

서울시 코로나19 대응 주요소식

THE DAILY NEWS REVIEW

2021. 03. 11. 목요일



1. 코로나19 발생 현황

신종 코로나바이러스감염증-19 상황판

구분	확진환자 현황				자가격리자 현황		
	확진자	격리 중	격리해제	사망자	계	감시 중	감시해제
서울시	29,557 +138	2,945 +44	26,213 +93	399 +1	406,356 +1,302	14,142 +109	392,214 +1,193
전 국	94,198 +465	7,871 +98	84,675 +363	1,652 +4	-	-	-
전세계	117,997,454	48,539,487	66,838,291	2,619,676	-	-	-

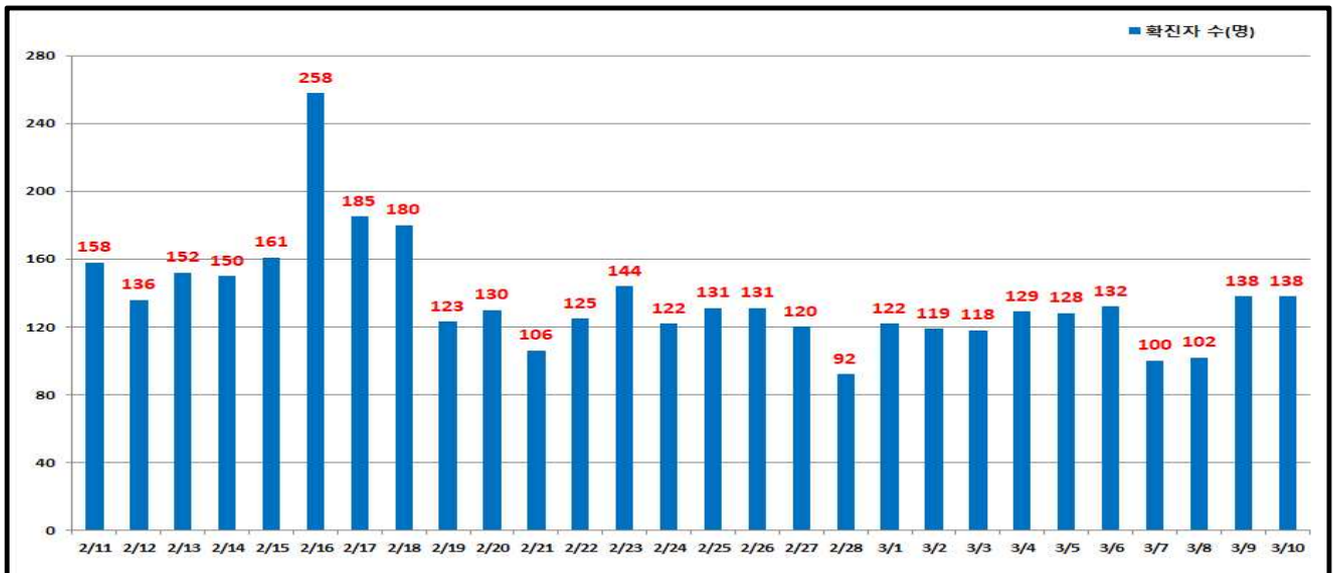
- 1) 서울시의 경우, '서울시 코로나19 발생동향' '21. 3. 11. 0시 기준
- 2) 질병청 공식발표 29,557명 (3.11. 0시 기준) *시스템 미반영 된 퇴원자 포함으로 추후 조정 예정
- 3) 전 세계의 경우, '2019-nCoV Global Cases (by Johns Hopkins CSSE)' '21. 3. 11. 14시 기준

서울시 현황

- 서울시 신규 확진환자 138명, 누적 확진환자는 총 29,557명
 - 입원(격리)환자 2,945명, 격리해제 26,213명 / 질병관리청 공식발표 확진환자 수는 29,557명 (3.11. 0시 기준)
 - 우리나라 사망자는 총 1,652으로 치명률은 1.75%이며, 서울시 사망자는 399명, 치명률은 1.35%으로 전국대비 낮게 나타남
- 주요 발생원인별 현황 (2021. 3. 11. 0시 기준)

소 계	해외 유입	수도권 지인모임 관련 ('21.3.11)	타시도 소재 축산물 공판장 관련	동대문구 소재 요양병원 관련	노원구 소재 어린이집 관련 ('21.2.)	영등포구 소재 의료기관 관련 ('21.2.)	종로구 소재 요양시설 ('21.3.)	기타 집단 감염	기타 확진자 접촉	타시도 확진자 접촉	감염 경로 조사중
29,557 (+138)	957 (+1)	14 (+4)	12 (+2)	20 (+1)	19 (+1)	11 (+1)	5 (+1)	10,769 (+5)	9,552 (+74)	1,315 (+13)	6,883 (+35)

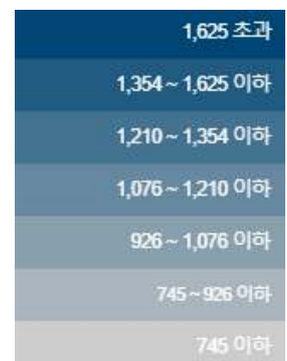
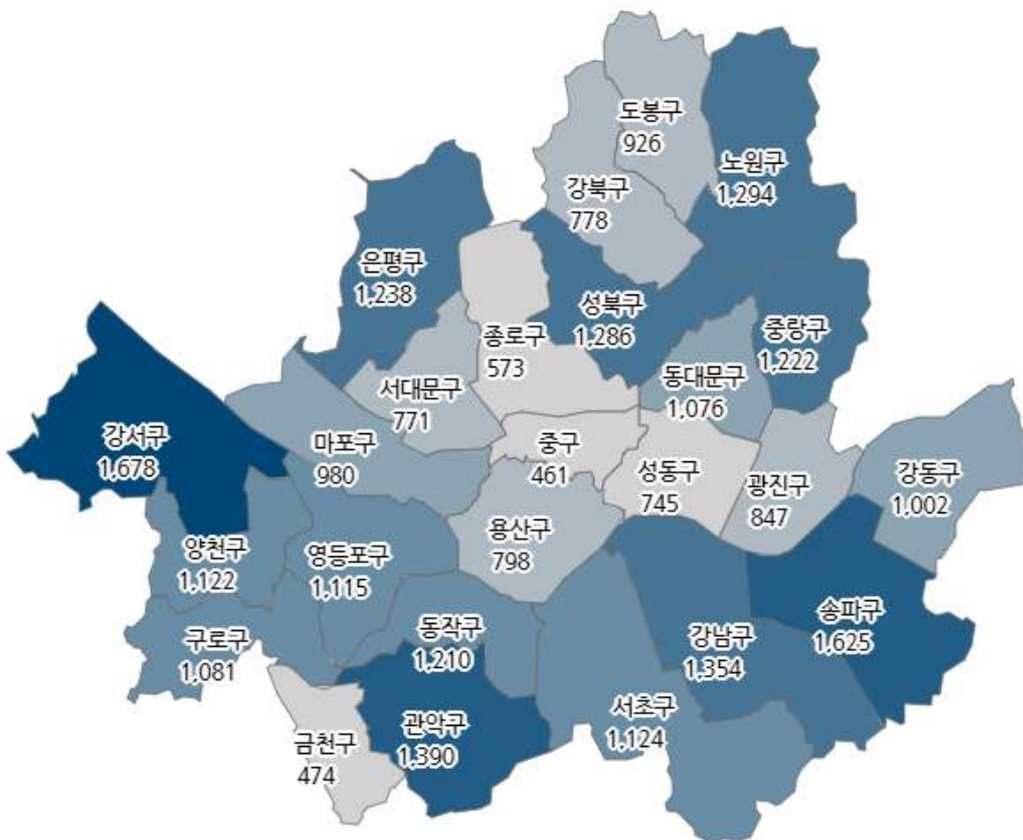
● 일일 확진환자 현황



● 서울시 자치구별 확진환자 발생 현황

- 서울시 전체 확진자는 총 29,557임(거주지 기준으로 강서 1,678 송파 1,625, 관악 1,390, 강남 1,354, 노원 1,294, 성북1,286, 은평 1,238, 중랑 1,222, 동작 1,210, 서초 1,124, 양천 1,122, 영등포 1,115, 구로 1,081, 동대문구 1,076, 강동 1002, 마포 980, 도봉 926, 광진 847, 용산 798, 강북 778, 서대문 771, 성동 745, 종로 573, 금천 474, 중구 461, 기타 3,387(타시도 이관 등))

구 분	합계	종로구	중구	용산구	성동구	광진구	동대문	중랑구	성북구	강북구	도봉구	노원구	은평구	서대문	마포구	양천구	강서구	구로구	금천구	영등포	동작구	관악구	서초구	강남구	송파구	강동구	기타
전일누계	29,419	570	468	798	742	822	1,069	1,215	1,282	773	925	1,287	1,228	769	979	1,118	1,676	1,073	474	1,113	1,210	1,387	1,119	1,346	1,615	994	3,382
3.10. 증가	138	3	3	5	3	25	7	7	4	5	1	7	10	2	1	4	2	8		2		3	5	8	10	8	5
합계	29,557	573	461	798	745	847	1,076	1,222	1,286	778	926	1,294	1,238	771	980	1,122	1,678	1,081	474	1,115	1,210	1,390	1,124	1,354	1,625	1,002	3,387

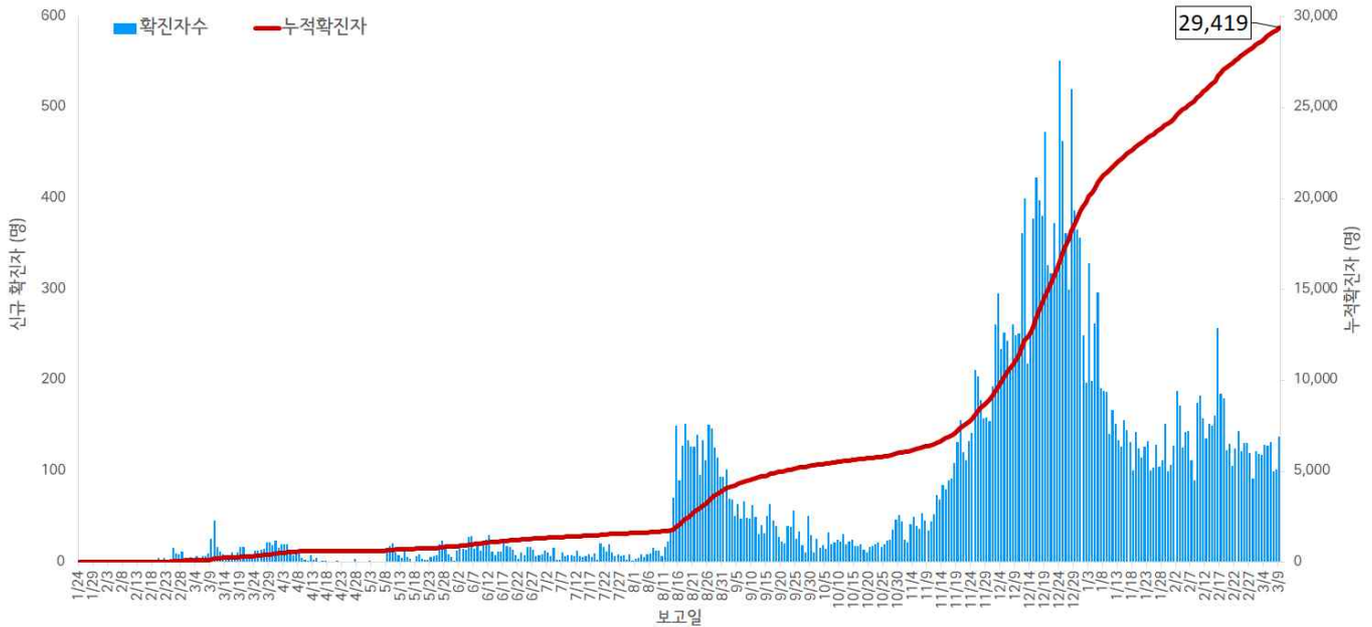


서울시 자치구별 확진자 총 누계 현황

● 서울시 코로나19 발생 현황 (2021. 3. 10. 0시 기준)

