>동반자 외 좌석 한 칸 띄우기</mark> ▶ 음식 섭취 금지(물무알콜 음료는 허용)
공연장	▶ <u>동반자 외 좌석 한 칸 띄우기</u> ▶ 음식 섭취 금지(물무알콜 음료는 허용)
PC방	▶ 좌석 한 칸 띄우기(칸막이 있는 경우 제외) ▶ 음식 섭취 금지(칸막이 내에서 개별 섭취 시 제외, 물무알콜 음료는 허용)
오락실·멀티방 등	▶ 음식 섭취 금지(물·무알콜 음료는 허용) ▶ 시설 면적 8m²당 1명으로 인원 제한











7.4	
구분	비수도권 (거리두기 2단계+방역수칙 조정)
독서실·스터디카페	 ►음식 섭취 금지(칸막이 내에서 개별 섭취 시 제외, 물무알콜 음료는 허용) ► 좌석 한 칸 띄우기(칸막이 있는 경우 제외) ► 단체룸은 50%로 인원 제한, 21시 이후 운영 중단
놀이공원·워터파크	▶ 수용가능인원의 1/3로 인원 제한
이·미용업	▶8㎡당 1명으로 인원 제한 또는 두 칸 띄우기
백화점·대형마트	 ▶ 발열체크 등 증상 확인 ▶ 시식·시음·견본품 서비스 운영 금지 ▶ 집객행사 금지 ▶ 이용객 휴식공간(휴게실·의자) 이용 금지
마트·상점 (300㎡ 이상)	▶ 마스크 착용 ▶ 주기적 환기·소독
	② 기타 다중이용시설
숙박시설	 ▶ 객실 수의 2/3 이내로 예약 제한 ▶ 객실 내 정원 초과 인원 수용 금지 ▶ 파티를 위한 객실(이벤트룸 등) 운영 금지 ▶ 숙박시설 주관 파티·행사 개최 금지, 개인 주최 파티 금지 권고 ▶ 객실 정원관리 철저, 개인 파티 적발 시 퇴실 조치한다는 안내문 게시
국공립시설	▶ 경륜·경마·경정·카지노 운영 중단 ▶ 이외 시설은 수용인원의 30% 이내로 인원 제한
사회복지이용시설	▶ 이용인원 50% 이하로 제한(최대 100명)하는 등 방역 강화하며 운영, 지역 위험도 등에 따라 필요 시 휴관
	③ 일상 및 사회경제적 활동
마스크 착용 의무화	▶실내 전체 및 위험도 높은 실외 활동에 의무화, 위반 시 과태료 부과
교통시설 이용	▶ 마스크 착용, 차량 내 음식섭취 금지(국제항공편 제외)
스포츠 관람	▶ 10% 이내로 관중 입장









心心让 到, 心心让 从到

구분		비수도권 (거리두기 2단계+방역수칙 조정)		
	등교	▶ 밀집도 1/3 준수 (고교 2/3)		
	종교활동	 ▶ 정규예배·미사·법회·시일식 등 좌석 수 20% 이내 인원 참여 ▶ 종교시설 주관 모임·식사 금지 * 특히, 기도원, 수련원, 선교시설 등에서는 정규 종교활동 외에 모든 모임·행사 금지 		
	직장근무	▶ 공공기관은 인원의 1/3 이상 재택근무 등 권고, 점심시간 시차운영제 등 적극 활용하고 모임·회식 자제 * 치안·국방·외교·소방·우편·방역·방송·산업안전·코로나19 관련 지원 등의 업무를 수행하는 기관(인력)이나 개인정보 등 보안이 필요한 정보를 취급하는 기관(인력)은 제외		
		 ▶ 민간기업 등도 인원의 1/3 이상(필수인원 제외한 인원 기준) 재택근무 등 근무형태 개선 권고 ▶ 콜센터, 유통물류센터 등 고위험사업장은 마스크 착용 등 방역수칙 의무화 		









설 특별방역대책 주요내용

□ 대책 개요

- 기간 : 2. 1.(월) ~ 2. 14.(일) * 설 연휴 : 2.11.(목)~2.14.(일)
- **방향** : 설 연휴 고향·친지 방문과 여행 자제 등 이동과 접촉을 최소화

