

코로나바이러스감염증-19 국내 발생 현황 (정례브리핑)

- □ 질병관리청 중앙방역대책본부(본부장: 정은경 청장)는 12월 14일 0시 기준으로, 국내 발생 신규 확진자는 682명이 확인되었고, 해외유입 사례는 36명이 확인되어 총 누적 확진자 수는 43,484명(해외유입 4,930명)이라고 밝혔다.
- 신규 격리해제자는 288명으로 총 32,102명(73.82%)이 격리해제 되어, 현재 10,795명이 격리 중이다. 위중증 환자는 185명이며, 사망자는 7명으로 누적 사망자는 587명(치명률 1.35%)이다.

【국내 발생 확진자 현황*(12.14일 0시 기준, 1.3일 이후 누계)】

구분	합계	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	ᄹ	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	제주
신규	682	217	19	16	36	22	1	4	3	220	14	21	51	8	1	15	26	8
누계	38,554*	11,824	1,176	7,264	1,734*	735	582*	376	105	8,991	780	493	1,018	442	426	1,755	763	90

^{*} 지자체 신고 오류 통계 제외(12.13. 0시 기준 인천 -1, 대전 -1)

【해외유입 확진자 현황(12.14일 0시 기준, 1.3일 이후 누계)】

					(추정)유	입국가	확인	단계	국적			
	구분	합계	중국			오세 아니아	검역단계	지역사회	내국인	외국인		
Г	신규	36	0	21	2	8	5	0	17	19	22	14
Г	누계	4,930**	31	2,349	893	1,481	157**	19**	2,290	2,640**	2,685**	2,245**
	구세 4,930	4,530***	(0.6%)	(47.7%)	(18.1%)	(30.0%)	(3.2%)	(0.4%)	(46.5%)	(53.5%)	(54.5%)	(45.5%)

^{*} 아시아(중국 외): 네팔 1명(1명), 러시아 7명(2명), 인도 2명, 인도네시아 7명(2명), 미얀마 3명(3명), 파키스탄 1명(1명), 유럽: 프랑스 1명, 체코 1명, 아메리카: 미국 6명(4명), 캐나다 1명(1명), 콜롬비아 1명, 아프리카: 탄자니아 1명, 남아프리카공화국 4명 ※ 괄호 안은 외국인 수 ** 자자체 신고 오류: 1213, 이시기준 긗뱀생 2명(아서, 대전1)이 해외유입으로 변경(유입국가 아프리카 +1, 오세아나아 +1/확인 단계 지역시회 +2/국적 내국인 +1, 외국인 +1)

【**확진자 관리 현황***(1.3일 이후 누계)】

구분	격리해제	격리 중	위중증 환자**	사망자
12.13.(일) 0시 기준	31,814	10,372	179	580
12.14.(월) 0시 기준	32,102	10,795	185	587
변동	(+)288	(+)423	(+)6	(+)7

^{* 12}월 13일 0시부터 12월 14일 0시 사이에 질병관리청으로 신고·접수된 자료 기준

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









水沙社 到 心对社 사회

- □ 12월 14일(0시 기준) 국내 주요 발생 현황*은 다음과 같다.
 - * 1페이지 0시 기준 통계, 지자체 자체 발표 자료와 집계시점 등의 차이로 일부 상이할 수 있으며, 향후 역학조사에 따라 분류 결과 변동 가능
- 서울 강서구 종교시설과 관련하여 접촉자 조사 중 22명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 162*명이다.
 - * (구분) 교인 124명(지표포함, +15), 가족 25명(+2), 지인 13명(+5)
- 서울 종로구 음식점(수원시 요양원)과 관련하여 접촉자 조사 중음식점 관련으로 4명과 요양원 관련으로 1명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 280명*이다.

구분	계	환자 구분					
종로구 음식점 관련	243(+4)	음식점 관련 147명(지표포함,+1), 가족 55명(+2), 지인 14명, 동료 9명, 기타 18명(+1)					
경기 수원시 요양원 관련	37(+1)	종사자 9명(지표포함), 입소자 18명(+1), 가족 및 지인 10명					

- $_{\star}$ (추정감염경로) 음식점관련 노래교실 방문 \rightarrow 가족간 전파 \rightarrow 직장(요양원) 전파
- 경기 이천시 보험회사와 관련하여 11월 30일 첫 확진자 발생후 접촉자 조사 중 12명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 13명*이다.
 - * (구분) 종사자 7명(지표포함), 가족 4명, 지인 2명
- 경기 안산시 의류공장과 관련하여 12월 10일 첫 확진자 발생후 접촉자 조사 중 12명이 추가 확진되어 현재까지 누적확진자는 총 13명*이다.
 - * (구분) 가족 4명(지표포함), 종사자 5명, 종사자의 가족 3명, 지인 1명







보다나은 정부 대한민국

心沙社 到 ध्या भ्या

- 경기 시흥시 요양원과 관련하여 12월 12일 첫 확진자 발생후 접촉자 조사 중 17명이 추가 확진되어 현재까지 누적확진자는 총 18명^{*}이다.
 - * (구분) 종사자 9명(지표포함), 입소자 9명
- **경기 부천시 요양병원**과 관련하여 **2명**이 추가로 **확진**되어 현재까지 **누적 확진자는 총 72명***이다.
 - * (구분) 직원 9명(지표포함), 입원환자 61명, 가족 2명(+2) / 경기 69명, 인천 3명(+2)
- **경기도 포천시 기도원**과 접촉자 조사 중 **2명이 추가 확진**되어 현재까지 **누적 확진자**는 **총 34명***이다.
 - * (구분) 입소자 33명(+1), 가족 1명(+1)
- 충남 당진시 종교시설과 관련하여 12월 12일 첫 확진자 발생 후 접촉자 조사 중 42명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 43명*이다.
 - * (구분) 종교시설 관련 38명(지표포함), 노인복지센터 관련 5명
 - * **(추정감염경로)** 교회 → 노인복지센터
- **광주 북구 종교시설**과 관련하여 12월 10일 첫 확진자 발생 후 접촉자 조사 중 **13명이 추가 확진**되어 현재까지 **누적 확진자는 총 14명***이다.
 - * (구분) 교인 6명(지표포함), 가족 5명, 지인 3명

- 광주 서구 종교시설과 관련하여 12월 10일 첫 확진자 발생후 접촉자 조사 중 6명이 추가 확진되어 현재까지 누적확진자는 총 7명*이다.
 - * (구분) 교인 6명(지표포함), 지인 1명
- **전북 전주시 칠순잔치**와 관련하여 12월 4일 첫 확진자 발생 후 접촉자 조사 중 **7명이 추가 확진**되어 현재까지 **누적 확진자는 총 8명***이다.
 - * **(구분)** 가족 7명(지표포함). 기타 1명
- **대구 달성군 종교시설**과 관련하여 12월 12일 이후 접촉자 조사 중 **20명이 추가 확진**되어 현재까지 **누적 확진자**는 **총** 52명^{*}이다.
 - * **(구분)** 교인 42명(지표포함), 가족 5명, 기타 5명
- 경북 안동시 복지시설과 관련하여 12월 11일 첫 확진자 발생 이후 접촉자 조사 중 11명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 12명이다.
- **경남 밀양시 병원**과 관련하여 접촉자 조사 중 **3명이 추가** 확진되어 현재까지 **누적 확진자**는 **총 10명**^{*}이다.
 - * (구분) 종사자 7명(지표포함), 환자 2명, 가족 1명















心动 到 电双键 사회

□ 중앙방역대책본부는 지난 1주간 방역 관리 상황 및 위험요인을 분석하고 주의사항을 당부하였다.

【1주 간격 위험도 평가 지표】

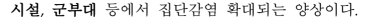
111 2 1 112 0 1 12												
구 분		47주차 (11.15.~11.21.)	48주차 (11.22~11.28.)	49주차 (11.29.~12.05.)	50주차 (12.06.~12.12.)							
이이 펴그	국내발생	255.6	400.1	487.7	662.0							
일일 평균 확진환자 수(명)	해외유입	30.7	24.3	25.9	27.7							
작산전시 구(8)	전 체	286.3	424.4	513.6	689.7							
감염경로 조사 중 분율(9	%)(건)	12.9(259/2,004)	14.2(423/2,971)	17.0(612/3,595)	22.8 (1,099/4,828)							
방역망 내 관리 분율(%)) ¹⁾	45.6	39.5	43.3	37.2							
신규 집단발생 건수(건)		46(+1 ²⁾)	40(+32)	49(+342)	16							
감염재생산지수(Rt)		1.52	1.43	1.23	1.18							
주별 평균 위중증 환자 규모(명)		70	80	101	151							
주간 사망 환자 수(명)		11	19	18	38							
즉시 가용 중환자실(개)		113	86	55	62							

- 1) 방역망 내 관리 분율 : 신규 확진자 중 자가격리 상태에서 확진된 사람의 비율
- 2) 개별 사례 간 연관성이 확인되어 집단발생으로 재분류
- ※ 상기 통계는 모두 추후 역학조사 결과에 따라 변경될 수 있음
- 국내 발생 확진자는 최근 1주간(12.6일~12.12일) 1일 평균 662.0명
 으로 직전 1주(11.29일~12.5일, 487.7명)보다 174.3명 증가하여 한 달
 이상 지속적으로 증가하는 추세이다. 해외 유입 확진자는 최근
 1주간 1일 평균 27.7명으로 주 평균 30명 수준이 발생하고 있다.
- 최근 1주간 감염경로*를 보면 선행확진자 접촉 2,117명(43.8%), 집단발생 1,000명(20.7%), 병원 및 요양시설 417명(8.6%), 해외유입 194명(4.0%), 조사 중 1,099명(22.8%) 순으로 나타났다.
 - * 최근 1주간 감염경로별 확진자 발생 현황(12.6. 0시~ 12.12. 0시까지 신고된 4,828명 기준)
 - 전국적으로 사업장(콜센터/보험사/부동산업체/제조업체/공장), 의료 기관·요양시설, 다중이용시설(사우나/식당/시장/탁구장/라이브클럽 /밴드동아리), 가족·지인모임, 교육기관(학교/학원/교습소), 종교









- 12월 확진자 증가와 함께 요양병원·시설 등 **감염취약시설의 집단** 발생도 증가하는 추세로 지역사회 감염이 감염취약시설 종사자, 이용자 등에 의한 다양한 경로를 통해 유입되는 것으로 추정된다.
 - * (감염취약시설 집단감염 위험요인) 유증상자 인지 지연, 높은 밀폐도· 밀집도, 공용공간 거리두기 미흡, 잦은 보호자·간병인 교체
- 60세 이상 확진자가 최근 1주간 1일 평균 219명 발생하여 총확진자 중 60세 이상 규모가 직전 주 22.9%에서 지난 주 32.0%로 증가하였고, 고위험군 확진자가 증가함에 따라 위중증 확진자 및 사망자도 최근 중가 추세이다.
 - * 위중증 추이 : 8.12. 14명, 9.12. 152명, 10.12. 83명, 11.12. 53명, 12.12. 179명 월간 일 평균 사망자 : (8월 0.74명, (9월 3.03명, (10월 1.65명, (11월 2.00명, (12월 4.73명)(1212 기준)
- **최근 1주간 사망자**는 **38명**이 발생하였고, 사망자 연령은 **80대 이상 26명, 70대 7명, 60대 4명, 50대 1명**이었으며, 기저질환이 있는 경우는 37명(97.4%)이었다.
 - * 나머지 1명(60대)은 기저질환 유무 조사 중
 - ※ 연령대별 치명률(12.14일 기준): 80대 이상 15.2%, 70대 5.4%, 60대 1.1%
- □ 권역별 발생 상황을 보면(12.14일 기준) 주간 일 평균 확진자가 수도권 546.7명, 경남권 77.1명, 충청권 44.4명, 호남권 23.3명, 경북권 23.3명, 강원권 15.0명, 제주권 3.9명이다.