- 확진자 일별 발생 추이 및 누적 현황

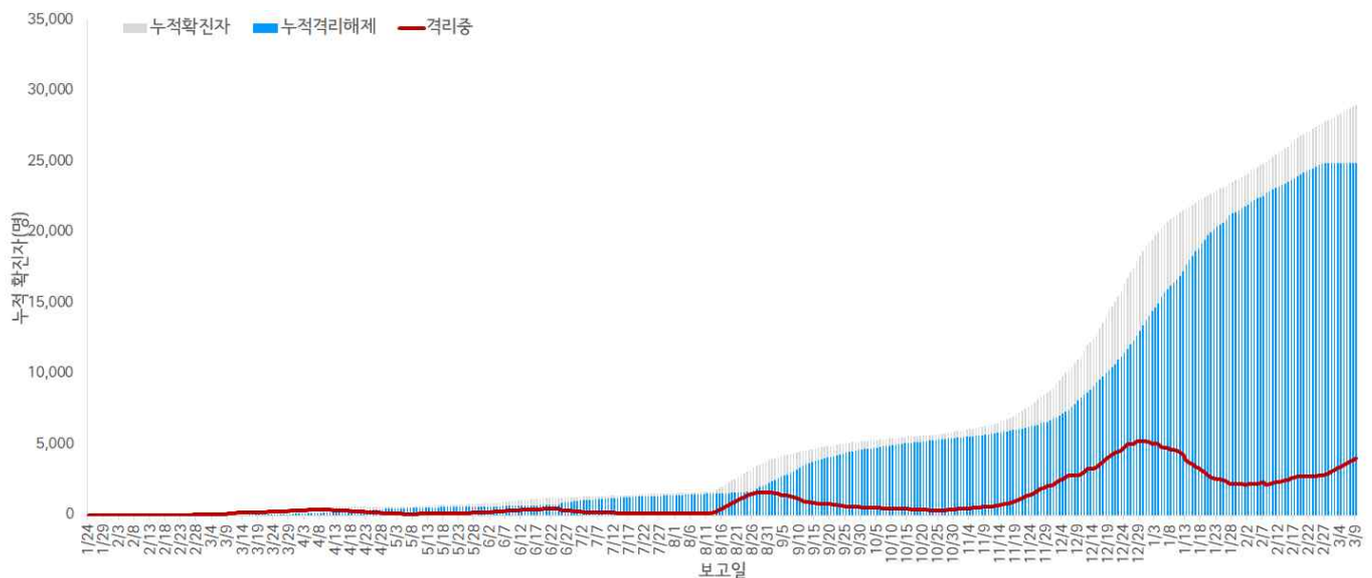
* 신규확진자 138명, 누적환자 총 29,419명



서울시 코로나19 신규 확진자 일별 발생추이 및 누적 현황(명, 보고일 기준)

- 확진자 격리 현황

* 격리해제 26,120명(88.7%), 사망 398명(1.4%), 격리 중 2,901명(9.9%)



서울시 코로나19 누적 격리중 · 격리해제자 현황(명, 보고일 기준)

● **서울시 코로나19 사망자 현황** (2021. 3. 10. 0시 기준)

- 서울시 코로나19 확진자 총 29,419명 중 사망 398명(1.4%)임
- 남성 58.8%(234명), 여성 41.2%(164명), 65세 이상 사망이 92.2%(367명)이고, 연령대별로 80세 이상 51.2%(204명), 70대 33.7%(134명) 순이며, 감염경로는 요양병원 및 시설 관련이 24.1%(96명)로 가장 많았고 '감염경로 조사중' 사례는 35.2%(140명)임
- (사망소요일) 증상발생 후 확진까지 평균 3.6일(중앙값 3.0일) 소요, 증상발생 후 사망까지 평균 24.0일(중앙값 21.0일) 소요, 확진 후 사망까지 평균 21.2일(중앙값 19.0일) 소요됨

서울시 코로나19 사망자 일반적 특성표

(단위: 명)

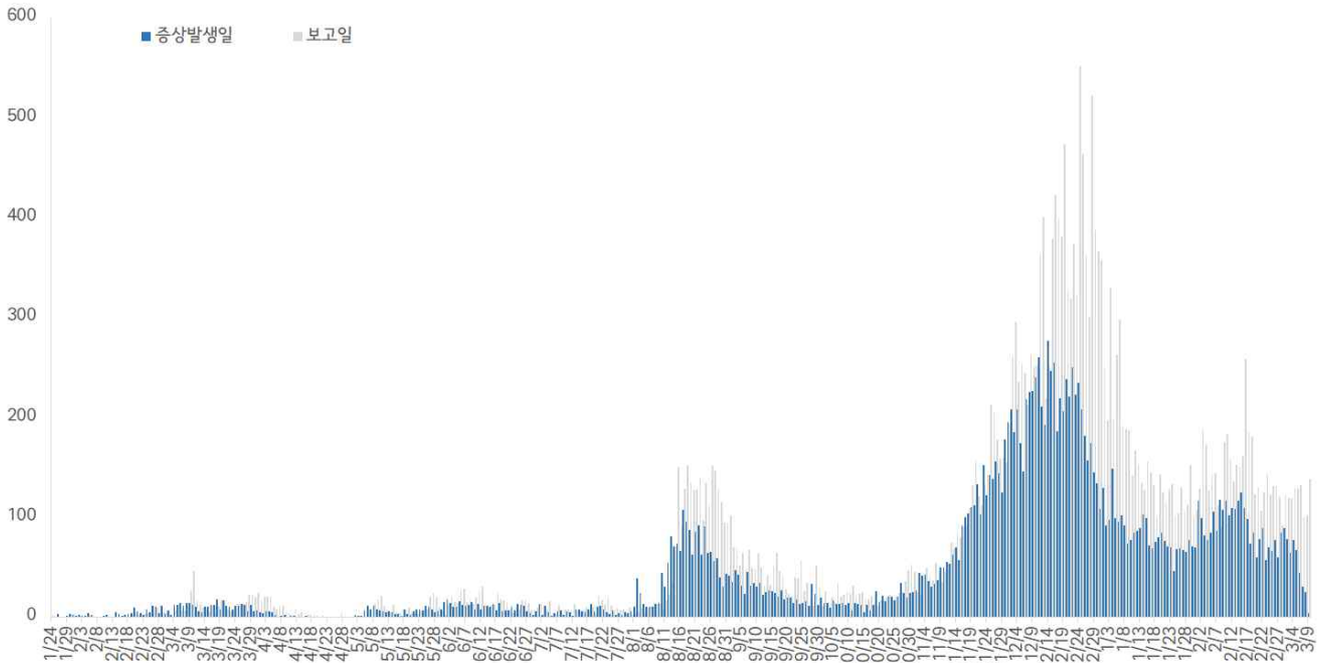
구 분		계		
총 계		398	100.0%	
성별	남	234	58.8%	
	여	164	41.2%	
연령*	40-49세	4	1.0%	
	50-59세	12	3.0%	
	60-69세	44	11.1%	
	70-79세	134	33.7%	
	≥ 80세	204	51.2%	
	< 65세	31	7.8%	
	≥ 65세	367	92.2%	
진단소요일**	증상-확진	평균±표준편차	3.6 ± 3.2	
		중위수 (범위)	3.0 (0-19)	
	증상-사망	평균±표준편차	24.0 ± 14.5	
		중위수 (범위)	21.0 (1-93)	
	확진-사망	평균±표준편차	21.2 ± 14.2	
		중위수 (범위)	19.0 (0-82)	
감염경로	집단발생 관련		185	46.5%
	요양병원 및 시설		96	24.1%
	의료기관		36	9.0%
	종교 관련		11	2.8%
	가족/지인모임		7	1.8%
	직장		11	2.8%
	교정시설		2	0.5%
	기타		22	5.5%
	확진자접촉		72	18.1%
	조사 중		140	35.2%
	해외유입		1	0.2%

※ 연령* 설정 시 사망당시 연령으로 산출

※ 진단소요일** 설정 시 사후에 확진된 25명은 제외하고 산출

- 증상발생일 및 보고일 기준 발생 추이

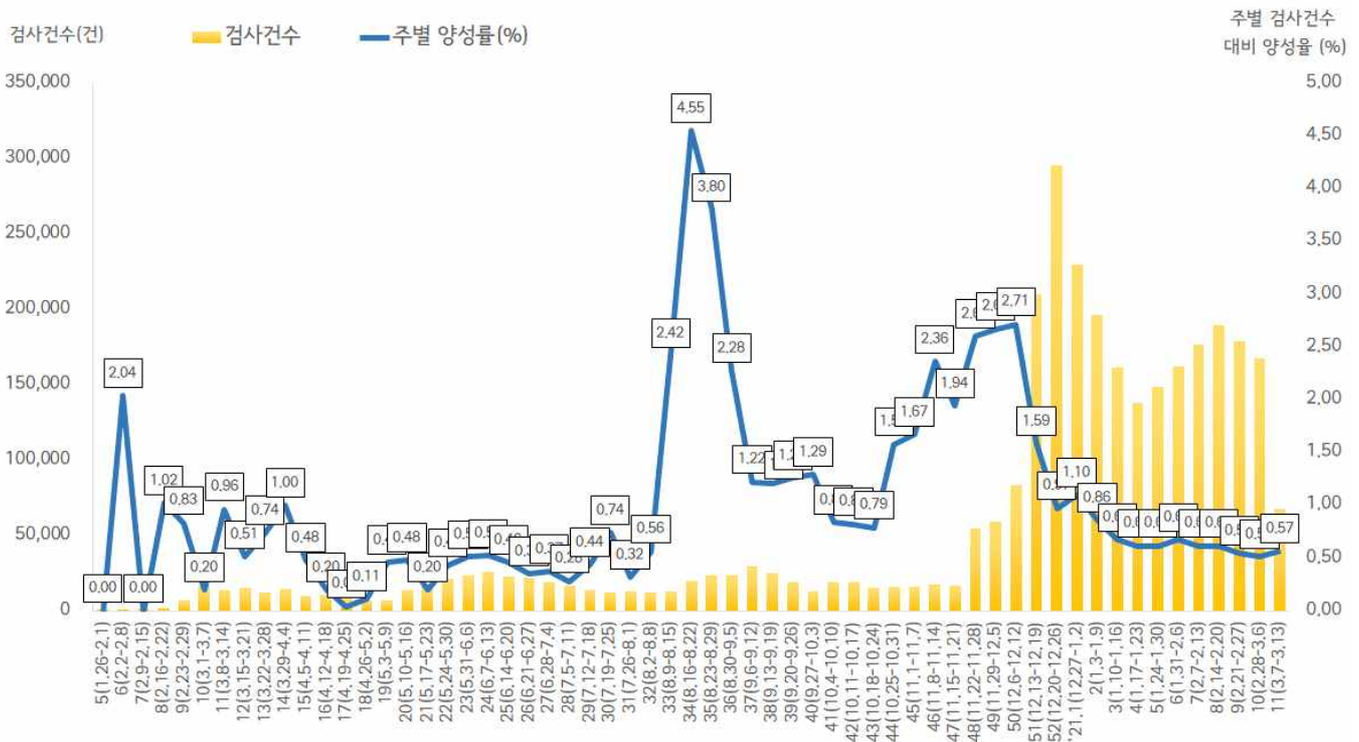
* 분석대상 증상발생일과 보고일이 모두 확인된 18,589명 (무증상 및 증상발생일 모름 등 10,830명 제외)



서울시 코로나19 확진자 일별 분포 현황

- 주별 검사건수 및 확진환자 양성률

* 총 검사건수 3,153,207건 (금주 67,752건) 중 29,419명 확진, 누적 검사 수 대비 총 양성률 0.93%



서울시 코로나19 확진자 주별 검사현황 및 양성률

● **인구학적 특성별 발생 현황** (2021. 3. 10. 0시 기준)