□ 주요 내용

- (교통수단·교통시설 방역강화)
- 철도 승차권은 창가좌석만 판매, 고속도로 통행료 유료전환 검토, 연안여객선 승선인원 정원의 50% 수준으로 관리
- 고속도로 휴게소 혼잡안내시스템 운영 및 실내취식 금지
- (안전한 추모방안 마련)
 - 온라인 성묘·추모 서비스 제공
 - 명절 전후 **봉안시설** 총 5주(1월 4주~2월 4주)간 **사전예약제 운영** 및 **실내 음식물 섭취 금지**
- (국·공립문화예술시설 사전예약제)
 - 고궁 및 박물관 등 국·공립문화예술시설 사전예약제를 통해 적정 이용자 수(수용가능 인원의 30% 또는 좌석 두 칸 띄어 앉기 등) 관리
- (요양병원·요양시설 등 면회방안)
 - 사회적 거리두기 단계에 따라 **면회 금지** 조치를 실시하고 **영상 통화를 이용한 면회** 시행 권고
- (방역 및 의료대응)
 - **질병관리청 콜센터 24시간** 대국민 **상담 안내, 비상진료체계(**병상, 생활치료센터, 응급실 등) **차질없이 운영, 강화된 특별입국 절차** 지속 실시 등









地方 子见 心对社 사회

붙임 6

IM 선교회 미인가 대안 교육시설 및 관련환자 현황

○ 11개 시·도 40개 시설 중 5개 시·도 6개 시설에서 384명(+5) 확진

시·도	시·도 확진자 발생 시설명		확진자	비고
	6개소			
	광주 CAS/TCS 미인가 대안 교육시설 관련	학생 및 교직원 관련	128 (+1)	
광주		예수복제 캠프 관련 (1.18.~1.20.)	30 (+12)	울산 한다연구소 3명 양산 베들레헴 TCS 7명 서울 방문자 관련 3명 경기 방문자 관련 17명(+12) 포함
	광주 에이스 TCS 미인가 대안 교육시설		46 (+1)	북구교회 11명(+1), 어린이집 16명 관련 사례로 포함
대전	IM 선교회 본부 (IEM 미인가 대안 교육시설/MTS 과정)			IEM 138명(+2) / MTS 40명 (홍천에서 확진된 39명 포함)
울산	한디	ㅏ연구소	(3)	광주 TCS 예수복제 캠프에 포함
경기	안성 TCS 미인	!가 대안 교육시설	2 (-11)	예수복제 캠프 방문자 및 추가전파자 분류 변경(-11)
경남	양산 베들레헴 TCS	미인가 대안 교육시설	(7)	광주 TCS 예수복제 캠프에 포함

^{*} 시·도별 관련 시설현황(총 40개소) : 서울(4), 부산(2), 대구(1), 인천(2), 광주(5), 대전(2), 울산(1), 경기(11), 강원(1), 충남(1), 전남(3), 경북(4), 경남(3)







[※] 특정 시점에 시·도단위에서 자체 집계한 수치와는 상이할 수 있고, 이후 역학조사 진행 등에 따라 변동 가능

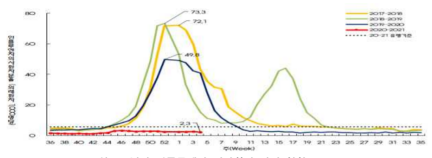


인플루엔자 유행 현황 ['21년 4주/1.17. ~ 1.23.]

□ **인플루엔자 의사환자 발생현황** (외래환자 1,000명당 인플루엔자 의사환자 수)

구분	′21년 1주 (12.27.~1.2.)	2주 (1.3.~1.9.)	3주 (1.10.~1.16.)	4주 (1.17.~1.23.)
2020-2021절기	2.4명	2.4명	2.6명	2.3명
2019-2020절기	49.1명	47.8명	42.4명	40.9명

- * (자료원) 전국 인플루엔자 표본감시 기관(의원급 의료기관 199개소) 주간 단위 보고자료
- * 인플루엔자 의사환자 : 38.0°C 이상의 갑작스런 발열과 더불어 기침 또는 인후통이 있는 자
- * 2020-2021절기 유행주의보 발령 기준 : 5.8명 / 외래환자 1,000명



<최근 3년간 인플루엔자 의사환자 감시 현황>

□ 인플루엔자 바이러스 검출 현황

구분		′21년 1주	2주	3주	4주
		(12.27.~1.2)	(1.3.~1.9.)	(1.10.~1.16.)	(1.17.~1.23.)
의원급 의료기관	2020-2021절기	0.0% (0/84)	0.0% (0/69)	0.0% (0/64)	0.0% (0/65)
인플루엔자	2019-2020절기	43.4%	40.6%	37.6%	43.4%
바이러스 검출률*		(126/290)	(131/323)	(118/314)	(137/316)
검사전문 9 인플루 바이러스	엔자	0.1% (2/2,044)	0.05% (1/2,080)	0.1% (1/1,864)	0.0% (0/1,888)