【 권역별 1주간 방역 관리 상황(12.8.~12.14.) 】

	구 분	전국	수도권	충청권	호남권	경북권	경남권	강원	제주
전체	주간 일 평균(명)	733.7	546.7	44.4	23.3	23.3	77.1	15.0	3.9
_ "	주간 총 확진자 수	5,136	3,827	311	163	163	540	105	27
60세	주간 일 평균(명)	239.9	175.9	12.1	4.6	7.6	35.0	4.1	0.6
이상	주간 총 확진자 수	1,679	1,231	85	32	53	245	29	4
즉시	가용 중환자실 수 (12.12.09시 기준)	62	13	3	9	6	17	4	10

- □ 중앙방역대책본부는 **지난주 인플루엔자 발생 동향을 공유**하고, 인플루엔자 예방수칙 준수를 당부하였다.
- 2020년 49주차(11.29.~12.5.)의 **인플루엔자 의사환자(ILI) 분율은** 외래환자 1,000명당 2.8명(전년 동기간 19.5명)으로, 최근 3명대 전·후로 유지되고 있고 유행기준(5.8명) 이하 수준이다.

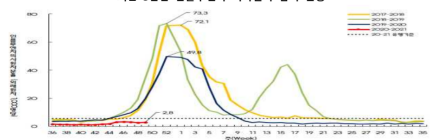
< 인플루엔자 의사환자 발생 현황 >

(외래환자 1,000명당 인플루엔자 의사환자 수)

구분	46주 (11.8~11.14.)	47주 (11.15~11.21.)	48주 (11.22~11.28.)	49주 (11.29~12.5.)
2020-2021절기	3.3명	3.2명	2.6명	2.8명
2019-2020절기	8.2명	9.7명	12.7명	19.5명

- * (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>











心沙 到 心对让 从到

- 인플루엔자 표본감시 의료기관(의원급 의료기관 52개소)의 호흡기 감염증 환자들의 병원체 감시 결과^{*} 인플루엔자 바이러스는 검출 되지 않았으나, 일반 감기 증상을 일으키는 다른 호흡기바이 러스가 검출되고 있으며 그 중 리노바이러스가 가장 많았다.
 - * 의원급 의료기관 호흡기 바이러스 감사(49주): 의뢰 검체 112건 중 **인플루엔자 바이러스 0건**, 리노바이러스 36건(32.1%), 보카바이러스 13건(11.6%), 아데노바이러스 7건(6.3%)
 - 국내 검사전문 의료기관(5개소)의 호흡기 검체 중 **인플루엔자** 바이러스 검출률은 **0.1%**(2/2.677)였다.

< 인플루엔자 바이러스 검출 현황 >

구분	로	46주	47주	48주	49주
	-	(11.8.~11.14.)	(11.15.~11.21.)	(11.22.~11.28.)	(11.29.~12.5.)
의원급 의료기관	2020-2021절기	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
이플루엔자		(0/117)	(0/136)	(0/127)	(0/112)
바이러스 검출률*	2019-2020절기	4.1% (11/268)	15.4% (42/272)	13.9% (43/309)	18.6% (59/318)
검사전문 : 인플루 바이러스	· 엔자	0.1% (4/2,876)	0.0% (0/2,762)	0.0% (0/2,740)	0.1% (2/2,677)

- * 의원급 의료기관 52개소 외래환자 병원체 감시 결과 (인플루엔자 바이러스 검출 건수/호흡기 환자 검체 건수)
- ** 검사전문 의료기관 5개소 호흡기 검체 분석 결과 (인플루엔자 바이러스 검출 건수/호흡기 환자 검체 건수)
- ※ 중앙방역대책본부는 국민들이 인플루엔자 발생 정보를 확인할 수 있도록, 인플루엔자 표본감시 결과를 매주 질병관리청 누리집(http://www.cdc.qo.kr)에 게시하고 있음
- 중앙방역대책본부는 아직까지 인플루엔자 발생은 예년보다 낮으나, 겨울철은 호흡기감염병이 증가하는 시기인 만큼 **인플루엔자를 포함한** 호흡기감염병 예방수칙을 준수해 주실 것을 당부하면서,
 - 인플루엔자 예방을 위해 아직 예방접종을 받지 않은 분들은 예방접종을 받고 마스크 착용, 손 씻기, 기침 예절 준수, 씻지 않은 손으로 눈·코·입 만지지 않기 등의 개인위생 수칙을 준수하는 것이 중요하다고 강조하였다.











- □ 중앙방역대책본부는 **10월~12월 기간**('20.10.1.~12.10.) 코로나19 확진자 16,286명의 **연령별 감염경로 특성**을 분석해 설명하였다.
 - * 향후 역학조사 결과에 따라 변동 가능
- 연령대는 40~59세 5,336명(32.8%), 20~39세 4,836명(29.7%), 60세 이상 4,309명(26.5%), 0~19세 1,805명(11.1%)순으로, 사회활동이 가장 왕성한 20대~50대 연령층이 전체의 62.5%를 차지하였고 60세 이상 고위험군 연령층도 26.5%이다.
- 총 확진자의 감염경로는 국내 집단발생(7,547명, 46.3%), 선행 확진자 접촉(4,644명, 28.5%), 조사 중(2,496명, 15.3%), 해외유입 및 관련(1,599명, 9.8%) 순이며,
 - 국내 집단발생 사례의 주요 감염경로는 가족·지인모임(1,645명, 21.8%), 직장(971명, 12.9%), 요양병원·시설(934명, 12.4%), 체육· 여가시설(851명, 11.3%), 의료기관(702명, 9.3%) 순이다.
- 연령별 국내 집단발생 사례의 주요 감염경로는
 - **(0~19세)** 가족·지인모임(325명, 35.0%), 교육시설(193명, 20.8%), 체육· 여가시설(136명, 14.7%), 종교활동(57명, 6.1%), 의료기관(52명, 5.6%)
 - **(20~39세)** 가족·지인모임(315명, 16.3%), 직장(313명, 16.2%), 체육· 여가시설(252명, 13.1%), 교육시설(216명, 11.2%), 군부대(207명, 10.7%)
 - **(40~59세)** 가족·지인모임(566명, 23.8%), 직장(443명, 18.6%), 체육·여가 시설(308명, 12.9%), 의료기관(229명, 9.6%), 요양병원·시설(183명, 7.7%)









त्यारे उप ध्यारे भंग

- **(60세 이상)** 요양병원·시설(657명, 28.5%), 가족·지인모임(439명, 19.0%), 의료기관(248명, 10.7%), 일반음식점·카페(214명, 9.3%), 직장(210명, 9.1%) 순이다.

< 연령별 주요 집단발생 감염경로('20.10.1.~12.10.) >

상위 5개	전체 연령	0세~19세	20세~39세	40세~59세	60세 이상
1	가족·지인모임	가족·지인모임	가족·지인모임	가족·지인모임	요양병원·시설
	(1,645명, 21.8%)	(325명, 35.0%)	(315명, 16.3%)	(566명, 23.8%)	(657명, 28.5%)
2	직장	교육시설	직장	직장	가족·지인모임
_	(971명, 12.9%)	(193명, 20.8%)	(313명, 16.2%)	(443명, 18.6%)	(439명, 19.0%)
3	요양병원·시설	체육·여가시설	체육·여가시설	체육·여가시설	의료기관
	(934명, 12.4%)	(136명, 14.7%)	(252명, 13.1%)	(308명, 12.9%)	(248명, 10.7%)
4	체육·여가시설	종교활동	교육시설	의료기관	일반음식점·카페
	(851명, 11.3%)	(57명, 6.1%)	(216명, 11.2%)	(229명, 9.6%)	(214명, 9.3%)
5	의료기관	의료기관	군부대	요양병원·시설	직장
	(702명, 9.3%)	(52명, 5.6%)	(207명, 10.7%)	(183명, 7.7%)	(210명, 9.1%)

- 코로나19 집단감염이 **가족·지인모임, 직장, 감염취약시설**(의료 기관·요양병원(시설) 등)에서 가장 많이 발생하며, 감염경로가 선행 확진자와 접촉인 확진자도 **가족, 동료, 지인에 의한 전파**가 58.2%를 차지하여* 이러한 환경에서의 주의가 무엇보다 중요하다.
 - * 11.22.~12.5. 기간 확진자에 대한 별도 분석 결과
 - 가족·지인모임은 ①가급적 취소할 것을 당부드리며, 불가피하게 참석하는 경우 ②반드시 마스크를 착용하고 ③모임 시간도 최소화해야 한다. 또한 평소 가정 내에서도 ④환기를 자주 하고 ⑤중상이 발생한 경우 집 안에서도 마스크를 착용할 것을 요청하였다. 특히 ⑥동거가족 중 60세 이상 고위험군이 있는 경우 외부인 방문 자제 등 특별한 주의와 관리가 필요하다.