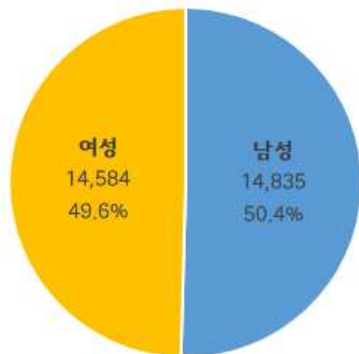
- (성별) 남성이 50.4%으로 여성보다 높음
- (연령별) 확진자의 평균 연령은 47.4세 (중위연령 50.0세, 범위 1-100세)로 20-50대가 59.7%이고, 10만명당 확진자수는 60대 433.26명, 70대 398.51명, 80세 이상 380.73명 순이며, 사망 398명(40대 4명, 50대 12명, 60대 45명, 70대 138명, 80세 이상 199명)임 - 치명률 1.4% (80세 이상 16.5%)

(단위: 명, %)

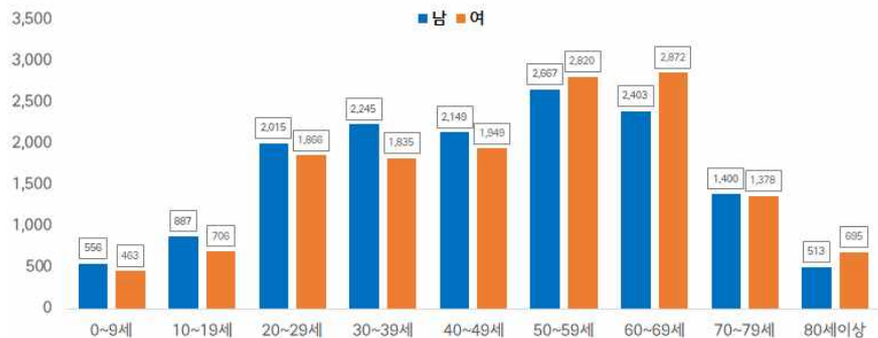
구분	확진자	10만명당 확진자수	장기입원자	퇴원자	퇴원자 평균 입원일 (일)	사망자	치명률	
계	29,419 (100.0)	302.64	1,402 (4.8)	26,120 (88.8)	15.0	398	1.4	
성별	남성	14,835 (50.4)	313.49	848 (5.7)	13,197 (89.0)	15.5	232	1.6
	여성	14,584 (49.6)	292.35	554 (3.8)	12,923 (88.6)	14.5	166	1.1
연령	0-9	1,019 (3.5)	157.68	22 (2.2)	909 (89.2)	13.7	0	0.0
	10-19	1,593 (5.4)	199.03	45 (2.8)	1,430 (89.8)	13.9	0	0.0
	20-29	3,881 (13.2)	264.82	223 (5.7)	3,509 (90.4)	15.4	0	0.0
	30-39	4,080 (13.9)	272.57	184 (4.5)	3,695 (90.6)	14.9	0	0.0
	40-49	4,098 (13.9)	264.79	178 (4.3)	3,744 (91.4)	14.8	4	0.1
	50-59	5,487 (18.7)	358.08	241 (4.4)	5,009 (91.3)	14.8	12	0.2
	60-69	5,275 (17.9)	433.26	221 (4.2)	4,682 (88.8)	15.0	45	0.9
	70-79	2,778 (9.4)	398.51	162 (5.8)	2,288 (82.4)	15.9	138	5.0
	80이상	1,208 (4.1)	380.73	126 (10.4)	854 (70.7)	17.2	199	16.5

- ※ 치명률= 사망자수/확진자수 × 100
- ※ 장기입원자 = 입원 35일 이상 확진자
- ※ 평균 입원일= (퇴원자 입원일의 합계)/(전체 퇴원자수)
- ※ 인구 10만명당 발생률은 통계청에서 제공하는 2020년 7월 1일 행정구역별 인구 기준.

- **성별·연령별 분포 현황**

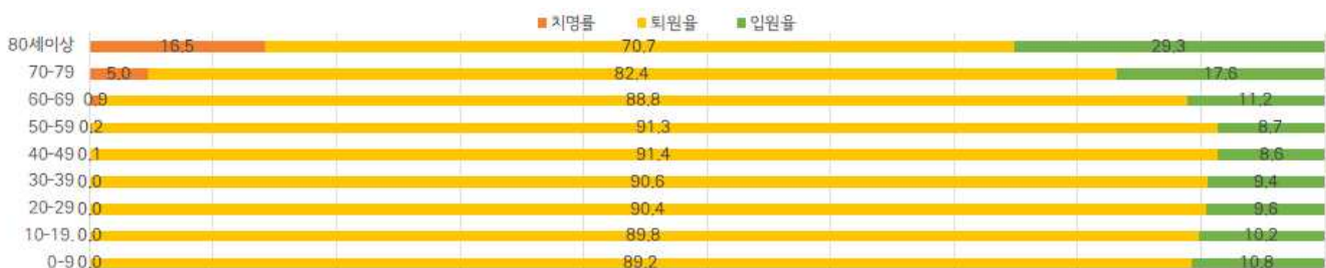


성별



연령별

- **연령별 확진자 치료현황**



서울시 코로나19 연령별 확진자 치료 현황

- 최근 4주간 주별 발생현황

성별, 연령별 확진환자 주별 발생현황 (보고일 기준)

(단위: 명, %)

구분		8주(2.14.-2.20.)	9주(2.21.-2.27.)	10주(2.28.-3.6.)	11주 中 3일(3.7.-3.9.)
계		1,187 (100.0)	879 (100.0)	840 (100.0)	340 (100.0)
성별	남성	556 (46.8)	390 (44.4)	401 (47.7)	161 (47.4)
	여성	631 (53.2)	489 (55.6)	439 (52.3)	179 (52.6)
연령	0-9	68 (5.7)	45 (5.1)	34 (4.0)	19 (5.6)
	10-19	78 (6.6)	49 (5.6)	62 (7.4)	39 (11.5)
	20-29	172 (14.5)	123 (14.0)	119 (14.2)	39 (11.5)
	30-39	206 (17.4)	143 (16.3)	121 (14.4)	50 (14.7)
	40-49	164 (13.8)	108 (12.3)	118 (14.0)	42 (12.4)
	50-59	169 (14.2)	155 (17.6)	136 (16.2)	53 (15.6)
	60-69	203 (17.1)	160 (18.2)	141 (16.8)	49 (14.4)
	70-79	89 (7.5)	65 (7.4)	79 (9.4)	37 (10.9)
	80이상	38 (3.2)	31 (3.5)	30 (3.6)	12 (3.4)
사망자 총계		10 (0.8)	15 (1.7)	14 (1.7)	4 (1.2)

- 최근 1주간 일별 발생현황

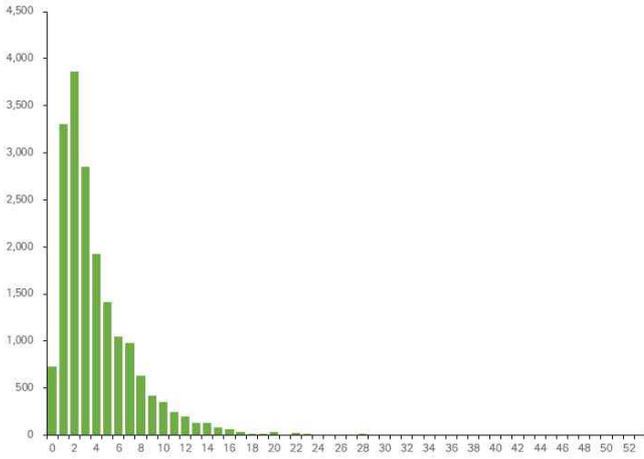
성별, 연령별 확진환자 일별 발생현황 (보고일 기준)

(단위: 명, %)

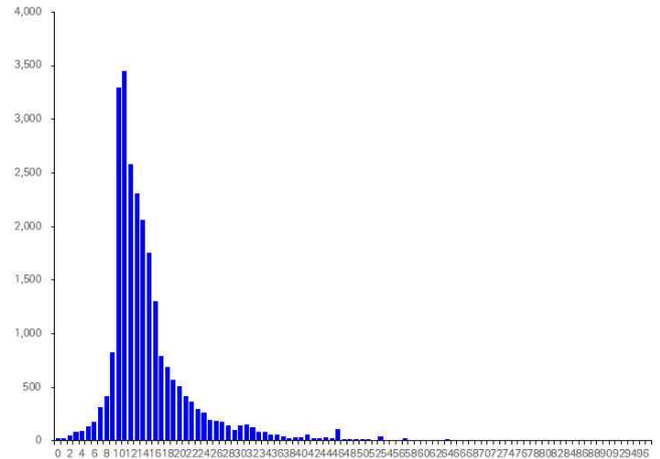
구분		3.3.	3.4.	3.5.	3.6.	3.7.	3.8.	3.9.
계		118(100.0)	129(100.0)	128(100.0)	132(100.0)	100(100.0)	102(100.0)	138(100.0)
성별	남성	58(49.2)	62(48.1)	65(50.8)	62(47.0)	56(56.0)	42(41.2)	63(45.7)
	여성	60(50.8)	67(51.9)	63(49.2)	70(53.0)	44(44.0)	60(58.8)	75(54.3)
연령	0-9	4(3.4)	2(1.6)	1(0.9)	4(3.1)	5(5.0)	5(4.9)	9(6.5)
	10-19	9(7.6)	7(5.4)	7(5.5)	13(9.8)	16(16.0)	9(8.8)	14(10.1)
	20-29	19(16.1)	15(11.6)	19(14.8)	17(12.9)	13(13.0)	11(10.8)	15(10.9)
	30-39	11(9.3)	20(15.5)	19(14.8)	16(12.1)	14(14.0)	14(13.7)	22(15.9)
	40-49	22(18.6)	18(14.0)	21(16.4)	13(9.8)	8(8.0)	16(15.7)	18(13.0)
	50-59	23(19.5)	27(20.9)	20(15.6)	23(17.4)	19(19.0)	14(13.7)	20(14.5)
	60-69	16(13.6)	25(19.4)	21(16.4)	20(15.2)	9(9.0)	20(19.6)	20(14.5)
	70-79	11(9.3)	11(8.5)	17(13.3)	16(12.1)	16(16.0)	10(9.8)	11(8.1)
	80이상	3(2.6)	4(3.1)	3(2.3)	10(7.6)	0(0.0)	3(3.0)	9(6.5)
사망자 총계		3(2.5)	3(2.3)	2(1.6)	1(0.8)	2(2.0)	0(0.0)	2(1.4)

● **진단소요일 (2021. 3. 10. 0시 기준)**

- 증상발생일부터 확진일까지 평균 4.1일(중앙값 3일)소요, 확진일로부터 퇴원일까지 평균 15일(중앙값 13일)소요



※증상발생일 확진일이 모두 확인 된 18,558명 산출
증상발생일 - 확진일 소요기간



※퇴원자 중 확진일 퇴원일이 모두 확인 된 24,948명 산출
확진일 - 퇴원일 소요기간



주별 증상발생일 - 확진일 소요기간



주별 확진일 - 퇴원일 소요기간

● 자치구별 발생 현황(발생구 기준) (2021. 3. 10. 0시 기준)

- 강서구 발생이 5.7%(1,676명)로 가장 높았으며, 송파구 5.5%(1,616명), 관악구 4.7%(1,387명) 순이었음
- 인구 10만명당 확진자수는 전체 302.64명으로 종로구 379.03명, 중구 365.61명, 용산구 345.64명 순이었음