- * 의원급 의료기관 52개소 외래환자 병원체 감시 결과 (인플루엔자 바이러스 검출 건수/호흡기 환자 검체 건수)
- ** 의원급 의료기관 바이러스 검출결과(65건): **인플루엔자 0건**, 보카바이러스 9건(13.8%), 리노바이러스 6건(9.2%), 아데노바이러스 2건(3.1%) 등
- *** 검사전문 의료기관 5개소 호흡기 검체 분석 결과 (인플루엔자 바이러스 검출 건수/호흡기 환자 검체 건수)









地方社 多见 心对社 사회

붙임 8

가족 감염 최소화를 위한 방역수칙

□ 기본 원칙

▲ 외출·모임 자제, ▲환기·소독, ▲개인위생수칙 준수, ▲의심 증상 시 검사받고, 안전해질 때까지 다른 동거 가족과 거리두기

① 가족 감염 예방 수칙

- ① 가족 모두 손을 자주 씻고, 매일 발열이나 호흡기 증상이 있는지 관찰하기
- ② 호흡기 증상 등 감염이 우려되는 가족구성원이 있으면 가까운 선별진료소를 방문하여 검사를 받고, 검사결과가 나올 때까지는 다른 가족구성원과 분리된 공간에 머물고, 다른 사람과 함께 있는 동안에는 마스크를 착용하기
- *『가정내 의심환자 발생시 행동 요령 점검표』참고
- ③ 집에서 가족 이외의 사람을 만날 때는 마스크를 착용하고, 접촉 전·후 손을 씻고, 두 팔 가격(최소 lm 이상) 거리두기 실천하기
- ④ 가급적 다른 집 방문하는 것은 자제하기. 특히 요양병원·시설 등 감염취약시설 종사자 또는 65세이상 어르신, 환자 등이 있는 가족의 경우 외부인과의 만남과 접촉을 주의하기
- ⑤ 하루 세 번 이상 환기하기, 환기할 때마다 10분이상 유지하기, 하루 1번 손이 많이 닿는 곳 소독하기

② 부득이하게 외출 시

- 밀폐된 실내·밀집한 장소·사람들과 밀접 접촉이 이뤄지는 장소는 피하기
- 모든 실내 및 실외에서 2m 이상 거리두기 어려운 경우 마스크 착용하기
- 대중교통 이용할 때 마스크 착용하고, 승객 간 거리두기
- 식당·카페는 가급적 포장·배달을 활용하기, 방문할 때에도 혼잡하지 않은 장소·시간을 선택하고, 식사나 음료를 마실 때 대화 자제하기









가족 중 의심환자 발생시 행동요령 점검표

▼ 가족 중 의심환자 발생시 행동요령 점검표

점검 내용 (V표로 체크)	비고
□ 코로나19 의심증상이 있는 경우 콜센터(1339, 지역번호+120) 또는	
보건소에 문의하여 검사예약 하기	
□ 반드시 마스크를 착용하고, 사람과의 접촉 및 대화 최소화하기	
□ 가족(동거인) 간 대면접촉 최소화 할 수 있도록 별도	
공간에서 혼자 생활하기	
*기족(동거인)중 집단시설(학교, 학원, 어리이집, 유치원, 시회복지시설, 산후조리원,	
의료기관 등) 관련 직종에 종사하는 경우 대면하지 않도록 특별 관리 필요	
□ 별도 공간의 방문은 닫고 창문은 열어 자주 환기하기	
□ 식사는 별도 공간에서 혼자 먹기	
□ 가능한 혼자만 사용할 수 있는 화장실 사용하기	
* 별도 공간에 화장실이 없어서 가족이 함께 쓰는 경우 사용 후	
가정용 소독제로 소독하기	
□ 가족(동거인)이 불가피하게 대면하는 경우, 반드시 마스크 착용하고	
불필요한 접촉 하지 않기	
□ 수건과 식기 등 개인물품 사용하기	
* 식기 등 별도 분리하여 깨끗이 씻기 전 다른 사람 사용 금지	
□ 테이블 위, 문 손잡이, 키보드, 마우스, 태블릿 등 손이 많이 닿는	
물건 표면을 자주 닦기	
□ 손씻기, 손소독 등 개인위생 철저히 준수하기	
□ 검사기관 방문 시 가능한 도보나 자차 이용하기	
□ 검사 후 검사 결과가 나올 때까지 집에 머물고 다른 가족이나 타인과	
접촉 최소화하기	







붙임 10

새로운 생활 속 거리 두기 수칙 웹포스터 2종



















地方社 子儿 化对社 사회

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 워칙

1. 감염병 보도의 기본 내용

- 가. 감면병 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 저달하다.