- 직장 내 사회적 거리 두기 준수도 매우 중요하다. 실내에서 ①마스크를 착용하고 ②회의는 비대면으로 진행하며, 휴게실·탈의실 등 ③공용공간에 대한 환기 및 소독을 철저히 하고, ④회식이나 소모임, 불필요한 모임은 자제하는 것이 필요하다. 또한 ⑤발열 등 증상을 모니터링 하여 유증상자는 즉시 업무배제하고 검사를 받도록 관리해야 한다.
- 최근 집단감염이 발생한 요양병원·시설 등에 대한 위험요인 분석 결과 유증상자 인지 지연, 높은 밀폐도·밀집도, 공용공간 (휴게실, 탈의실, 식당) 거리두기 미흡, 잦은 보호자·간병인 교체 등의 위험요인이 확인되었다. 따라서 요양병원·시설 등 감염 취약시설 내 감염을 방지하기 위해서는 ①종사자의 마스크 착용 및 손 씻기 철저, ②입원·입소자에 대한 발열 및 증상 모니터링, ③유증상자 즉시 검사 및 업무배제, ④공용공간 등 실내 환기·소독, ⑤외부인 방문 금지, ⑥종사자 및 이용자에 대한 주기적 검사 등 시설 내 감염관리를 더욱 강화하여 주실 것을 당부하였다.
- □ 중앙방역대책본부는 현재 국내 코로나19 발생은 본격적인 대유행 단계에 진입한 매우 엄중한 상황이며, 방역당국과 국민 모두가 힘을 모아 이 유행에 대응해야만 지금의 위기를 극복할 수 있다고 강조하였다.
- 첫째, 그 어느 때보다 **사회적 거리두기에 적극적으로** 동참하여









사람 간 접촉의 기회를 최소화하는 것이 중요하므로,

- 필수적인 경우를 제외하고는 외출을 자제하고, 특히, 사람이 많은 다중이용시설 방문은 자제하며 지인·가족모임이나 연말 연시 행사는 모두 취소하고 이번 연말·연시는 동거 가족 단위로 집에서 안전하게 보내면서, 영상통화 등을 활용하여 마음을 전할 것을 당부하였다.
- 둘째, 일상생활 속 방역수칙을 준수하여 직장·학교·종교시설 등 장소와 상황을 불문하고 실내에서는 마스크를 항상 착용하며,
 - 손 씻기 등 개인위생수칙 준수와 함께 주기적으로 실내 공기를 환기시키고, 손이 많이 닿는 곳(리모콘·손잡이 등)은 자주 소독 해야 한다고 하였다.
- 셋째, **발열·호흡기 중상** 등 의심 중상이 있을 때는 선별진료소, 임시선별검사소, 호흡기전담클리닉에서 검사를 받을 것을 거듭 당부하였다.











〈 동절기 및 연말 · 연시 방역 수칙 〉

공통 수칙

- "실내 및 2m 이상 거리 유지가 어려운 실외에서 마스크 착용"
- * 마스크 착용 의무화 및 과태료 부과 대상 시설은 별도 확인
- " 필수적인 경우가 아닌 불요불급한 외출 자제, 비대면·비접촉으로 모임행사 진행"
- " 발열, 호흡기 증상 등 의심 증상이 있는 경우, 선별진료소를 방문하여 검사"
- " 타인과 접촉 최소화 및 사람 많은 다중이용시설 이용 자제"

1. 가정에서 생활 할 때 "모임과 이동 없이 안전하게!"

2. 부득이하게 외출할 때 "외출은 짧게, 혼잡하지 않은 곳으로!"

3. 대중교통 이용하여 이동할 때 "대중교통 이용시엔 마스크, 거리 두기는 필수!"

4. 연말연시 등 모임 "아쉬워도 모임은 취소해 주세요!"

5. 음식점 카페 등에서 식사할 때 "외식할 경우 거리유지, 대화자제, 손 위생은 꼭 지켜주세요"

"귀가 후 아프면 검사받으세요" 6. 귀가 후

이 보도자료는 관련 발생 상황에 대한 정보를 신속 투명하게 공개하기 위한 것 으로, 추가적인 역학조사 결과 등에 따라 수정 및 보완될 수 있음을 알려드립니다.

<붙임> 1. 코로나19 국내 발생 현황

- 2. 코로나19 국외 발생 현황
- 3. 코로나19 확진자(20.10.1.~12.10.) 연령별 주요 감염경로 현황
- 4. 동절기 및 연말·연시 방역수칙
- 5. 수도권 임시선별검사소 설치·운영 현황
- 6. 인플루엔자 유행 현황
- 7. 2020-21절기 인플루엔자 예방접종 현황
- 8. 예방접종 전·중·후 주의사항
- 9. 「감염병 보도준칙」(2020.4.28.)









加力社 安里 化对社 사회

<별첨> 1. 코로나19-인플루엔자 동시유행 대비 대국민 행동 수칙

- 2. 마스크 착용 권고 및 의무화 관련 홍보자료
- 3. 코로나19 예방 손씻기 포스터
- 4. 일상 속 유형별 슬기로운 방역생활 포스터 6종
- 5. 코로나19 고위험군 생활수칙(대응지침 9판 부록5)
- 6. 생활 속 거리 두기 행동수칙 홍보자료(3종)
- 7. 마음 가까이 두기 홍보자료
- 8. 생활 속 거리 두기 실천지침: 마스크 착용
- 9. 생활 속 거리 두기 실천지침: 환경 소독
- 10. 생활 속 거리 두기 실천지침: 어르신 및 고위험군
- 11. 생활 속 거리 두기 실천지침: 건강한 생활 습관
- 12. 자가격리 대상자 및 가족·동거인 생활수칙
- 13. <입국자> 코로나19 격리주의 안내[내국인용]
- 14. 잘못된 마스크 착용법







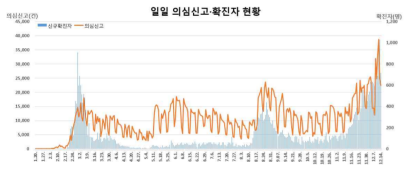


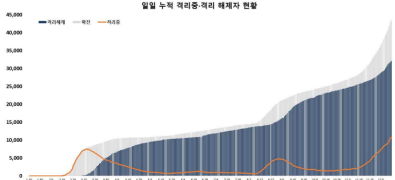
코로나19 국내 발생 현황

① **일일 확진자 현황** (12.14. 0시 기준, 43,484명)

	< '	국내 신고	L 및 검사	현황 *(1.3	일 이후	누계) >								
구 분	총 계 ^{**}		결과 역	양성	거니즈	경기 오서								
丁 正	5 11	총 계												
12.13.(일) 0시 기준	3,374,595	42,766	31,814	10,372	580	90,129	3,241,700							
12.14.(월) 0시 기준	3,397,039	43,484	32,102	10,795	587	89,247	3,264,308							
변동	+22,444	+718	+288	+423	+7	-882	+22,608							

- * 12월 13일 0시부터 12월 14일 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













心部 到 电对让 사회

② **지역별 확진자 현황** (12.14. 0시 기준, 43,484명)

	< 지역팀	별 확진자 현황	(1.3일 이후 누계) >	
지역	금일		확진자누계	(%)	인구10만명당
	국내발생	해외유입		()	발생률 [*]
서울	217	2	12,406	(28.53)	127.46
부산	19	2	1,256	(2.89)	36.81
대구	16	0	7,365	(16.94)	302.28
인천	36	0	1,877	(4.32)	63.50
광주	22	0	822	(1.89)	56.43
대전	1	1	625	(1.44)	42.40
울산	4	1	434	(1.00)	37.84
세종	3	0	127	(0.29)	37.10
경기	220	6	9,963	(22.91)	75.19
강원	14	0	821	(1.89)	53.29
충북	21	0	555	(1.28)	34.70
충남	51	4	1,119	(2.57)	52.72
전북	8	0	506	(1.16)	27.84
전남	1	0	480	(1.10)	25.74
경북	15	1	1,850	(4.25)	69.48
경남	26	2	870	(2.00)	25.88
제주	8	0	118	(0.27)	17.59

* 지역별 1월 이후 누적 확진자수 / 지역별 인구 ('20.1월 행정안전부 주민등록인구현황 기준)

17

36

** 신고 기관 주소 환자 수에 대한 발생률로 실제 해당지역 발생률과 차이가 있음

	< 지역별 격리 중, 격리해제, 사망자 현황* (1.3일 이후 누계) >																		
구 분	합 계	서	부	대	인	광	대	울	세	경	강	충	충	전	전	경	경	제	검
TE	ᆸ게	울	산	구	천	주	전	산	종	기	원	북	남	북	남	북	남	주	역
격리 중	10,795	4,721	406	123	461	130	117	216	20	2,519	220	250	273	167	109	134	251	43	635
격리해제	32,102	7,573	830	7,042	1,403	689	502	214	107	7,309	589	302	835	337	367	1,657	617	75	1,654
사망	587	112	20	200	13	3	6	4	0	135	12	3	11	2	4	59	2	0	1
합 계	43,484	12,406	1,256	7,365	1,877	822	625	434	127	9,963	821	555	1,119	506	480	1,850	870	118	2,290

^{* 12}월 13일 0시부터 12월 14일 0시 사이에 질병관리청으로 신고·접수된 자료 기준

[※] 상기 통계는 모두 추후 역학조사 과정에서 변경될 수 있음



총합겨



2,290 (5.27)

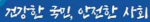
43,484 (100)



83.87

心部 到 电磁计 外到





< 권역별 확진자 현황 >

수도권 (서울, 인천, 경기)



충청권 (대전, 세종, 충북, 충남)



호남권 (광주, 전북, 전남)



경북권 (대구, 경북)















강원권 (강원)

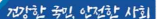


제주권 (제주)



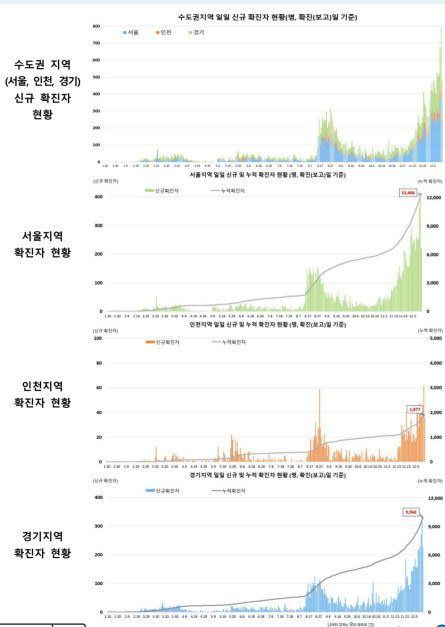








< 수도권 지역 일별 신규/누적 확진자 현황 >





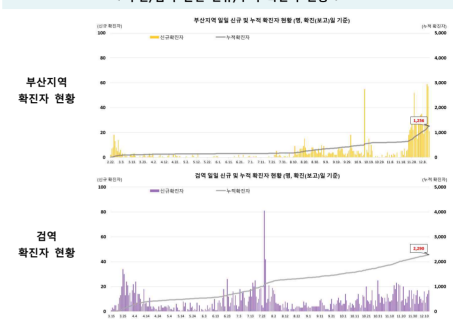






心就到吃饭以外到

< 부산/검역 일별 신규/누적 확진자 현황 >









- 19 -



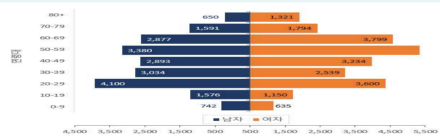
③ 성별·연령별 확진자 현황 (12.14. 0시 기준, 43,484명)