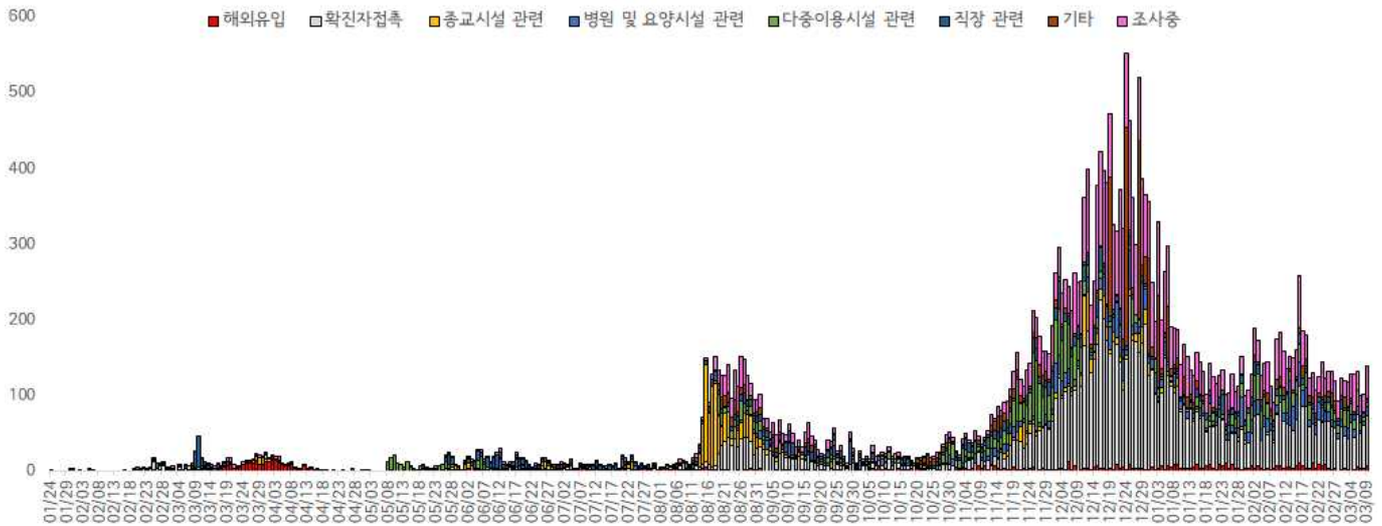
구분	누계		증가현황	발생률* (10만명당)
	(명)	(%)		
서울특별시	29,419	100.0	▲+138	302.64
종로구	570	1.9	▲+2	379.03
중구	461	1.6	▲+4	365.61
용산구	793	2.7	▲+9	345.64
성동구	742	2.5	▲+3	249.50
광진구	821	2.8	▲+17	234.86
동대문구	1,069	3.6	▲+5	309.32
종랑구	1,215	4.1	▲+5	308.05
성북구	1,282	4.4	▲+4	290.17
강북구	773	2.6	▲+5	247.94
도봉구	925	3.1	▲+7	280.68
노원구	1,287	4.4	▲+4	243.34
은평구	1,228	4.2	▲+14	256.09
서대문구	770	2.6	▲+5	246.23
마포구	978	3.3	▲+1	261.22
양천구	1,118	3.8	▲+4	244.13
강서구 ¹⁾	1,676	5.7	▲+3	285.55
구로구	1,073	3.6	▲+6	264.89
금천구	474	1.6	▲+3	204.09
영등포구	1,113	3.8	▲+6	298.11
동작구	1,210	4.1	-	306.20
관악구 ³⁾	1,387	4.7	▲+1	277.54
서초구	1,119	3.8	▲+7	260.89
강남구	1,346	4.6	▲+6	248.69
송파구 ²⁾	1,616	5.5	▲+7	240.65
강동구	994	3.4	▲+4	217.43
기타	3,379	11.5	▲+6	-

- 1) 강서구: 다중이용시설 관련 231명, 종교시설 관련 230명, 직장 관련 112명, 병원 및 요양시설 관련 107명 등
 2) 송파구: 다중이용시설 관련 183명, 직장 관련 101명, 종교시설 관련 100명, 병원 및 요양시설 관련 63명 등
 3) 관악구: 직장 관련 135명, 다중이용시설 관련 101명, 종교시설 관련 79명, 병원 및 요양시설 관련 43명 등

※ 인구 10만명당 확진자수는 통계청에서 제공하는 2020년 7월 1일 행정구역별 인구를 기준으로 함.

● **주요 감염경로별 발생 현황** (2021. 3. 10. 0시 누적분)

- 주요 감염경로별 발생률은 확진자 접촉이 36.7%(10,788명)로 가장 높았으며, 다중 이용시설 관련 9.6%(2,828명), 병원 및 요양시설 관련 7.1%(2,082명), 직장 관련 6.5%(1,914명), 종교시설 관련 6.1%(1,808명), 해외유입 3.2%(956명) 순이었음



서울시 코로나19 주요 감염경로별 발생현황

● **감염경로 조사중 환자 현황** (2021. 3. 10. 0시 기준)

- 확진자 총 29,281명 중 감염경로 '조사중' 6,856(23.3%) 보고됨

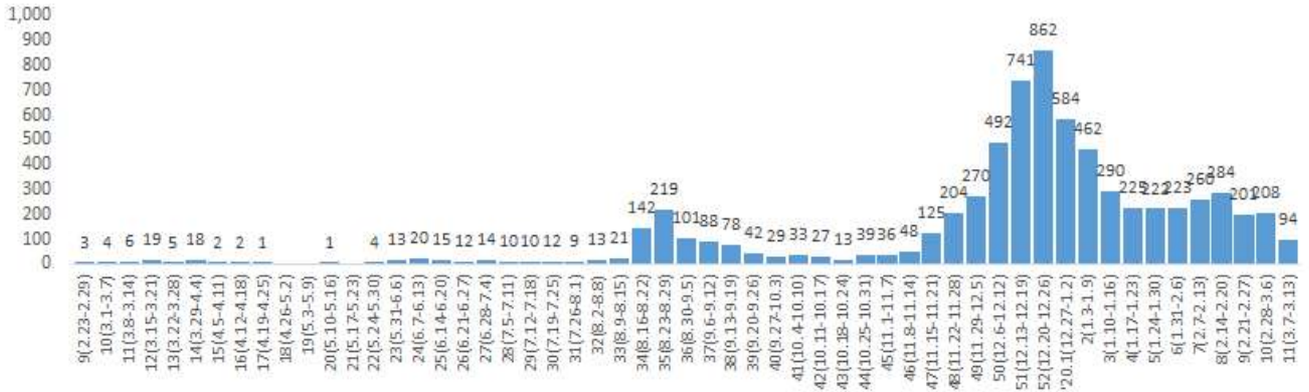
성별/연령별 확진자,경로 조사자 분포 현황

(단위: 명)

구분	합계	성별		연령(세)								
		남	여	0-9	10-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	80이상
확진자 (%)	29,419	14,835	14,584	1,019	1,593	3,881	4,080	4,098	5,487	5,275	2,778	1,208
	(100.0)	(50.4)	(49.6)	(3.5)	(5.4)	(13.2)	(13.9)	(13.9)	(18.7)	(17.9)	(9.4)	(4.1)
경로 조사중 (%)	6,856	3,625	3,231	56	224	874	1,018	893	1,245	1,411	853	282
	(23.3)	(24.4)	(22.2)	(5.5)	(14.1)	(22.5)	(25.0)	(21.8)	(22.7)	(26.7)	(30.7)	(23.3)

※ 관악구378건 송파구368건 강남구352건 강서구346건 은평구333건 동작구317건 영등포구305건 성북구301건 중랑구301건 서초구288건 동대문구275건 강동구262건 노원구252건 마포구250건 구로구246건 양천구216건 도봉구203건 광진구195건 용산구192건 강북구190건 종로구187건 성동구180건 서대문구170건 중구120건 금천구106건 등 (기타 523건 제외)

- 감염경로 조사중 6,856명 중 남자 확진자는 52.9%(3,625명), 여자 확진자는 47.1%(3,231명)이며, 연령대별 비율은 60대가 20.6%로 가장 높았으며 50대 18.2%, 30대 14.8%, 40대 13.0% 순임
- 65세 이상 확진자 6,300명 중 “감염경로 조사중”은 26.0%(1,785명)임
- 감염경로 조사중 6,856명 중 사망자는 2.0%(139명)임



<서울시 코로나19 감염경로 조사중 확진자 주별 분포 현황(명, 보고일 기준)>

서울시 코로나19 감염경로 조사중 사례 일반적 특성표

(단위: 명)

구 분		누적확진자수		감염경로			
				조사완료		조사중	
합 계		29,419	100.0%	22,563	100.0%	6,856	100.0%
성별	남	14,835	50.4%	11,210	49.7%	3,625	52.9%
	여	14,584	49.6%	11,353	50.3%	3,231	47.1%
연령	0-9세	1,019	3.5%	963	4.3%	56	0.9%
	10-19세	1,593	5.4%	1,369	6.1%	224	3.3%
	20-29세	3,881	13.2%	3,007	13.3%	874	12.7%
	30-39세	4,080	13.9%	3,062	13.6%	1,018	14.8%
	40-49세	4,098	13.9%	3,205	14.2%	893	13.0%
	50-59세	5,487	18.7%	4,242	18.8%	1,245	18.2%
	60-69세	5,275	17.9%	3,864	17.1%	1,411	20.6%
	70-79세	2,778	9.4%	1,925	8.5%	853	12.4%
≥80세	1,208	4.1%	926	4.1%	282	4.1%	
65세기준	< 65세	23,119	78.6%	18,048	80.0%	5,071	74.0%
	≥65세	6,300	21.4%	4,515	20.0%	1,785	26.0%
사망	예	398	1.4%	259	1.1%	139	2.0%
	아니오	29,021	98.6%	22,304	98.9%	6,717	98.0%

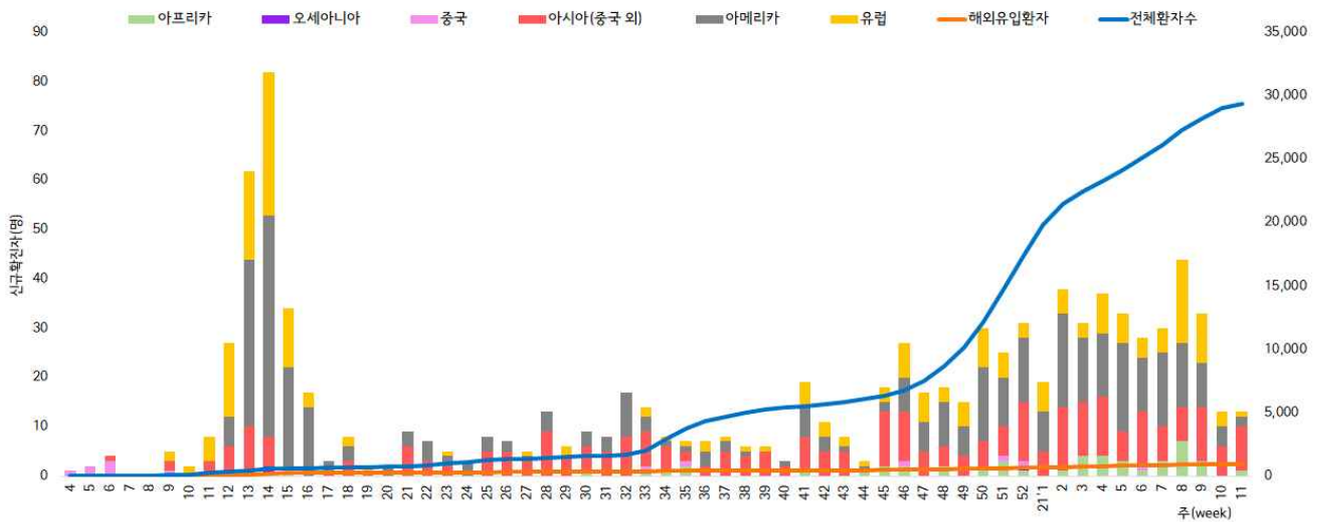
● 해외 유입 현황 (2021. 3. 10. 0시 기준)

- 해외유입 사례로 추정되는 누적 확진자수 956명(3.2%)
- 주요 국외유입 분포는 아메리카 39.6%, 아시아(중국 외) 30.8%, 유럽 23.1%순임