2. 신종 감염병의 보도

- 가. 발생 원인이나 감염경로 등이 불확실한 신종 감염병의 보도는 현재 의학적으로 밝혀진 것과 밝혀지지 않은 것을 명확하게 구분하여 전달한다.
- 나. 현재의 불확실한 상황에 대해 의과학 분야 전문가의 의견을 제시하며, 추측, 과장 보도를 하지 않는다.
- 다. 감염병 발생 최초 보도 시 질병관리청을 포함한 보건당국에 사실 여부를 확인하고 보도하며, 정보원 명기를 워칙으로 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 감염전문가의 자문과 확인이 필요하다.

7. 감염병 보도 시 주의해야 할 표현

- 가. 기사 제목에 패닉, 대혼란, 대란, 공포, 창궐 등 과장된 표현 사용
- "국내 첫 환자 발생한 메르스 '치사율 40%'… 중동의 공포 465명 사망!"
- ""해외여행 예약 0건"…여행·호텔업계 코로나19 이어 '코리아 포비아' 악몽"
- 나, 기사 본문에 자극적인 수식어의 사용
- "지난 2013년 한국 사회를 혼란에 빠트렸던 '살인진드기' 공포가 또다시 수면 위로 떠올랐다."
- "온 나라에 사상 최악의 전염병 대재앙을 몰고 온 메르스(중동호흡기질환) 의심환자가 또 발생했다."
- "'코로나19'에 박살난 지역경제..."공기업 역할해라""









对对社 子见 化对社 사회

다. 오인이 우려되는 다른 감염병과의 비교

- "야생진드기 에이즈보다 무섭네...물리면 사망위험 커"
- "전파력 메르스 '1000배' …홋콩독감 유입 때 대재앙"

■ 궈고 사항

- 1. 감염병 발생시, 각 언론사는 특별취재팀을 구성해 감염병에 대한 충분한 사전 교육을 받지 않은 기자 들이 무분별하게 현장에 접근하는 일이 없도록 해야 한다.
- 2. 감염병 발생시, 보건당국은 언론인을 포함한 특별대책반(T/F)를 구성해, 관련 정보가 국민들에게 신속하고 정확하게 전달되도록 해야 하고, 위험 지역 접근취재 시 공동취재단을 구성해 기자들의 안전 및 방역에 대비해야 한다.

■ 별처

〈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 「재 및 안전관리 기본법」 제38조제2항에 따른 주의 이상의 위기경보가 발령되면 감염병 환자의 이동경로, 이동수 단, 진료의료기관 '및 접촉자 현황 등 국민들이 감염병 예방을 위하여 알아야 하는 정보를 정보통시망 게재 또는 보도자료 배포 등의 방법으로 신속히 공개하여야 한다. 다만, 성별, 나이, 그 밖에 감염병 예방과 관계없다고 판 단되는 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 담성 등으로 공개될 필요가 없어진 때에는 지체 없이 그 공개된 정보를 삭제하여야 한다. <신설 2020. 9. 29.>
- 누구든지 제1항에 따라 공개된 사항이 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 경우에는 질병관리청장, 시 도지 사 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 역 학적 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 개정규 정은 공포한 날부터 시행한다.
- 출처: 한국기자협회(http://www.journalist.or.kr/news/section4.html?p_num=17)

<참고2> 감염병 보도시 기본 항목

- 질병정보 (국내의 발생현황, 병원체, 감염정로, 잠복기, 증상, 진단, 치료, 환자관리, 예방수칙) 의심 및 확진환자 현황 (신고건수, 의심환자 건수, 확진환자 건수)
- 확진 환자 관련 (환자의 이동경로, 이동수단, 진료의료기관, 접촉자 현황 등)
- 국민행동요령 및 정부의 대책, 감염병 확산방지 및 피해최소화 위한 지역사회와 국민참여 등

■ 부 칙

이 준칙은 2020년 4월 28일부터 시행하고, 이 준칙을 개정할 경우에는 제정 과정에 참여한 3개 언론 단체 및 이 준칙에 동의한 언론단체로 개정위원회를 만들어 개정한다.

> 2020년 4월 28일 한국기자협회, 방송기자연합회, 한국과학기자협회