< 성별·연령별 확진자 발생현황 >

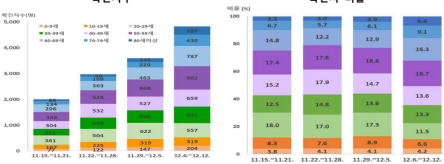
	VOE LOE HEN EOLO /							
7	분	금일 신규	(%)	확진자누계	(%)	인구10만명당 발생률*		
	계	718	(100)	43,484	(100)	83.87		
 성별	남성	331	(46.10)	20,843	(47.93)	80.59		
0 ⊒	여성	387	(53.90)	22,641	(52.07)	87.13		
	80세 이상	46	(6.41)	1,971	(4.53)	103.78		
	70-79	49	(6.82)	3,385	(7.78)	93.84		
	60-69	108	(15.04)	6,676	(15.35)	105.23		
	50-59	138	(19.22)	7,949	(18.28)	91.72		
연령	40-49	120	(16.71)	6,127	(14.09)	73.03		
	30-39	74	(10.31)	5,573	(12.82)	79.10		
	20-29	98	(13.65)	7,700	(17.71)	113.13		
	10-19	54	(7.52)	2,726	(6.27)	55.18		
	0-9	31	(4.32)	1,377	(3.17)	33.19		

* 성별·연령별 1월 이후 누적 확진자 수 / 성별·연령별 인구("20.1월 행정안전부 주민등록인구현황 기준) ※ 역학조사 결과 변동 가능

<확진자 성별·연령별 분포>



< 지난 4주간 주별 연령별 신규환자 발생 현황 > 확진자수 확진자 비율











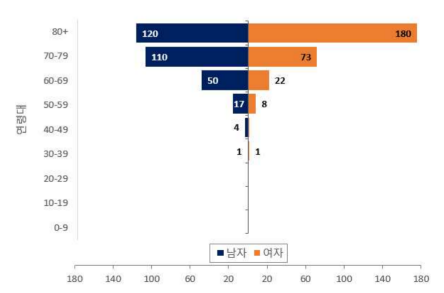
心动 到 心处让 从到

4 사망자 및 위중증 환자 현황 (12.14. 0시 기준)

< 성별·연령별 사망자 현황 >							
Ŧ	· 분	신규 사망	(%)	사망누계	(%)	치명률(%)	
	계	7	(100)	587	(100)	1.35	
 성별	남성	5	(71.43)	302	(51.45)	1.45	
~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	여성	2	(28.57)	285	(48.55)	1.26	
	80세 이상	2	(28.57)	300	(51.11)	15.22	
	70-79	3	(42.86)	183	(31.18)	5.41	
	60-69	2	(28.57)	72	(12.27)	1.08	
	50-59	0	(0.00)	25	(4.26)	0.31	
연령	40-49	0	(0.00)	5	(0.85)	0.08	
	30-39	0	(0.00)	2	(0.34)	0.04	
	20-29	0	(0.00)	0	(0.00)	0.00	
	10-19	0	(0.00)	0	(0.00)	0.00	
	0-9	0	(0.00)	0	(0.00)	0.00	

^{*} 치명률(%) = 사망자수 / 확진자수 × 100

<사망자 성별·연령별 분포>









[※] 역학조사 결과 변동 가능



<사망자 기저질환별·감염경로별·장소별·지역별 현황>

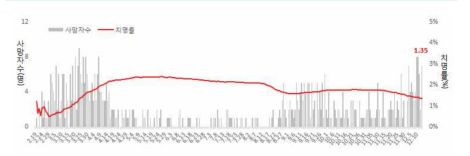
	구분	명	비율(%)	비고		
총 사	망자수 (12.14.0시 기준)	587	100.0%	치명률(확진자43,484명 중 587명) 1.35%		
	기저질환 있음 559명(95.29	%), 없음 12	명(2.0%), 조시	· F중 16명(2.7%)		
	순환기계 질환	407	69.3%	심근경색, 심부전, 뇌졸중, 고혈압 등		
	내분비계·대사성 질환	260	44.3%	당뇨병, 통풍, 쿠싱증후군 등		
	정신 질환	220	37.5%	치매, 조현병 등		
기적질환	호흡기계 질환	100	17.0%	만성폐쇄성폐질환, 천식 등		
(중복 가능)	비뇨·생식기계 질환	81	13.8%	만성신장질환, 전립선질환 등		
/[공)	악성신생물(암)	70	11.9%	폐암, 간암, 위암 등		
	신경계 질환	47	8.0%	파킨슨병 등		
	소화기계 질환	26	4.4%	간경변증 등		
	근골격계 질환	35	6.0%	골다공증, 관절염 등		
	혈액 및 조혈계 질환	9	1.5%	원발성 혈소판증가증, 빈혈		
	시설 및 병원	273	46.5%			
	- 요양병원	101	17.2%			
	- 기타 의료기관	81	13.8%			
	- 요양원	54	9.2%			
추정	- 기타 사회복지시설*	37	6.3%			
추정 감염경로	신천지 관련	31	5.3%	* 주·야간보호센터, 노인복지센터 등		
	지역집단발생	78	13.3%			
	확진자접촉	48	8.2%			
	해외유입관련	2	0.3%			
	해외유입	2	0.3%			
	미분류	153	26.1%			
	입원실	543	92.5%			
사망장소	응급실	30	5.1%	* 해외(외국인 본국 송환 후) 사망		
	자택	13	2.2%	" (
	기타*	1	0.2%			
	서울	112	19.1%			
	부산	20	3.4%			
	대구	200	34.1%			
	인천	13	2.2%			
	광주	3	0.5%			
	대전	6	1.0%			
	울산	4	0.7%			
지역별	경기	135	23.0%			
	강원	12	2.0%			
	충북	3	0.5%			
	충남	11	1.9%			
	전북	2	0.3%			
	전남	4	0.7%			
	경북	59	10.1%			
	경남 기업	2	0.3%			
	검역	1	0.2%			

※ 사망 직후 신고내용에 기초한 것으로 추후 수정·보완될 수 있음





< 일별 사망자 현황 >



< 위중증 현황 >

구분 12.1, 12.2, 12.3, 12.4, 12.5, 12.6, 12.7, 12.8, 12.9, 12.10, 12.11, 12.12, 12.13, 12.14,

계 97 101 117 116 121 125 126 134 149 172 169 179 179 185

 구분	위중증		%	١	
TE	TI 6 6	(/0	,	
계	185	(100.0)	
80세 이상	39	(21.1)	
70-79세	69	(37.3)	
60-69세	46	(24.9)	
50-59세	27	(14.6)	
40-49세	3	(1.6)	
30-39세	1	(0.5)	
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) 치료 중인 환자 ※ 상기 통계는 모두 추후 역학조사 과정에서 변경될 수 있음