코로나19 해외유입 확진자 분포 현황

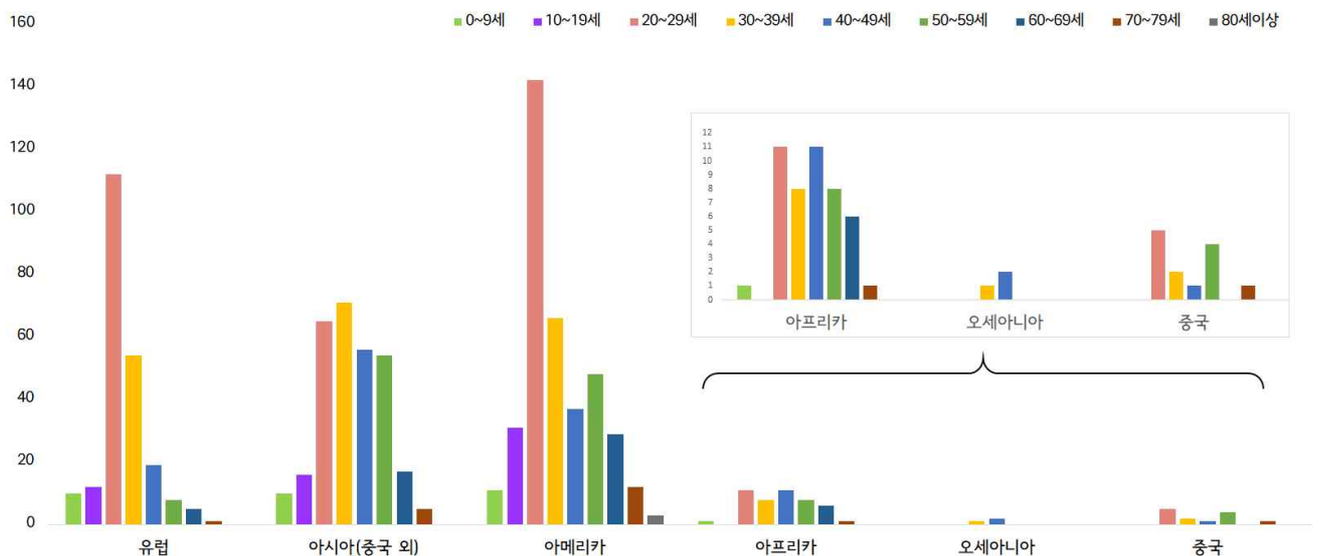
(단위: 명)

구분	유럽	아시아 (중국 외)	아메리카	아프리카	오세아니아	중국	합계
누계	221	294	379	46	3	13	956
증가현황	-	▲+5	▲+1	-	-	-	▲+6
백분율(%)	(23.1)	(30.8)	(39.6)	(4.8)	(0.3)	(1.4)	(100.0)



서울시 코로나19 신규·누적 해외유입 확진자 현황(명, 보고일 기준)

- 연령별 해외유입 현황 분포



서울시 코로나19 연령별 해외유입 확진자 현황(명, 보고일 기준)

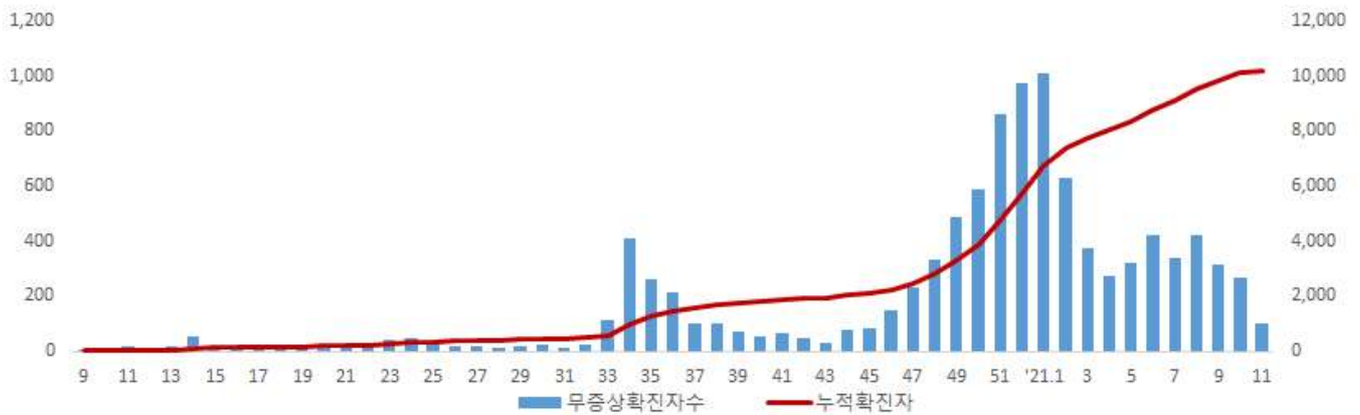
● 무증상자 발생현황 (2021. 3. 10. 0시 기준)

- 전체 확진자 중 무증상자는 34.7%이며, 남성이 53.3%로 여성보다 높음
- 무증상 확진자의 평균 연령은 48.0세(중위연령 51.0세, 범위 1-100세)로 20-50대가 54.7%이며, 사망 131명(40대 4명, 50대 5명, 60대 10명, 70대 39명, 80세 이상 73명)임 - 치명률 1.3% (80세 이상 13.2%)

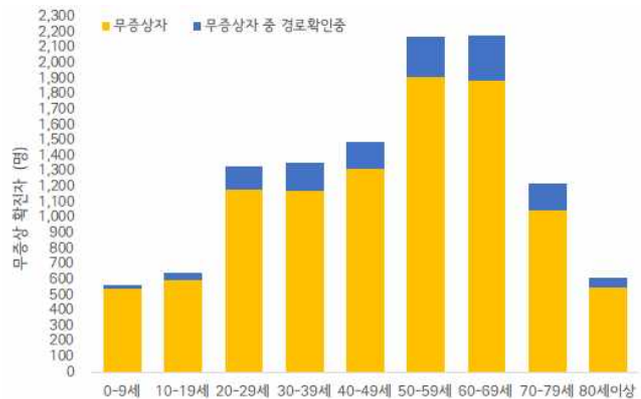
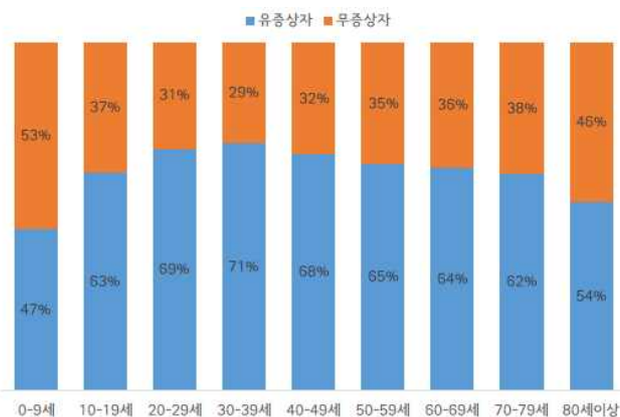
(단위: 명, %)

구분		무증상자	감염경로 조사중	퇴원자	사망자	치명률
계		10,214 (100.0)	1,366 (13.4)	8,986 (88.0)	131	1.3
성별	남성	5,443 (53.3)	731 (13.4)	4,812 (88.4)	75	1.4
	여성	4,771 (46.7)	635 (13.3)	4,174 (87.5)	56	1.2
연령	0-9	544 (5.3)	24 (4.4)	480 (88.2)	0	0.0
	10-19	596 (5.8)	46 (7.7)	530 (88.9)	0	0.0
	20-29	1,184 (11.6)	150 (12.7)	1,038 (87.7)	0	0.0
	30-39	1,176 (11.5)	181 (15.4)	1,063 (90.4)	0	0.0
	40-49	1,314 (12.9)	175 (13.3)	1,210 (92.1)	4	0.3
	50-59	1,914 (18.7)	258 (13.5)	1,737 (90.8)	5	0.3
	60-69	1,890 (18.5)	291 (15.4)	1,690 (89.4)	10	0.5
	70-79	1,045 (10.2)	176 (16.8)	851 (81.4)	39	3.7
	80이상	551 (5.4)	65 (11.8)	387 (70.2)	73	13.2

※ 치명률= 사망자수/무증상 확진자수×100; 확진 당시 기초역학조사서 상 무증상자



서울시 코로나19 주별 무증상 확진자 누적 현황(명, 보고일 기준)



서울시 코로나19 연령별 무증상 확진자 현황

● **접촉자 관리 현황 (2021. 3. 10. 0시 기준)**

- 서울시 관리 누적 접촉자는 186,630명으로, 그 중 검사결과 양성으로 확진된 사례는 8.3%(15,402명)임

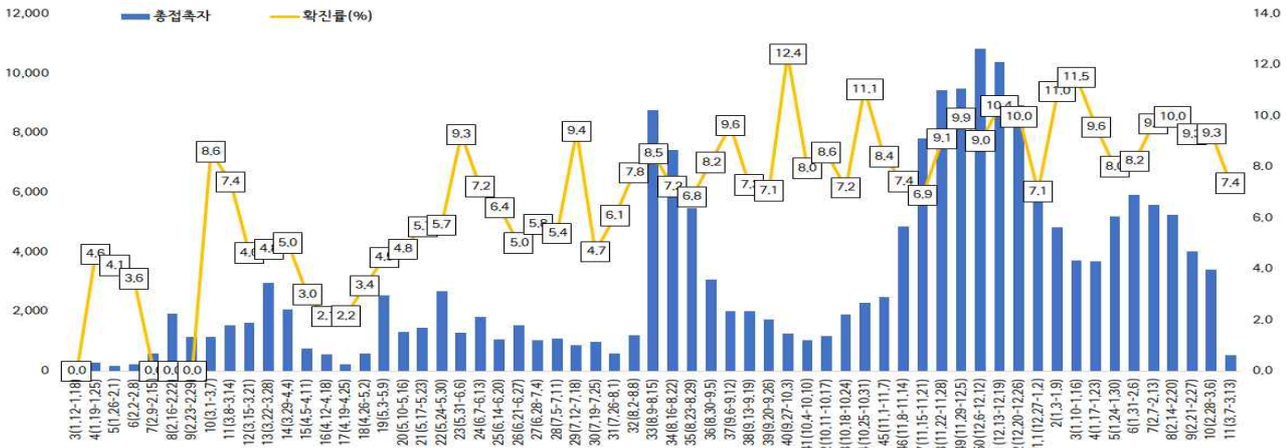
서울시 성별, 연령별 코로나19 접촉자 분포 현황

(단위: 명)

구분	합계	성별		연령(세)								
		남	여	0-9	10-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	80이상
누계	186,630	95,903	90,727	12,389	18,534	35,705	30,797	27,331	28,590	20,502	8,584	4,198
(%)	(100.0)	(51.4)	(48.6)	(6.6)	(9.9)	(19.1)	(16.5)	(14.6)	(15.3)	(11.0)	(4.6)	(2.4)
확진자	15,402	6,216	9,186	804	1,128	2,346	2,039	2,154	2,778	2,476	1,128	549
(%)	(8.3)	(6.5)	(10.1)	(6.5)	(6.1)	(6.6)	(6.6)	(7.9)	(9.7)	(12.1)	(13.1)	(13.1)

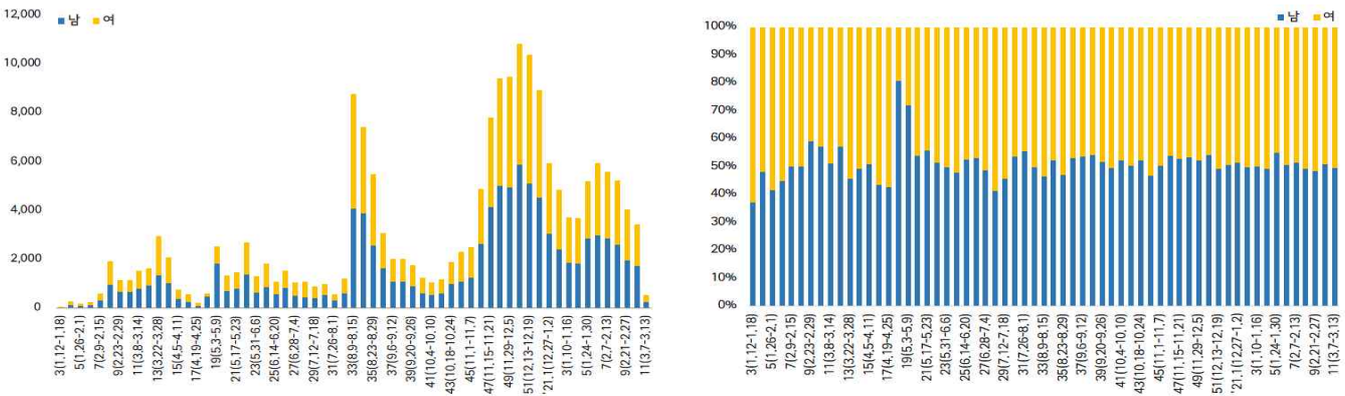
※ 접촉자 중 확진자수(명,%)는 질병보건통합관리시스템(is.cdc.go.kr)에 등록된 접촉자 데이터를 기준으로 함.