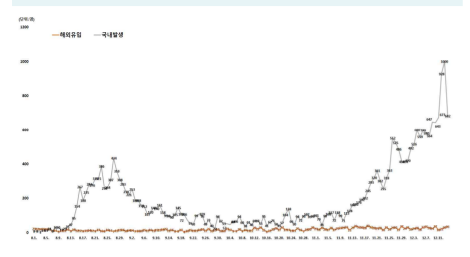




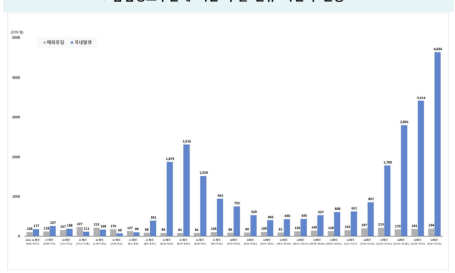


5 감염경로

< 감염경로구분에 따른 일별 신규 확진자 현황 >



< 감염경로구분에 따른 주별 신규 확진자 현황 >





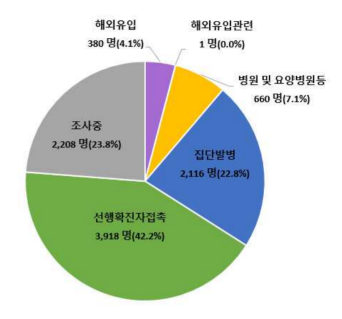




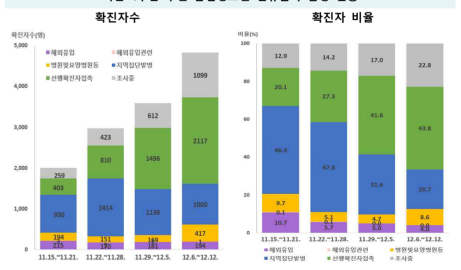


水沙社 到 心对社 사회

< 최근 2주간 (12.1일 0시~12.14일 0시까지 신고된 9,283명) 감염경로 구분 >



< 지난 4주간 주별 감염경로별 신규환자 발생 현황 >





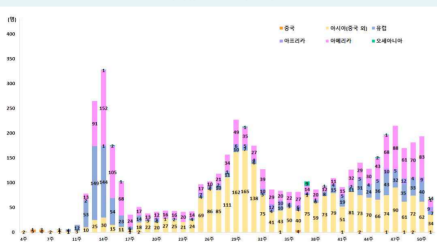


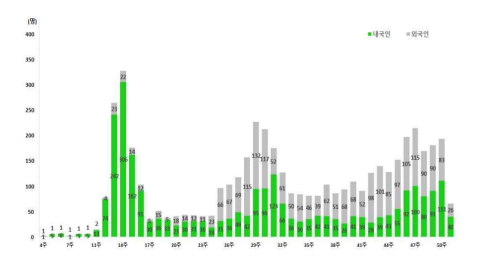






< 해외유입 확진자 현황 >













心就到此时就此时

					< 주9	요 집단	발생	현황 >		
			:		l (단위: 당					
지역	누계	해외 유입	소계	집단발 신천지 관련	생 관련 집단 발병	해외유입 관련	기타 [*]	조사중	신규	주요 집단 발생 사례(명)
서울	12,406	582	5,743	8	5,655	80	3,544	2,537	219	<대규모 집단 주요 발생 사례> ・성북구 사랑제일교회 관련(1,173명)
부산	1,256	80	849	12	782	55	204	123	21	* 서울 646명, 경기 394명, 인천 52명 등 • 8.15일 서울도심 집회 관련(650명) * 서울 142명, 경기 134명, 대구 103명 등
대구	7,365	101	5,514	4,512	995	7	970	780	16	• 클럽 관련(277명) * 서울 139명, 경기 59명, 인천 54명 등
인천	1,877	142	1,041	2	1,030	9	442	252	36	• 용인시 우리제일교회 관련(221명) • 경기 129명, 서울 77명, 인천 8명 등 • 리치웨이 관련(210명)
광주	822	87	598	9	583	6	76	61	22	* 서울 122명, 경기 57명, 인천 24명 등 • 구로콜센터 관련(170명) * 서울 99명, 경기 50명, 인천 19명 등
대전	625	42	342	2	339	1	162	79	2	• 쿠팡물류센터 관련(152명) • 경기 67명, 인천 61명, 서울 24명 • 광주방문판매모일 관련(150명)
울산	434	58	318	16	298	4	36	22	5	• 광주방문판매모임 관련(150명) • 광주 139명, 전남 8명 등 • 수도권 개척교회모임 관련(119명) • 인천 57명, 서울 37명, 경기 25명
세종	127	22	70	1	68	1	20	15	3	<최근 발생 주요 사례>
경기	9,963	972	4,551	29	4,454	68	2,836	1,604	226	서울 강서구 댄스교습 관련(311명) 서울 종로구 음식점/노래교실 관련(280명)
강원	821	41	563	17	545	1	126	91	14	서울 마포구 종교시설 관련(163명)서울 강서구 종교시설 관련(151명)
충북	555	62	225	6	212	7	172	96	21	서울 노량진 임용단기학원 관련(112명) 서울 동대문구 병원 관련(58명)
충남	1,119	101	600	0	599	1	249	169	55	 서울 중랑구 체육시설 관련(49명) 인천 연수구 유흥주점 관련(57명)
전북	506	64	310	1	309	0	88	44	8	경기 용인시 키즈카페 관련(100명)경기 연천군 군부대 관련(93명)
전남	480	54	331	1	328	2	59	36	1	경기 부천시 요양병원 관련(72명)경기 양평군 개군면 관련(66명)
경북	1,850	95	1,346	565	781	0	242	167	16	 강원 철원군 군부대 관련(57명) 대전 유성구 주점 관련(66명)
경남	870	107	555	32	520	3	123	85	28	 충북 제천시 김장모임 관련(81명) 충남 공주시 푸르메요양병원 관련(57명)
제주	118	28	38	0	37	1	33	19	8	광주 동구 대학병원 관련(89명)전북 익산시 대학병원 관련(62명)
검역	2,290	2,290	0	0	0	0	0	0	17	대구 달성군 종교시설 관련(47명)경북 경산시 국악강습 관련(64명)
합계	43,484	4,928	22,994	5,213	17,535	246	9,382	6,180	718	부산/울산 장구강습 관련(233명)부산 사상구 종교시설 관련(48명)
답세	(%)	(11.3)	(52.9)	(12.0)	(40.3)	(0.6)	(21.6)	(14.2)	/ 10	울산 남구 요양병원 관련(160명)경남 진주시 단체연수 관련(107명)

[※] 신고시항 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









水沙社 到 ध्या भ्रो

6 최근 2주간 검사 및 확진자 현황 (12.13. 0시 기준)

< 최근 2주간 검사 및 확진자 현황 >

			의심신고 검사자		
				검사	
발표일자 ¹⁾	검사일자	의심신고 검사자 수2	신규 확진자 수 ³⁾	신규 확진자 수 비율	건수 ⁵⁾ (건)
		(명)	(명)	(%)	(건)
11.30.(월)	11.29.(일)	14,262	438	3.07	35,453
12.1.(화)	11.30.(월)	22,825	451	1.98	74,711
12.2.(수)	12.1.(화)	22,973	511	2.22	72,921
12.3.(목)	12.2.(수)	24,916	540	2.17	75,049
12.4.(금)	12.3.(목)	25,524	629	2.46	63,274
12.5.(토)	12.4.(금)	23,086	583	2.53	65,190
12.6.(일)	12.5.(토)	14,371	631	4.39	41,837
주간	누계	147,957	3,776	2.55	428,435
12.7.(월)	12.6.(일)	14,509	615	4.24	39,639
12.8.(화)	12.7.(월)	11,949	592	4.95	69,165
12.9.(수)	12.8.(화)	31,903	671	2.10	70,156
12.10.(목)	12.9.(수)	24,727	680	2.75	67,166
12.11.(금)	12.10.(목)	33,265	689	2.07	88,017
12.12.(토)	12.11.(금)	38,651	950	2.46	92,158
12.13.(일)	12.12.(토)	24,731	1,030	4.16	65,196
주간	누계	179,735	5,227	2.91	491,497
총	-계 ⁶⁾	3,374,602	42,766	1.27	8,203,817

- 1) (발표일자) 일자별 수치는 전날 0시~24시에 입력되어 당일 0시 기준으로 집계됨
- 2) (의심신고 검사자 수) 의심환자 신고 후 검사를 진행한 간수(결과 양성신규 확진자 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

<u>상황에 따라 변동될 수 있는 잠정 통계임</u>

- * 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)







불임 2 코로

코로나19 국외 발생 현황

□ 누적발생 560,000명 이상 국가 및 주요감시 국가

<단위: 명>

78	누적 별	발생	신규	발생	치명률	인구10만명당
구분	확진자	사망자	확진자	사망자	(%)	발생자 수 [*]
미국	15,648,098	293,129	243,209	2,996	1.87	4,754.82
인도	9,857,029	143,019	30,254	391	1.45	720.17
브라질	6,836,227	180,437	54,428	672	2.64	3,218.56
러시아	2,653,928	46,941	28,080	488	1.77	1,844.29
프랑스	2,324,603	57,392	13,902	194	2.47	3,549.01
영국	1,830,960	64,026	21,501	520	3.50	2,732.78
이탈리아	1,825,775	64,036	19,902	649	3.51	3,084.08
스페인**	1,730,575	47,624	-	-	2.75	3,729.69
아르헨티나	1,489,328	40,606	5,952	164	2.73	3,302.28
콜롬비아	1,408,909	38,669	8,998	185	2.74	2,829.13
독일	1,320,716	21,787	20,200	321	1.65	1,602.81
멕시코	1,229,379	113,019	12,253	693	9.19	929.24
폴란드	1,126,700	22,676	11,499	502	2.01	2,965.00
이란	1,100,818	51,949	8,201	221	4.72	1,329.49
터키	995,471	16,199	29,136	222	1.63	1,199.36
페루	980,943	36,544	1,832	45	3.73	2,981.59
우크라이나**	885,039	14,998	-	-	1.69	2,020.64
무현막다크아남	852,965	23,106	7,882	154	2.71	1,468.10
인도네시아	611,631	18,653	6,388	142	3.05	226.95
벨기에**	605,830	17,902	1	12	2.95	5,222.67
네덜란드	603,140	10,010	9,182	53	1.66	3,527.13
체코	579,079	9,535	3,657	85	1.65	5,463.01
이라크	573,622	12,565	1,022	16	2.19	1,419.86
칠레	569,781	15,846	1,807	64	2.78	3,042.08
스웨덴**	320,098	7,514	-		2.35	3,169.29
카자흐스탄	185,513	2,542	1,883	0	1.37	997.38
일본	177,287	2,562	2,988	28	1.45	139.71
중국	86,741	4,634	16	0	5.34	6.11
말레이시아	82,246	411	1,937	9	0.50	253.06
키르기스스탄**	77,059	1,307	-	-	1.70	1,242.89
우즈베키스탄**	74,811	612	-	-	0.82	228.08
싱가포르	58,313	29	8	0	0.05	988.36
호주	28,025	908	13	0	3.24	111.65
태국	4,192	60	12	0	1.43	6.05
베트남	1,395	35	4	0	2.51	1.43
대한민국 * 구가병 총 이그 스	43,484	587	718	7	1.35	83.87

^{*} 국가별 총 인구 수: 유엔인구기금(UNFPA) '19년 기준, 대한민국 '20.1월 행정안전부 주민등록인구현황 기준

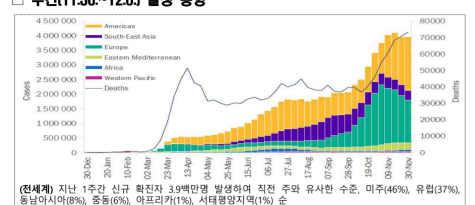
^{**} WHO 집계방식에 따라 실제 발생 현황과 차이가 있을 수 있음



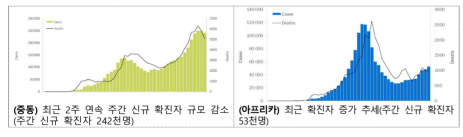


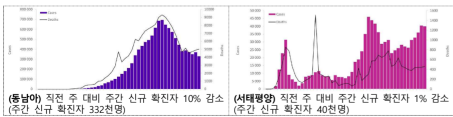












* 출처 : WHO 주간보고서(12.8.)

* 국가 및 지역 구분 : WHO 지역사무소 기준







心計 到 धरों मेर

붙임 3

코로나19 확진지(20.10.1~12.10) 연령별 주요 감염경로 현황

	구분		(%)	0세~1	19세	20세~	-39세	40세~	-59세	60세	이상
	총계	16,286	(100)	1,805	(11.1)	4,836	(29.7)	5,336	(32.8)	4,309	(26.5)
	소계	7,547	(46.3)	928	(51.4)	1,929	(39.9)	2,383	(44.7)	2,307	(53.5)
	직장	971	(12.9)	5	(0.5)	313	(16.2)	443	(18.6)	210	(9.1)
	요양병원· 시설	934	(12.4)	18	(1.9)	76	(3.9)	183	(7.7)	657	(28.5)
	가족지인모임	1,645	(21.8)	325	(35.0)	315	(16.3)	566	(23.8)	439	(19.0)
	체육여가시설	851	(11.3)	136	(14.7)	252	(13.1)	308	(12.9)	155	(6.7)
	의료기관	702	(9.3)	52	(5.6)	173	(9.0)	229	(9.6)	248	(10.7)
국내	교육시설	648	(8.6)	193	(20.8)	216	(11.2)	158	(6.6)	81	(3.5)
집단 발생	일반음식점· 카페	439	(5.8)	46	(5.0)	80	(4.1)	99	(4.2)	214	(9.3)
	종교활동	320	(4.2)	57	(6.1)	103	(5.3)	109	(4.6)	51	(2.2)
	유흥시설	307	(4.1)	24	(2.6)	105	(5.4)	137	(5.7)	41	(1.8)
	목욕탕사우나	281	(3.7)	28	(3.0)	45	(2.3)	88	(3.7)	120	(5.2)
	군부대	258	(3.4)	27	(2.9)	207	(10.7)	15	(0.6)	9	(0.4)
	여행·동호회	133	(1.8)	16	(1.7)	39	(2.0)	41	(1.7)	37	(1.6)
	다단계·방문 판매	58	(0.8)	1	(0.1)	5	(0.3)	7	(0.3)	45	(2.0)
해	외유입 및 관련	1,599	(9.8)	153	(8.5)	852	(17.6)	472	(8.8)	122	(2.8)
확	진자 접촉	4,644	(28.5)	580	(32.1)	1,280	(26.5)	1,648	(30.9)	1,136	(26.4)
	조사 중	2,496	(15.3)	144	(8.0)	775	(16.0)	833	(15.6)	744	(17.3)

^{*} 향후 역학조사 결과에 따라 변동 가능







加力社 安儿 心对社 外到

동절기 및 연말·연시 방역수칙

- ① (기본원칙) 연말 모임 행사는 취소하거나 비대면 비접촉으로 전환, 불요불급한 외출 자제
- (부득이한 외출 시) 실내 상시 마스크 착용, 다른 사람과 거리두기, 손씻기 등 방문 장소 및 동선 별로 생활방역 수칙 철저히 준수

공통

- 실내 및 2m 이상 거리 유지가 어려운 실외에서 마스크 착용 * 마스크 착용 의무화 및 과태료 부과 대상 시설은 별도 확인
- 필수적인 경우가 아닌 불요불급한 외출 자제, 비대면·비접촉으로 모임·행사 진행
- 발영 호흡기 증상 등 의심 증상이 있는 경우 선별진료소를 방문하여 검사 타인과 접촉 최소화 및 사람 많은 다중이용시설 이용 자제

1. 가정에서 생활 할 때

"모임과 이동 없이 안전하게!"