- **주별 접촉자 발생 현황**



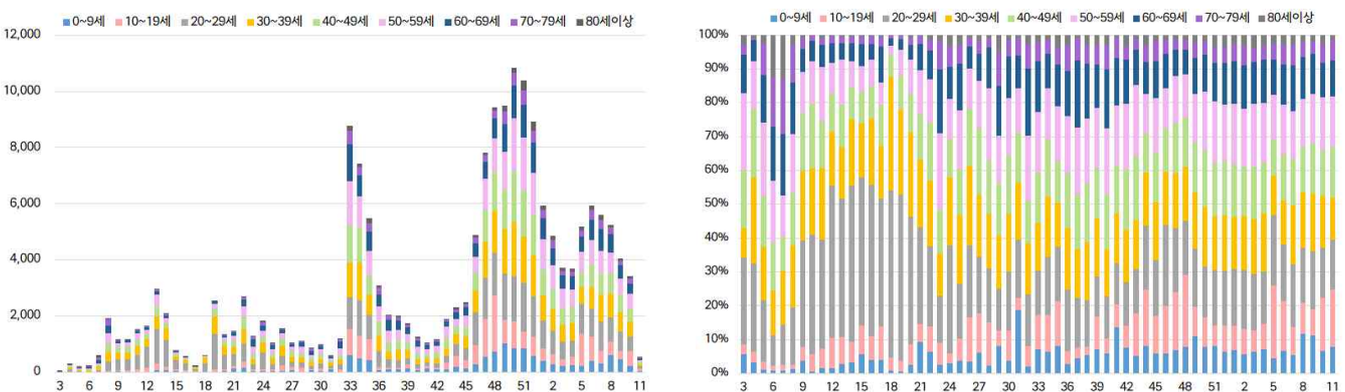
서울시 코로나19 주별 접촉자 현황 및 확진율(명, %, 최종접촉일 기준)

- **성별 접촉자 발생 현황**



서울시 코로나19 성별 분포(명, %, 최종접촉일 기준)

- **연령별 접촉자 발생 현황**



서울시 코로나19 연령별 분포(명, %, 최종접촉일 기준)

● 서울시 전체 선별진료소 지정 현황 (2021. 3. 10. 18시 서울시 일일상황보고 기준)

(단위 : 개소)

합계	자치구			의료기관					차량 이동식	이동검체 채취반
	소계	보건소 내	보건소 외(상담소)	소계	국가지정	지역거점	국공립 병원	민간병원		
82	37	35	2	44	5	6	8	25	1	0

● 보건소 선별진료소(25개 자치구) 검체 검사 현황

(단위 : 건)

구분	총 누계	주간 계	3.4(목)	3.5(금)	3.6(토)	3.7(일)	3.8(월)	3.9(화)	3.10(수)
계	1,814,960	81,845	10,711	12,820	9,720	8,416	13,641	12,291	14,246
평균	72,598.4	3,273.8	428.4	512.8	388.8	336.6	545.6	491.6	569.8
최고	강남구 182,447	강남구 7,846	강남구 1,020	강남구 1,260	강남구 897	강남구 905	강남구 1,376	강남구 1,172	광진구 1,590
최저	양천구 32,859	양천구 746	양천구 78	양천구 118	구로구 134	구로구 117	양천구 92	양천구 89	양천구 79

● 의료기관 선별진료소(44개소) 검체 검사 현황

(단위 : 건)

구분	총 누계	주간 계	3.4(목)	3.5(금)	3.6(토)	3.7(일)	3.8(월)	3.9(화)	3.10(수)
계	645,388	21,101	3,270	3,670	2,176	1,899	3,415	3,738	2,933
평균	14,667.9	479.6	74.3	83.4	49.5	43.2	77.6	85.0	66.7
최고	아산병원 164,390	아산병원 5,510	아산병원 844	아산병원 937	아산병원 731	아산병원 698	아산병원 660	아산병원 839	아산병원 801
최저	명지성모 병원 92	청구성심 병원 0	동부병원 외 3개소 0	을지대학교 병원외3개소 0	어린이병원 외 9개소 0	어린이병원 외 11개소 0	한림대병원 외 3개소 0	청구성심 병원 0	적십자병원 외 2개소 0

● 차량이동식(Drive-Thru) 선별진료소 운영 현황 ('21. 3. 10. 18:00 기준, 시립병원운영팀)

(단위 : 건)

구분	누 계		금 일		비 고
	진료인원	검사인원	진료인원	검사인원	
계	16,581	15,154	31	31	
이대서울병원	11,365	11,349	31	31	
구소방학교(서초)	1,814	1,379	-	-	운영 중단
은평병원	896	782	-	-	
잠실주경기장(송파)	2,506	1,644	-	-	

● 일반시민 대상 선제검사 현황 (홈페이지신청) (2021. 3. 10. 18시 / 코로나19대응지원반 - 검사지원팀)

(단위 : 건)

구분 (6.15.~)	총 누계	어린이	은평	서북	서울의료원	보라매	동부	서남	강남보건소 (유타)
누 계	39,047	4,496	4,598	7,145	5,744	5,547	5,168	6,132	217
3.10.	299	34	79	52	36	54	13	31	-

- 검사결과 : 양성 98명

국내 현황

● 국내 확진환자 발생 현황 (2021. 3. 11. 0시 기준)

- 국내 발생 신규 확진자는 444명, 해외유입 사례는 21명이 확인되어 총 누적 확진자 수는 94,198명(해외유입 7,246명)임. 신규 격리해제자는 363명으로 총 84,675명(89.89%)이 격리해제되어, 현재 7,871명이 격리 중임
- 사망자는 4명으로 누적 사망자는 1,652명(치명률 1.75%)임

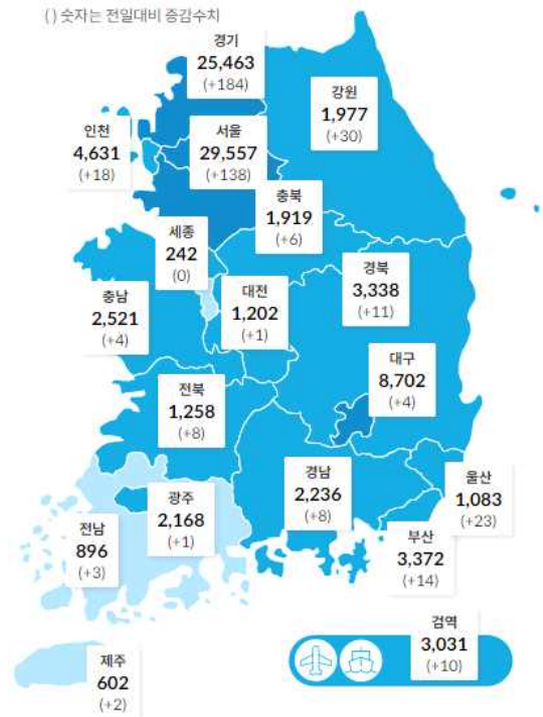
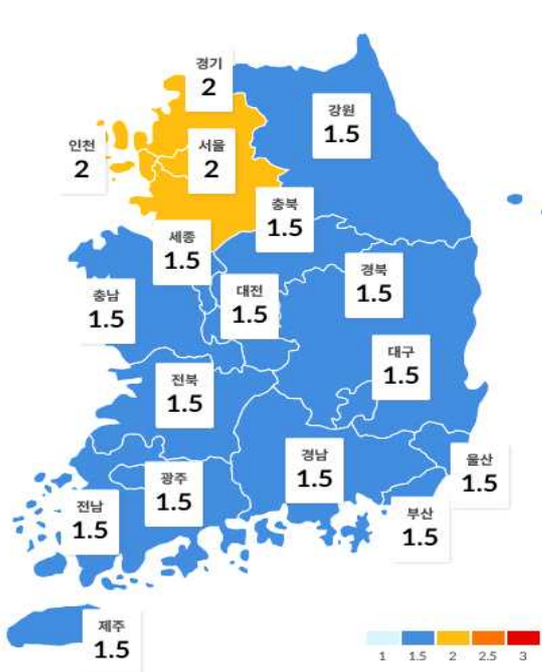
국내 코로나19 발생 현황 (출처) 질병관리청

구분	총계	확진환자현황				검사현황	
		계	격리해제	격리 중	사망	검사 중	결과 음성
3.10.(수) 0시 기준	6,938,884	93,733	84,312	7,773	1,648	70,278	6,774,873
3.11.(목) 0시 기준	6,976,985	94,198	84,675	7,871	1,652	68,248	6,814,539
변동	+38,101	+465	+363	+98	+4	-2,030	+39,666

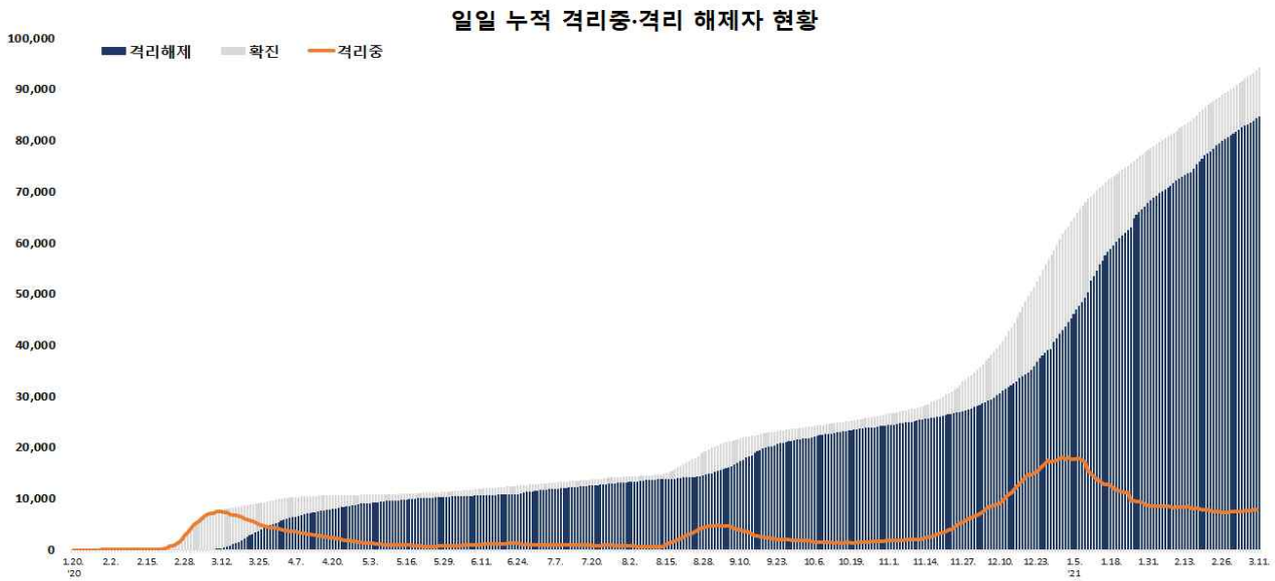
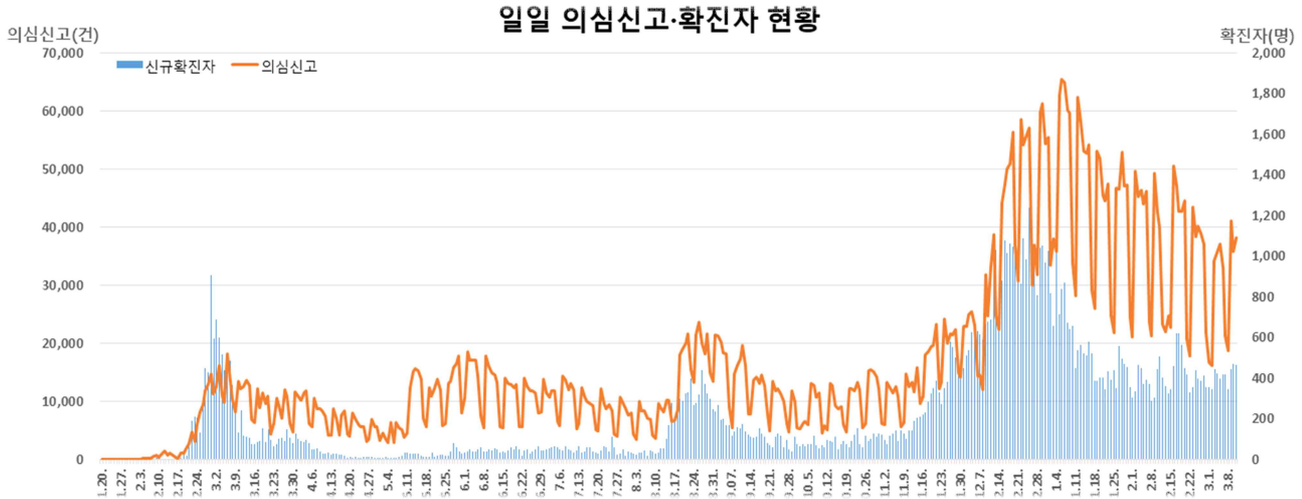
- 새롭게 확진된 환자 465명의 현황