- o 연말·연시 기간은 소규모로 보내기
- o 어르신 등 고위험군이 계신 가정은 외부인의 방문 주의
- o **손이 많이 닿는 곳**(리모컨, 손잡이 등)은 하루에 1번 이상 소독 o 연말 새해인사는 영상통화 등 **마음으로 함께 하기**

2. 부득이하게 외출할 때

"외출은 짧게. 혼잡하지 않은 곳으로!"

- o 혼잡하지 않은 시간 선택하여 가급적 머무르는 시간 최소회
- o 밀폐·밀집·밀접 장소는 가지 않기

"대중교통 이용시엔 마스크, 거리 두기

3. 대중교통 이용하여 이동할 때

- o 가급적 좌석 예약은 비대면 서비스(사전 온라인 예약, 모바일 체크인 등) 이용 * 좌석 예매 시 가급적 한 좌석 띄워 예매
- 가급적 휴게소 방문 자제, 방문 시 체류시간 최소화 및 공용 공간에서의 음식 섭취 자제 객실내 대화 통화 자제, 꼭 필요한 통화는 기차 통로 이용하여 작은 목소리로 통화 교통수단(차량) 내 음식 섭취 금지

4. 연말·연시 등 모임

"아쉬워도 모임은 취소해 주세요!"

- 단체모임은 하지 않고 동거 가족과 시간 보내기 또는 비대면 즐길거리 찾기 동거하지 않는 진지, 지인과의 모임이 필요한 경우 온라인 등 비대면 방식으로 개최
- o 불가피하게 대면 모임을 하는 경우에도 식사는 최대한 자제, 대면 모임 시간 최소화하기 * 방역관리자 지정 및 참가자 명단 확보, 행사당일 발열 등 증상이 있는 참가자는 참석 중단 및 방역담당자에게 통보

5. 음식점·카페 등에서 식사할 때

"외식할 경우 거<u>리유지, 대화자제, 손 위생</u>은 꼭 지켜주세요"

- 0
- 식당:카페는 **혼잡하지 않은 장소·시간대에 방문 또는 포장·배달 활용** 음식섭취 외 시간에는 상시 마스크 착용 음식을 가지러 가는 등 이동 시, 대기 시 **마스크 상시 착용하고** 일행이 아닌 다른 사람들과 ○ 임식을 기계되고 있는 등 이용 시, 내가 시 네___ 당시 작용이고 말음 2m 이상 거리 유지 이 지그재그 또는 한 방향으로 착석, 개별 공간에서 개인별 식사 이 음식은 개별식기에 덜어먹고 식기류, 술잔 등은 개별 사용 이 식사 시 대화 등 침방울이 튀는 행위 및 신체접촉(악수, 포옹 등) 자제

6. 귀가 후

"귀가 후 아프면 검사받으세요"

- ㅇ <u>귀가 훗, 흐르는 물과 비누</u>로 30초 이상 손 씻기 등 **개인방역 철저**
- 이 발열 및 호흡기 **증상 여부 관찰 및 외출 자제** * 귀가 후 열이나거나 기침, 가래, 인후통 코막힘 등 호흡기 증상이 있으면 콜센터(1339, 지역번호+120)나 보건소 문의하여 검사받기









地方社 到 化过过 사회

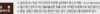


도전기 및 여만 여시 방역수치

연합 요한 했지는 취소 하거나 네티션 바람주요로 전환해 주시고, 필필요한 연출은 사이해 주세요
 부득대하게 되출에게 될 경우 살라하시는 아스크를 향한 처음해 주시고, 대본 사람과 거리 두기, 순성기를 받는 것도 잘 들면 해결 선택하여 수시점 활성하게 모습이라 주세요

가정에서 생활할 때

·연말·연사기간은 동거 가족단위로 소규모로 보내기 · 어르신 등 고위험군이 계신 가정은 외부인의 방문 주의 ·손이많이 닿는 곳:리오전 손잡이 등:은 하루에 1번 이상소록 · 연말새해인사는 영상통화 등 마음으로 함께 하기



「가정에서 생활할 때」



동작기 및 여만 여시 방역수치

- - 부득이하게 외출함 때

혼잡하지 않은 시간 선택하여 머무르는 시간 최소화

「부득이하게 외출할 때」



- 보다 다리에 위를 하게 될 것도 실내에서는 이스크를 통상 차용에 주시되고다면 사람이 거지 되기. 존심기를 위한당소 및 등신 및도 선물받의 주지를 참가하게 존구해 주세요.
 - 대중교통 이용하여 이동합 때

예약은 비대면 서비스(사전 온라인 예약 모바일 처크인 등) 이용

휴게소 방문 자제 방문 시 체류시간 최소화 및 공용 공간에서의 옥식 선칙 자제

객실내 대화봉화 자제,꼭 필요한 통화는 기차 통로 이용하여 작은 목소리로 통화

·교통수단(차량) 내 음식 섭취 금지

10 보고 10

「대중교통 이용하여 이동할 때」



동적기 및 연막-연시 방역수칙

연말·연시등모임

단체모임은 하지 않고 동거 가족과 시간 보내기 또는 비대면 즐겁거리 찾기

통거하지 않는 친지, 지인과의 모임이 필요한 경우 온라인 등 비대면 방식으로 개최 불가피하게 대면 모임을 하는 경우에도 식사는 최대한 자제,

대면 모임 시간 최소화하기 * 통가리면 대한 오십 사명에만리자 지점 및 참가자 명인 확보 본사당점 발열 등 중성이 있는 참가지는 참석 중단 및 방학당답자회에 품대

* 교수에 가장 등에 등에 가장 등에 사람들이 되었습니다. 그런 보다 그런 등에 등에 등에 등에 가장 사람들이 되었습니다. 그런 보다 그런 바람들이 되었습니다. 그런 보다 그런 보다 그런 보다 그런 보다 되었습니다. 그런 보다 보다 보다 보다 되었습니다. 그런 보다 되었습니다. 그런 보다 되었습니다. 그런 보다 되었습니다. 그런 보다 보다 보다 되었습니다. 그런 보다 되었습니다

「연말・연시 등 모임」



동절기 및 연말·연시 방역수칙

- 연방 모임 당시는 현소 하기의 비대전 비급을 보면 전함에 주시고, 불발교한 의료는 재재에 주석되는
 학주에에게 의료하게 될 경우 입니에서는 마스크를 향상 착용해 주시고, 다른 세일이 가의 무기, 는 연기 등 방문장소 및 등선 명로 연합면서 수 처음 장치에게 존수에 주세요.
 - 음식점·카페 등에서 식사함때

식당 카페는 혼잡하지 않은 장소 시간대에 방문 포장배달 활용 음식섭취 의 시간에는 **상시 마스크 착용** ·음식을 가지러 가는 등 이동 시, 대기 시 **마스크 상시 착용**하고 일행이 아닌 다른 사람들과 2m 이상 거리 유지 지그재그 또는 한 방향으로 착석, 개법 공간에서 개인별 식사 - 유식은 개백실기에 맺어먹고 싶기로 숙자 등은 개벽 사용

식사 시 대화 등 험방을이 뛰는 행위 및 신체접촉위수 프용되자제

「음식점·카페 등에서 식사함 때



부하이라면 이출이에 될 경우 실수에서는 미스크를 통상 작용돼 주시고 다른 사람의 기지되기, 순일기 등 임단장소 및 등선 별표 선활명적 수식을 철저하게 준수해 주세요.

귀가후

'귀가 후, 흐르는 물과 비누로 30초 이상 손씻기 등 개인방역 청저

방열 및 호흡기 중상 여부 관찰 및 외출 자제

거리 두기 2단계부터 증상유무관계없이 코로나19진단검사가능

「귀가 후」











붙임 5

수도권 임시선별검사소 설치·운영 현황

□ 총괄

('20.12.14. 10:00 기준)

운영개시일	총계	서 울	인 천	경기도
합계	126개소	56개소	10개소	60개소
12.14(월)	16개소	14개소	-	2개소
12.15(화)	59개소	22개소	8개소	29개소
12.16(수)	27개소	13개소	2개소	12개소
12.17(목)이후	24개소	7개소	-	17개소

□ 지역별

○ 서울특별시

('20.12.14. 10:00 기준)

여번	1177H	워크 이리/조 2 \	마마 보기 3 러/조 3 \	0.0101/4121/
~ 연면	시군구명	설치 위치(주소)	담당 보건소명(주소)	운영일(예정)
1	· 서울 종로구	탑골공원앞 (종로99)	종로구보건소	12.14
2	기울 3도 1	종로구민회관후문 (지봉로5길7-5)	(자하문로19길36)	12.14
3	서울 중구	서울역광장 (한강대로405)	중구보건소	12.14
4	기울 8 1	약수동주민센터앞 (다산로92)	(다산로39길16)	12.15
5		용산역잔디광장 (한강대로23길55)		12.14
6	서울 용산구	한남동공영주차장 (이태원로224-19)	용산구보건소 (녹사평대로150)	12.14
7		효창공원역앞 (변경가능)		미정
8	· 서울 성동구	성동구청 (고산자로270)	성동구보건소	12.16
9	기술 성증기	성수근린공원 (성수동2가302-1)	(마장로23길10)	12.16
10	서울 광진구	중곡보건지소	광진구보건소	12.15









心心 到, 心心让 从到

	<u> </u>		I	1
		(광진구긴고랑로110)	(-) ab	
11		자양보건지소 (아차산로24길17)	(자양로117)	12.15
12	· 서울 동대문구	장안근린공원 (장한로191)	동대문구보건소	12.16
13	기본 중대단	휘경1동주민센터앞 (외대역동로6길3)	(천호대로145)	12.16
14	서울 중랑구	망우역광장 (망우로55길11-10)	중랑구보건소	12.14
15	기울 중당구	면목역광장 (면목로지하407)	(중랑구봉화산로179)	12.14
16	110 MHJ	성북구청바람마당 (보문로168)	성북구보건소	12.15
17	서울 성북구	중랑천인근 (변경가능)	(성북구화랑로63)	12.15
18	기 0 기 비 기	강북구민운동장 (오현로31길51)	강북구보건소 (강북구한천로897)	12.17
19	서울 강북구	강북구보건소삼각산분소 (삼양로19길154)	강북구보건소 (강북구한천로897)	12.21
20		창동역1번출구 (마들로11길77)		12.14
21	서울 도봉구	도봉구청광장 (마들로656)	도봉구보건소 (방학로3길117)	미정
22		도봉역 인근		미정
23	서울 노원구	노원구청주차장 (노해로437)	노원구보건소 (노해로437)	미정
24		구파발역 (진관2로지하15-25)		12.16
25	서울 은평구	불광천 (증산로414)	은평구보건소 (은평로195)	12.16
26		은평구청 (은평로195)		12.16
27	710 YI-111 II I	홍제견인차량보관소 (홍제내길227)	서대문구보건소	12.15
28	서울 서대문구	신촌기차역공영주차장 (대현동121-7)	(연희로242)	12.15
29	서울 마포구	망원유수지체육공원 (월드컵로25길190)	마포구보건소 (월드컵로212)	12.16









心沙社 到, 心对社 사회

30		서강대역사광장 (서강로지하118)		12.16
31	서울 양천구	양천구의회주차장 (목동서로337)	양천구보건소 (목동서로339)	12.14
32) 0 7) 7	부민병원 (공항대로389)	강서구보건소	미정
33	서울 강서구	마곡레포츠센터 (양천로251)	(공항대로561)	12.16
34	110 727	신도림역4번출구 (새말로지하117-21)	구로구보건소	12.15
35	서울 구로구	오류동역3번출구 (경인로20길13)	(구로중앙로28길66)	12.15
36	10 7517	필승아파트단지내 (시흥대로63길54)	금천구보건소	12.15
37	서울 금천구	독산보건분소주차장 (독산로87길27)	(시흥대로73길70)	12.15
38		도림동배드민턴체육관 (도신로15길5)		12.15
39	서울 영등포구	한강여의도3주차장1 (여의서로62)	영등포구보건소 (당산로123)	12.15
40		한강여의도3주차장2 (여의서로62)		12.15
41		사당문화회관 (사당로8길9)		12.14
42	서울 동작구	동작구민체육센터 (여의대방로16길53)	동작구보건소 (장승배기로10길42)	12.14
43		흑석체육센터 (현충로73)		12.14
44	210 alola	관악구민종합체육센터 (낙성대로3길37)	관악구보건소	12.16
45	서울 관악구	신림체육센터 (난곡로58길13)	(관악로145)	12.15
46		강남역9번출구 (서초동1318-7)		12.15
47	서울 서초구	고속터미널역1번출구 (반포동19-13)	서초구보건소 (남부순환로2584)	12.15
48		사당역14번출구 (방배동445-3)		12.15









心地 到, 吃饭让儿到

49	서울 강남구	삼성역6번출구 (코엑스)	강남구보건소	12.16
50	시출 경험구	개포서근린공원 (개포동180)	(선릉로668)	12.16
51		아시아공원		12.15
52	서울 송파구	올림픽공원	송파구보건소 (올림픽로326)	12.15
53		송파체육문화공원		12.15
54		암사동선사주거지주차장 (올림픽로875)		12.14
55	서울 강동구	온조대왕문화체육관 (고덕로285)	강동구보건소 (성내로45)	12.14
56		해공체육문화센터 (천중로18길61)		12.15

○ 인천광역시

('20.12.14. 10:00 기준)

연번	시군구명	설치 위치(주소)	담당 보건소명(주소)	운영일(예정)
1	인천 미추홀구	주안역 (미추홀구주안로95-19)	미추홀구보건소 (미추홀구주안서로25)	12.15
2	인천 연수구	원인재역 (연수구경원대로285)	연수구보건소 (연수구함박외로13)	12.15
3	인천 남동구	중앙공원 (예술로149문화예술회관계단 아래쪽)	남동구보건소 (남동구소래로633)	12.15
4	인천 부평구 부평역 (부평구광장로16)		부평구보건소 (부평구부흥로291)	12.15
5	인천 계양구	작전역공영주차장 (계양구작전동)	계양구보건소 (계양구계산새로88)	12.15
6	인천 서구	검암역 (서구검바위로26)	서구보건소 (서구탁옥로39)	12.15
7	인천 강화군	길상면공용버스터미널주차장 (강화군길상면)	강화군보건소 (강화군충렬사로26-1)	12.16
8	인천 중구	운서역 (중구흰바위로59번길26)	중구보건소 (참외전로72번길21)	12.15









心计到 化对比外引

9	인천 동구	동인천역 (중구참외전로121)	동구보건소 (석수로90)	12.15
10	인천 옹진군	영흥면보건지소앞 (옹진군영흥면영흥남로449)	옹진군보건소 (미추홀구매소홀로12 0)	12.16

○ 경기도

('20.12.14. 10:00 기준)

연번	시군구명	¹ 명 설치 위치(주소) 담당 보건소명(주소)		운영일(예정)
1	수원시 장안구	장안구보건소부출입구앞 외부주차장 (수원시장안구송원로101)	장안구보건소 (수원시장안구송원로 101)	12.14
2	수원시 영통구	보건소실외주차장 (수원시영통구영통로396)	영통구보건소 (수원시영통구영통로 396)	12.15
3	수원시 권선구	보건소잔디밭광장 (수원시권선구호매실로22-50)	권선구보건소 (수원시권선구 호매실로22-50)	12.15
4	수원시 팔달구	팔달구보건소주차장 (수원시팔달구팔달산로6)	팔달구보건소 (수원시팔달구 팔달산로6)	12.15
5	성남시 분당구	체육회관주차장앞 (성남시분당구탄천로215)	분당구보건소	12.15
6	이 성당시 군당구	탄천종합운동장정문, 야구장앞 (성남시분당구탄천로215)	· (성남시분당구양현로 306)	12.15
7	성남시 수정구	수정구보건소앞광장 (성남시수정구수정로218)	수정구보건소 (성남수수정구 수정로218)	12.15
8	성남시 중원구	성남시종합운동장내 (성남시중원구제일로60)	중원구보건소 (성남시중원구 금상로137)	12.17
9	경기 의정부시	의정부시보건소앞주차장 (의정부시범골로131)	의정부시보건소 (의정부시범골로131)	미정
10	안양시 만안구	안양역광장 (안양시만안구안양로232)	만안구보건소 (안양시만안구	12.15
11	. 고 (6/11) 된 한국	만안구청원형광장 (안양시만안구안양로 128)	문예로48)	12.17
12	안양시 동안구	안양시동안구범계역광장 (안양시동안구동안로130)	동안구보건소 (아야시도아그며초	12.15
13	현장시 중한T	안양시동안구청옆마당 (안양시동안구동안로158)	· (안양시동안구평촌 대로 53번길41)	미정









心心 到, 心心让 从到

14		부천시종합운동장부설주차장 (부천시옥산로10번길16)		12.15
15	경기 부천시	부천시소사보건소주차장 (부천시경인옛로73)	부천시보건소 (부천시옥산로10번길 16)	12.17
16		부천시오정보건소주차장 (부천시성오로172)		12.17
17	경기 광명시	광명시립야구장운동장 (광명시하안로30-19)	광명시보건소	12.15
18	7871 8 871	광명시보건소외부주차장 (광명시오리로613)	(광명시오리로613)	12.15
19	경기 평택시	평택보건소주차장부지 (평택시평택5로56)	평택시보건소 (경기평택시평택5로56)	12.17
20	경기 동두천시	지행역인근 (동두천시평화로2285)	동두천시보건소 (동두천시중앙로167)	12.15
21	고양시 일산동구	정발산역1.2번출구 (고양시일산동구중앙로1270)	고양시일산동구보건소 (경기도고양시 일산동구 중앙로1228)	12.15
22	고양시 덕양구	화정역광장 (고양시덕양구화정로60)	고양시덕양구보건소 (고양시덕양구원당로 33번길28)	12.15
23	고양시 일산서구	경의중앙선일산역 2번출구광장 (고양시일산서구경의로672)	고양시일산서구보건소 (고양시일산서구 일중로54)	12.15
24	경기 과천시	과천시청주차장 (과천시중앙동1-3)	과천시보건소 (과천시관문로69)	12.16
25	경기 구리시	구리시체육관 (구리시체육관로131)	구리시보건소 · (경기도구리시건원대 :	12.17
26	78711471	갈매LH사업단 (구리시갈매동301-7)	로34번길84)	12.17
27		남양주시청제2청사주차장 (남양주시경춘로522)	남양주시보건소	12.15
28	경기 남양주시	화도수동행정복지센터주차장 (남양주시화도읍비룡로59)	(남양주시경춘로522)	12.15
29		별내커뮤니티센터주차장옆 (남양주시별내동순화궁로 313)	남양주풍양보건소 (남양주시진접읍 해밀예당1로30-39)	12.15
30	경기 이사시	오산스포츠센터주차장 (오산시경기동로33)	오산시보건소	12.15
31	- 경기 오산시	오산고용플러스센터광장 (오산시경기동로51)	(오산시경기동로59)	12.18