구분	합계	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	세종	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	제주	검역
격리중	7,871	2,945	203	87	233	102	18	80	21	2,631	134	199	136	92	70	108	61	42	709
격리해제	84,675	26,213	3,059	8,401	4,344	2,045	1,169	966	220	22,322	1,801	1,660	2,350	1,110	818	3,159	2,161	559	2,318
사망	1,652	399	110	214	54	21	15	37	1	510	42	60	35	56	8	71	14	1	4
합계	94,198	29,557	3,372	8,702	4,631	2,168	1,202	1,083	242	25,463	1,977	1,919	2,521	1,258	896	3,338	2,236	602	3,031
증감	465	138	14	4	18	1	1	23	0	184	30	6	4	8	3	11	8	2	10
지역 발생	444	137	13	4	18	1	1	23	0	178	30	6	4	7	3	10	7	2	0
해외 유입	21	1	1	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	1	0	1	1	0	10

※ 상기 통계는 모두 추후 역학조사 과정에서 변경될 수 있음



● 국내 일별 신규/누적 확진자 현황 (2021. 3. 11. 0시 기준)



- 금일 신규 확진자 465명 중 해외유입은 21명이며, 지역사회 발생은 444명임
- 해외 유입 확진자 현황

해외 유입 신규 및 누적 확진자 현황 (3. 11일 0시 기준, '20.1.3일 이후 누계)

구분	합계	(추정)유입국가*						확인 단계		국적	
		중국	아시아 (중국 외)	유럽	아메리카	아프리카	오세 아니아	검역단계	지역사회	내국인	외국인
신규	21	0	8	5	6	2	0	10	11	11	10
누계	7,246	40	3,229	1,247	2,354	353	23	3,031	4,215	3,906	3,340
		(0.6%)	(44.5%)	(17.2%)	(32.5%)	(4.9%)	(0.3%)	(41.8%)	(58.2%)	(53.9%)	(46.1%)

* 아시아(중국 외) : 인도 2명(2명), 인도네시아 2명(1명), 일본 1명(1명), 홍콩 1명(1명), 아랍에미리트 1명, 몰디브 1명, 유럽 : 영국 1명(1명), 향가리 2명, 우크라이나 1명(1명), 슬로바키아 1명, 아메리카 : 미국 6명(2명), 아프리카 : 세네갈 1명, 케메룬 1명(1명)

※ 괄호 안은 외국인 수

● **지역사회 발생 확진자 현황** (2021. 3. 11. 0시 기준)

- 수도권

구분	3.5.	3.6.	3.7.	3.8.	3.9.	3.10.	3.11.	주간 일 평균	주간 누계
수도권	309	317	323	240	299	354	333	310.7	2,175
서울	129	126	127	97	98	132	137	120.9	846
인천	12	19	27	15	20	23	18	19.1	134
경기	168	172	169	128	181	199	178	170.7	1,195

(주간 : 3.5일~3.11일, 단위 : 명)

- (서울 종로구 요양시설 관련) 3월 3일 첫 확진자 발생 이후 접촉자 조사 중 4명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 5명

(구분) 종사자 3명(지표포함), 입소자 2명

- (서울 은평구 아동시설 관련) 2월 5일 첫 확진자 발생 이후 접촉자 조사 중 8명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 9명

(구분) 종사자 3명(지표포함, +2), 이용자 1명(+1), 가족 3명(+3), 지인 2명(+2)

- (서울 동대문구 요양병원 관련) 접촉자 추적관리 중 1명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 20명

(구분) 종사자 2명(지표포함), 간병인 1명, 환자 10명, 가족 5명(+1), 지인 2명

- (경기 김포시 접착제제조업 관련) 3월 9일 첫 확진자 발생 이후 접촉자 조사 중 10명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 11명

(구분) 직원 11명(지표포함)

- (경기 안성시 축산물공판장 관련) 접촉자 추적관리 중 10명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 107명

(구분) 직원 83명(지표포함, +4), 가족 및 지인 24명(+6)

- (경기 동두천시 외국인집단발생 관련) 임시선별검사를 통해 4명의 외국인이 추가 확진되어 가족, 직장, 커뮤니티 접촉자에 대해 일제검사 등 추적관리가 진행 중

구분	계	2.28.	3.1.	3.2.	3.3.	3.4.	3.5.	3.6.	3.7.	3.8.	3.9.	3.10.
① 동두천시 검사건	4,292	509	154	351	560	639	529	251	281	373	306	339
② 외국인 확진자*	164	-	81	15	7	11	18	14	5	3	6	4

* 확진일 기준 분류로 전일 검사자 다수 포함

- (경기 하남시 교회/운동시설 관련) 접촉자 추적관리 중 5명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 17명

구분	계	환자 구분
① 교회 관련	6(+3)	교인 5명(지표포함, +3), 지인 1명
② 운동시설 관련	11(+2)	이용자 8명(+1), 가족 1명, 지인 2명(+1)

- (경기 화성시 댄스교습학원 관련) 접촉자 조사 중 2명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 12명
(구분) 이용자 8명(지표포함), 직원 1명, 가족 3명(+2)
- (경기 수원시 장안구 어린이집 관련) 접촉자 조사 중 3명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 15명
(구분) 직원 5명(지표포함), 가족 3명(+2), 원생 7명(+1)
- (경기 용인시 기흥구 일가족 및 지인 관련) 3월 2일 첫 확진자 발생 이후 접촉자 조사 중 18명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 19명
(구분) 가족 4명(지표포함), 지인 15명
- (충북 청주시 식품회사 관련) 접촉자 추적관리 중 2명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 12명
(구분) 가족 5명(지표포함, +1), 동료 5명(+1), 지인 1명, 기타 1명
- (충북 진천 육가공업체2 관련) 3월 8일 이후 접촉자 추적관리 중 5명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 42명
(구분) 종사자 39명(지표포함, +3), 가족 3명(+2)
- (대구 북구 대학생지인모임2 관련) 접촉자 추적관리 중 1명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 36명

구분	계	환자 구분
① 모임 1(음식점1) 관련	8	가족 6명(지표포함), 지인 2명
② 모임 2(음식점2) 관련	13	지인 5명, 기타 8명
③ 모임 3(음식점3) 관련	10	지인 4명, 가족 1명, 기타 5명
④ 모임 4(동전노래방) 관련	5(+1)	지인 3명(+1), 기타 2명

- (부산 서구 사업장 관련) 접촉자 추적관리 중 4명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 17명
(구분) 종사자 10명(지표포함), 가족 6명(+3), 기타 1명(+1)
- (부산 서구 종합병원 관련) 접촉자 추적관리 중 8명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 22명
(구분) 환자 10명(지표포함, +1), 종사자 2명, 보호자 1명, 가족 2명, 지인 2명(+2), 기타 5명(+5)
- (부산 서구 향운노조2 관련) 3월 8일 이후 접촉자 추적관리 중 2명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 16명
(구분) 종사자 11명(지표포함, +2), 가족 2명, 지인 1명, 기타 2명
- (울산 북구 목욕탕 관련) 접촉자 조사 중 15명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 40명
(구분) 이용객 25명(지표포함, +9), 가족 10명(+1), 기타 5명(+5)

- (강원 평창군 숙박시설 관련) 3월 9일 이후 접촉자 추적관리 중 15명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 22명

구분	계	환자 구분
① 숙박시설 관련	7	종사자 4명(지표포함), 가족 3명
② 직장 관련	5(+5)	가족의 지인 1명(+1), 동료 4명(+4)
③ 기타	10(+10)	가족의 지인 및 기타 10명(+10)

* (추정감염경로) 숙박시설 종사자 → 직장 동료/가족 → 지인 및 기타

- (강원 평창군 가족모임 관련) 접촉자 추적관리 중 5명이 추가 확진되어 누적 확진자는 총 18명이다.

구분	계	환자 구분
① 가족모임 관련	13	가족 12명(지표포함), 지인 1명
② 기타	5(+5)	지인 가족 및 기타 5명(+5)

● 국내 코로나19 확진자 현황 (3.11. 0시 기준, 94,198명)

국내 코로나19 확진자 성별·연령별 발생·사망현황

구 분		금일신규 확진자	(%)	확진자 누계	(%)	신규 사망	(%)	사망 누계	(%)	치명률(%)
계		465	(100)	94,198	(100)	4	(100)	1,652	(100)	1.75
성별	남성	233	(50.11)	46,632	(49.50)	2	(50.00)	823	(49.82)	1.76
	여성	232	(49.89)	47,566	(50.50)	2	(50.00)	829	(50.18)	1.74
연령	80세 이상	14	(3.01)	4,513	(4.79)	3	(75.00)	930	(56.30)	20.61
	70-79	27	(5.81)	7,085	(7.52)	0	(0.00)	457	(27.66)	6.45
	60-69	81	(17.42)	14,643	(15.54)	1	(25.00)	189	(11.44)	1.29
	50-59	66	(14.19)	17,436	(18.51)	0	(0.00)	55	(3.33)	0.32
	40-49	75	(16.13)	13,573	(14.41)	0	(0.00)	14	(0.85)	0.10
	30-39	78	(16.77)	12,458	(13.23)	0	(0.00)	6	(0.36)	0.05
	20-29	53	(11.40)	14,198	(15.07)	0	(0.00)	1	(0.06)	0.01
	10-19	43	(9.25)	6,398	(6.79)	0	(0.00)	0	(0.00)	0.00
0-9	28	(6.02)	3,894	(4.13)	0	(0.00)	0	(0.00)	0.00	

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

※ 역학조사 결과 변동 가능

✓ 성별 분포 현황

* 확진자 성별은 여성이 47,566명(50.50%)으로 남성 46,632명(49.50%)보다 높은 비율을 차지하였고, 사망자의 경우에도 여성이 829명(50.18%)으로 남성 823명(49.82%)보다 약간 높은 비율을 차지함

✓ 연령별 분포 현황

* 확진자의 연령대는 50대에서 17,436명(18.51%)으로 가장 많은 비율을 차지하였으며, 60대 14,643명(15.54%), 20대 14,198명(15.07%), 40대 13,573명(14.41%) 순으로 나타남

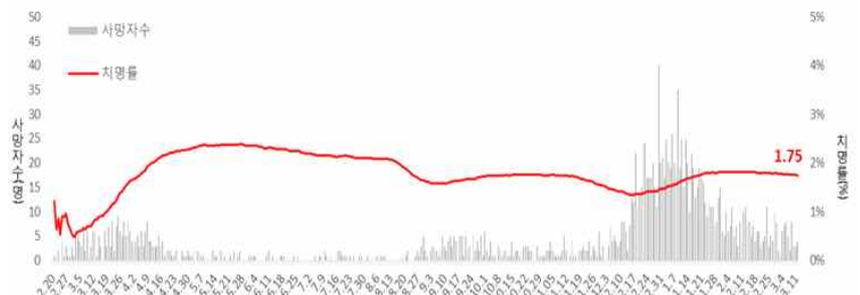
* 사망자의 경우 확진자의 연령대와는 달리 80대 이상 고령층에서 930(56.30%)로 많은 비율을 차지함