心让我吃过

32		시흥시보건소선별진료소옆 (시흥시호현로55)	시홍시보건소	12.15
33	경기 시흥시	정왕보건지소선별진료소옆 (시흥시정왕대로233번길19)	(시흥시호현로55)	12.15
34	경기 군포시	군포시견인차사무실옆주차장 (군포시산본로372번길6)	군포시보건소 (경기도군포시군포로 221(부곡동))	12.17
35	경기 의왕시	청계복지회관주차장 (의왕시덕장로21)	의왕시보건소 (경기도의왕시오봉로 34)	12.15
36	경기 하남시	하남시보건소주차장 (하남시대청로10)	하남시보건소 (경기하남시대청로10 하남시청)	12.16
37	용인시 수지구	용인포은아트홀 (용인시수지구포은대로499)	용인시수지구보건소 (용인시수지구	12.15
38	8 27 1711	수지구청광장 (용인시수지구포은대로435)	포은대로435)	12.17
39	용인시 처인구	용인시청청사주변 (용인시처인구중부대로1199)	용인시처인구보건소 (경기도용인시처인구 중부대로1199)	12.17
40	용인시 기흥구	동백2동행정복지센터옆 (용인시기흥구중동866번지)	용인시기홍구보건소 (경기도용인시기홍구 신갈로58번길11)	12.16
41	경기 파주시	공원관리사업소주차장 (경의로1180)	파주기보건소 (파주시후곡로13)	12.14
42	경기 이천시	이천남부치매안심센터 (장호원읍서동대로8809번길3 0-15)	이천시보건소 (이천시증신로	12.16
43	7871 - [전기	마장건강생활지원센 터(마장면오천리60)	153번길13)	12.16
44	경기 안성시	공도건강생활지원센터 (경기도안성시공도읍공도로5 1-11)	안성시보건소 (안성시강변로 74번길18)	12.17
45	경기 김포시	김포공설운동장 김포시돌문로15번길36-10	김포시보건소 (김포시사우중로108)	12.16
46		병점역공영주차장 (병점동391-2)		12.16
47	경기 화성시	동탄보건지소주차장 (노작로226-9)	화성시보건소 (화성시향남읍3.1만 세로1055)	12.16
48		화성종합경기타운주차장 (향남읍도이리668)		12.16
49	경기 광주시	광주시보건소앞 (광주시파발로194)	광주시보건소	12.16
50	70/1 7T/1	광주시민체육관 (광주시오포읍청석로85)	(광주시행정타운로50)	12.16









心动 到, 心对让 从到

51	경기 양주시	양주시보건소앞 (양주시부흥로1533) 양주시부흥로1533)		12.17
52	경기 포처시	청계천복개공영주차장 (포천시일동면화동로1034번 길28)	포천시보건소	12.15
53	경기 도천기	영북보건지소 (포천시영북면영북로166)	(포천시중앙로87)	12.15
54	경기 여주시	치매센터옆 (여홍로160번길12)	여주시보건소 (여주시여홍로	12.19
55	7871 91 71	종합운동장 (여주시영릉로123)	160번길14)	12.19
56	경기 연천군	연천보건의료원내 (연천군전곡읍은대성로95)	연천군보건의료원 (연천군전곡읍	12.15
57	787] 단선표	전곡읍사무소 내 체육관(협의 중)	(전전단전국급 은대성로95)	12.16
58	경기 가평군	청평면사무소옆 (가평군청평면은고개로19)	가평군보건소 (건기도기법구기법으	12.15
59	' ४/। /ाचिं ट	조종면보건지소앞 (가평군조종면조종내길75)	(경기도가평군가평읍 가화로155-18)	12.15
60	경기 양평군	군민회관옆물맑은양평체육관 (경기도양평군양평읍마유산 로11)	양평군보건소 (경기도양평군양평읍 마유산로17)	12.15









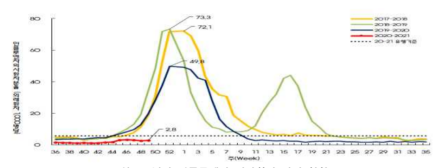


인플루엔자 유행 현황 (49주/11.29. ~ 12.5.)

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

구분	46주 (11.8~11.14.)			49주 (11.29~12.5.)
2020-2021절기	3.3명	3.2명	2.6명	2.8명
2019-2020절기	8.2명	9.7명	12.7명	19.5명

- * (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	46주	47주	48주	49주	
	(11.8~11.14.)	(11.15.~11.21.)	(11,22.~11,28.)	(11.29.~12.5.)	
의원급 의료기관	2020-2021절기	0.0% (0/117)	0.0% (0/136)	0.0% (0/127)	0.0% (0/112)
인플루엔자	2019-2020절기	4.1%	15.4%	13.9%	18.6%
바이러스 검출률*		(11/268)	(42/272)	(43/309)	(59/318)
검사전문 의료기관 인플루엔자 바이러스 검출률**		0.1% (4/2,876)	0.0% (0/2,762)	0.0% (0/2,740)	0.1% (2/2,677)

- * 의원급 의료기관 52개소 외래환자 병원체 감시 결과 (인플루엔자 바이러스 검출 건수/호흡기 환자 검체 건수)
- ** 검사전문 의료기관 5개소 호흡기병원체 진단검사 분석결과 (인플루엔자 바이러스 검출 건수/호흡기 환자 검체 건수)









त्येश्वरं उप बच्चें भंगे

2020-21절기 인플루엔자 예방접종 현황

'20.12.14일 0시 기준

구분		대상자(명)	7	접종실적(건, %)	TIBMYI	
	1 E		대 경 시(경)	무료	유료	계	사용액신
		1차		255,907	7,419	263,326	
	2회 접종자	174	434,999	(58.8)	(1.7)	(60.5)	
생후 6개월	(9.8~) ¹⁾	2차	434,999	169,940	7,264	177,204	사용백신 민간 자체 구매 백신 조달계약 백신
-만12세		2^[(39.1)	(1.7)	(40.7)	
	1회 접	동자	4,785,750	3,630,481	203,305	3,833,786	민간 자체
	(9.25	~)	4,765,750	(75.9)	(4.2)	(80.1)	구매 백신
014	부(9.25~)		304,493	123,551	1,297	124,848	
82	· T (9.23~)		304,493	(40.6)	(0.4)	(41.0)	
	인연금·수딩 료급여	,	637,101	107,560	3,917	111,477	
	I표급역 ^실 자(11.5~)	2)	637,101	(16.9)	(0.6)	(17.5)	
DI-12-1	18세(10.13	,	2,840,417	1,483,489	158,429	1,641,918	
D 13-1	10^ (10.13	~)	2,040,417	(52.2)	(5.6)	(57.8)	
	만70세	이상	5,650,541	4,472,603	147,821	4,620,424	조달계약
만62세 이상	(10.19	~)	5,050,541	(79.2)	(2.6)	(81.8)	백신
	만62-6		4 020 254	2,681,514	248,854	2,930,368	
	(10.26	~) ³⁾	4,939,254	(54.3)	(5.0)	(59.3)	
	계		19,592,555	12,925,045	778,306	13,703,351	

1) 2회 접종대상자의 경우. 9월 8일부터 사업 추진하였으나 9월 22일~24일 일시 중단

1) 2회 접용대성자의 경구, 9월 0월부터 사업 부산하였으나 9월 22월~2건월 월시 중단 2) 장애인 연금·수당과 의료급여 대상자 중복 제거 및 이번 절기 지자체 지원으로 기 접종받은 대상자 제외 3) 만 62~69세의 경우, 10월 26일부터 사업 시행이나 지역특성, 당일진료 등의 사유로 예외인정 되는 경우 10월 19일부터 무료접종 가능









예방접종 전 · 중 · 후 주의사항

예방접종 준비 시

- 건강 상태가 좋은 날에 예방접종을 받는 것이 좋습니다.
- 혼잡을 피하고 장시가 기다리지 않도록 사전 예약을 하는 것이 좋습니다.
- 예방접종 지정의료기관을 확인하고 유선으로 예약일을 확인한 후 방문하세요
- 접종 대상자, 보호자는 발열 등 호흡기 증상이 있을 시는 내원 전 반드시 의료기관에 알려주시고 접종을 연기하세요

- 의료기관 방문시 접종 대상자, 보호자 모두 마스크를 착용하세요.
- 의료기관 방문시 비누와 물로 손씻기나 65% 이상 알콜로 손위생을 실시하세요

예방접종 받음 때

- 대기하는 동안 **수분을 충분히** 섭취하고 안정을 취하세요.
- 예방접종 전 예진 시, 현재 아픈 중상이 있거나 평소 앓고 있는 만성질환이 있다면 반드시 의료인에게 말씀하세요.
- 접종 후에는 15~30분간 접종기관에서 이상반응이 있는지 관찰하고 귀가하세요

예방접종 받은 후

- 접종 당일은 몸에 무리가 가지 않도록 쉬고, 접종 후 2~3일간은 몸 상태를 주의 깊게 살피세요.
- 예방접종 후 접종 부위의 통증, 빨갛게 부어오름, 부종이나 근육통, 발열, 메스꺼움 등 경미한 이상반응은 접종 후에 일시적으로 나타날 수 있으며, 대부분 1~2일 이내 호전됩니다.
- 그러나 접종 후 **고열이나 호흡곤란**, 두드러기, 심한 현기증 등이 나타나면 즉시 의사의 진료를 받으세요.
- * 어린이는 계속 보채고 잘 먹지 않거나 평소와 다른 모습을 보일 경우 의사의 진료를 받으세요.









地方社 到 电对社 사회

붙임 9

감염병 보도준칙

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

감염병 보도준칙

■ 정문

감염병이 발생했을 때 정확하고 신속한 정보는 국민의 생명 보호와 안전에 직결되는 만큼 무엇보다 정확하 사실에 근거해 보도해야 하다.

추측성 기사나 과장된 기사는 국민들에게 혼란을 야기한다는 점을 명심하고, 감염병을 퇴치하고 피해 확산을 막는데 우리 언론인도 다함께 노력하다. 감염병 관련 기사를 작성할 때는 반드시 정문가의 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. 간염병 보도는 해당 병에 취약한 집단을 알려주고. 예방법 및 행동수칙을 우선적, 반복적으로 제공한다.
- 나, 간염병 치료에 필요한 의약품이나 장비 등을 갖춘 의료기관, 보건소 등에 대한 정보를 제공한다.
- 다. 감염병 관련 의학적 용어는 일반인들이 이해하기 쉽게 전달한다.

2. 신종 감염병의 보도

- 가. 발생 원인이나 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 간연병 박생 최초 보도 시 직병과리청을 포함하 보거당군에 사식 여부를 확인하고 보도하며 정보워 명기를 워칙으로 한다.

3. 감염 가능성에 대한 보도

- 가, 감염 가능성은 전문가의 의견이나 연구결과 등 과학적 근거를 바탕으로 보도한다.
- 나, 간염병의 발생률, 증가율, 치명률 등 백부율(%) 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 확인하다.
- 나. 감염병 관련 연구결과가 전체 연구중의 중간 단계인지, 최종 연구결과물인지 여부를 확인한 후 보도하다. (예: 입상시험 중인 약인지, 입상시험이 끝나고 시판 승인을 받은 약인지 구분해 보도)

5. 감염인에 대한 취재 · 보도

- 가. 불확실하 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 화자 발생한 메르스 '치사율 40%'··· 중동의 공포 465명 사망!"
- ""해외여행 예약 0건"…여행·호텔업계 코로나19 이어 '코리아 포비아' 악몽"

나, 기사 본문에 자극적인 수식어의 사용

- "지나 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""









地方主 子儿 化对社 사회

다. 오인이 우려되는 다른 감염병과의 비교

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

■ 권고 사항

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

■ 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