* 연령대별 치명률은 4,513의 확진자 중 930명이 숨진 80세 이상이 20.61%, 70대가 6.45%로, 여전히 7080 고령층에서 높은 치명률을 보임

위중·중증환자 현황 (2021. 3. 11. 0시 기준)

전체	2.26.	2.27.	2.28.	3.1.	3.2.	3.3.	3.4.	3.5.	3.6.	3.7.	3.8.	3.9.	3.10.	3.11.
계	144	142	135	131	135	129	140	135	136	134	128	128	123	127

구 분	위중중	(%)
계	127	100.0
80세 이상	25	19.7
70-79세	47	37.0
60-69세	34	26.8
50-59세	18	14.2
40-49세	0	0.0
30-39세	3	2.4
20-29세	0	0.0
10-19세	0	0.0
0-9세	0	0.0

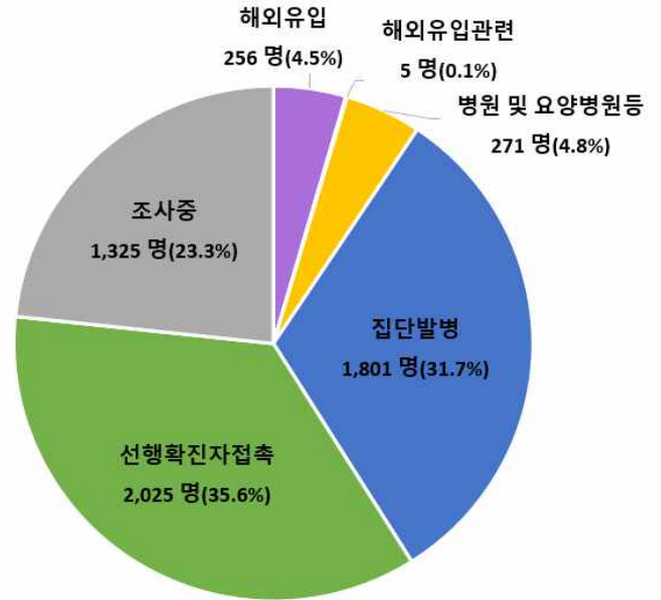


일별 사망자 현황

● 감염경로별 신규환자 발생 현황 (2021. 3. 11. 0시 기준)

최근 2주간 감염경로별 신규환자 발생 현황

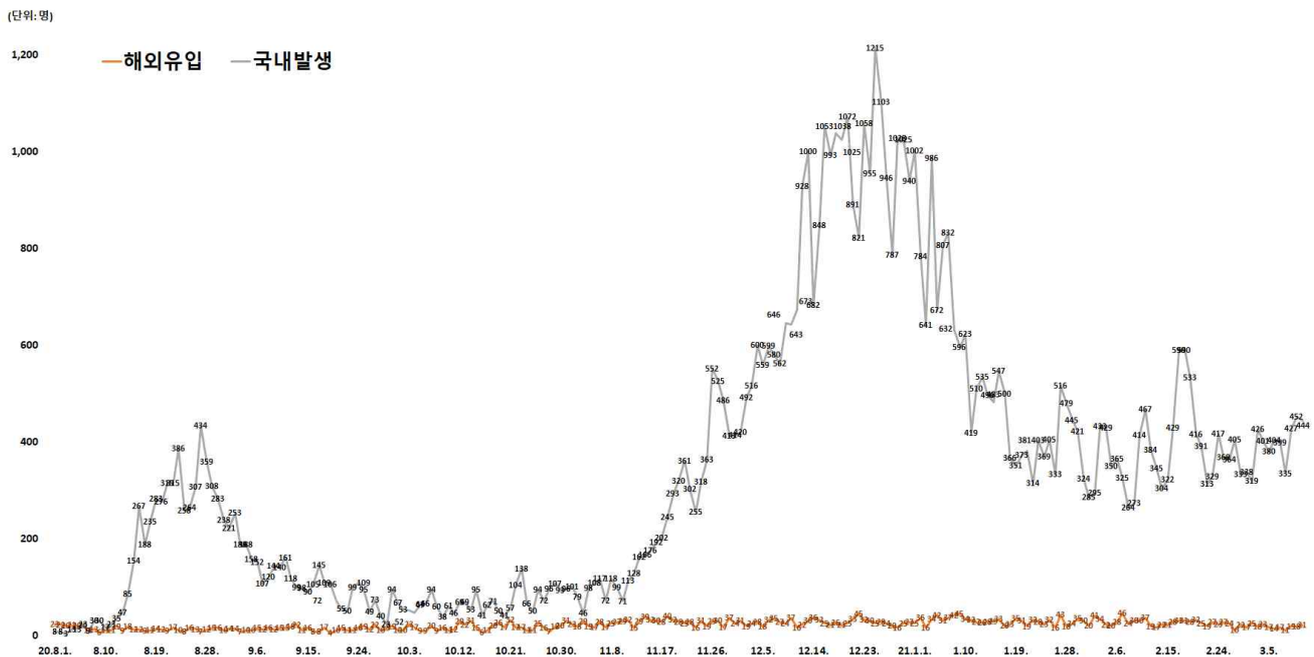
감염경로 구분	신규환자	(%)
계	5,683	(100.0)
해외유입	256	(4.5)
해외유입 관련	5	(0.1)
병원 및 요양병원 등	271	(4.8)
집단발병	1,801	(31.7)
선행 확진자 접촉	2,025	(35.6)
조사중	1,325	(23.3)



* '21.2.26일 0시~'21.3.11일 0시까지 2주간 신고된 현황

최근 2주간 감염경로별 신규환자 발생 분포

* 최근 2주간 발생한 신규환자 5,683명 중 선행확진자접촉이 2,025명으로 35.6%로 가장 높은 비율을 차지했으며, 다음으로 집단발병 접촉이 1,801명 31.7%, 조사중이 1,325명으로 23.3%의 비율을 차지함



감염경로 구분에 따른 일별 신규 확진자 현황

<주요 집단 발생 현황>

지역	확진환자									주요 집단 발생 사례(명)
	누계	해외 유입	집단 발생 관련				기타*	조사중	신규	
			소계	신천지 관련	집단 발병	해외유입 관련				
서울	29,557	955	11,119	8	11,010	101	9,659	7,824	138	<대규모 집단 주요 발생 사례> <ul style="list-style-type: none"> • 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 • 서울 강서구 댄스교습 관련(329명) • 서울 종로구 음식점/노래교실 관련(315명) • 클럽 관련(277명) * 서울 139명, 경기 59명, 인천 54명 등 • 용인시 우리제일교회 관련(221명) * 경기 129명, 서울 77명, 인천 8명 등 • 리치웨이 관련(210명) * 서울 122명, 경기 57명, 인천 24명 등 • 구로콜센터 관련(170명) * 서울 99명, 경기 50명, 인천 19명 등 • 쿠팡물류센터 관련(152명) * 경기 67명, 인천 61명, 서울 24명 • 광주방문판매모임 관련(150명) * 광주 139명, 전남 8명 등 • 수도권 개척교회모임 관련(119명) * 인천 57명, 서울 37명, 경기 25명 • 서울 송파구 교정시설 관련(1,232명) • 서울 강서구 종교시설 관련(258명) • 서울 노량진 임용단기학원 관련(112명) • 서울 성동구 대학병원 관련(114명) • 충북 괴산읍성산초등학교 관련(42명) • IM선교회 미인가교육시설 관련(420명) • 광주 서구 교회 관련(145명) • 경북 상주시 BTJ열방센터 관련(808명) • 부산/울산 장구강습 관련(268명) • 경남 진주시 기도원 관련(120명) • 광주 광산구 요양병원 관련(174명)
부산	3,372	136	2,083	12	2,014	57	687	466	14	
대구	8,702	157	6,464	4,512	1,945	7	1,117	964	4	
인천	4,631	236	2,140	2	2,128	10	1,474	781	18	
광주	2,168	134	1,743	9	1,728	6	143	148	1	
대전	1,202	54	643	2	640	1	316	189	1	
울산	1,083	93	767	16	747	4	143	80	23	
세종	242	26	119	1	117	1	49	48	0	
경기	25,463	1,553	10,082	29	9,974	79	8,636	5,192	184	
강원	1,977	75	1,098	17	1,080	1	531	273	30	
충북	1,919	94	1,062	6	1,049	7	476	287	6	
충남	2,521	166	1,324	0	1,323	1	623	408	4	
전북	1,258	108	900	1	898	1	127	123	8	
전남	896	70	633	1	621	11	104	89	3	
경북	3,338	169	2,331	565	1,762	4	458	380	11	
경남	2,236	156	1,377	33	1,311	33	401	302	8	
제주	602	33	385	0	384	1	106	78	2	
검역	3,031	3,031	0	0	0	0	0	0	10	
합계	94,198	7,246	44,270	5,214	38,731	325	25,050	17,632	465	
	(%)	(7.7)	(47.0)	(5.5)	(41.1)	(0.3)	(26.6)	(18.7)		

※ 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

해외 현황

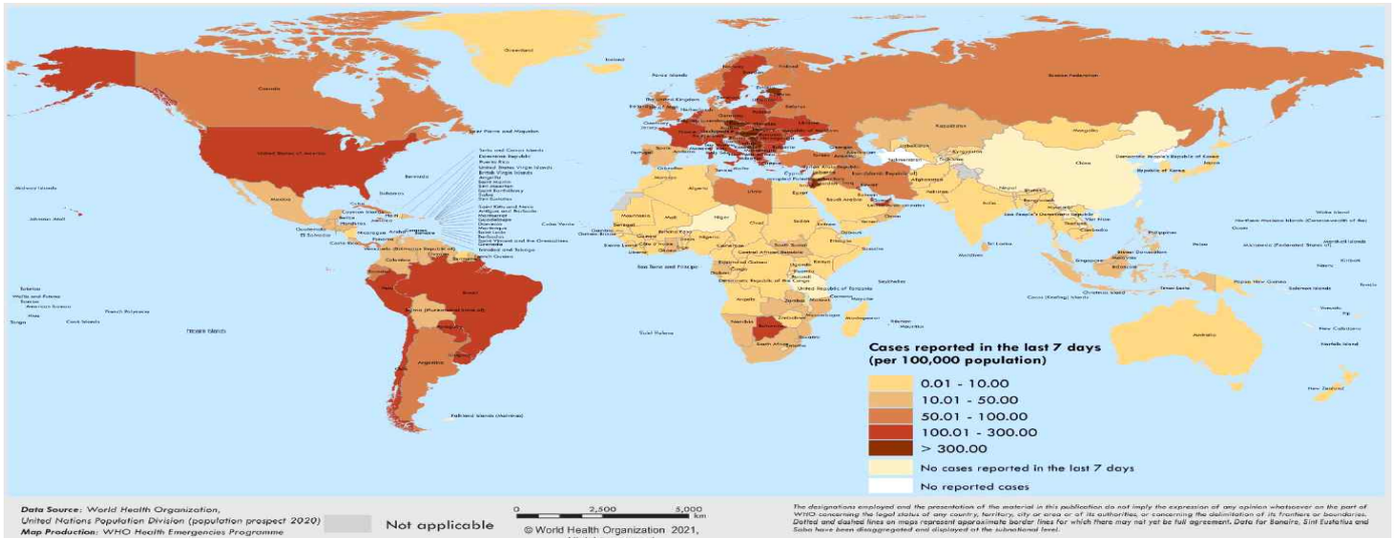
● 국외 발생 현황

- 3. 10. 09시 까지 보고된 국외 총 확진자수는 **116,781,305명**으로 전일대비 **0.64% 증가**함
- 이 중 **2,595,734명** 사망하여 치명률은 **2.22%**로 확인됨

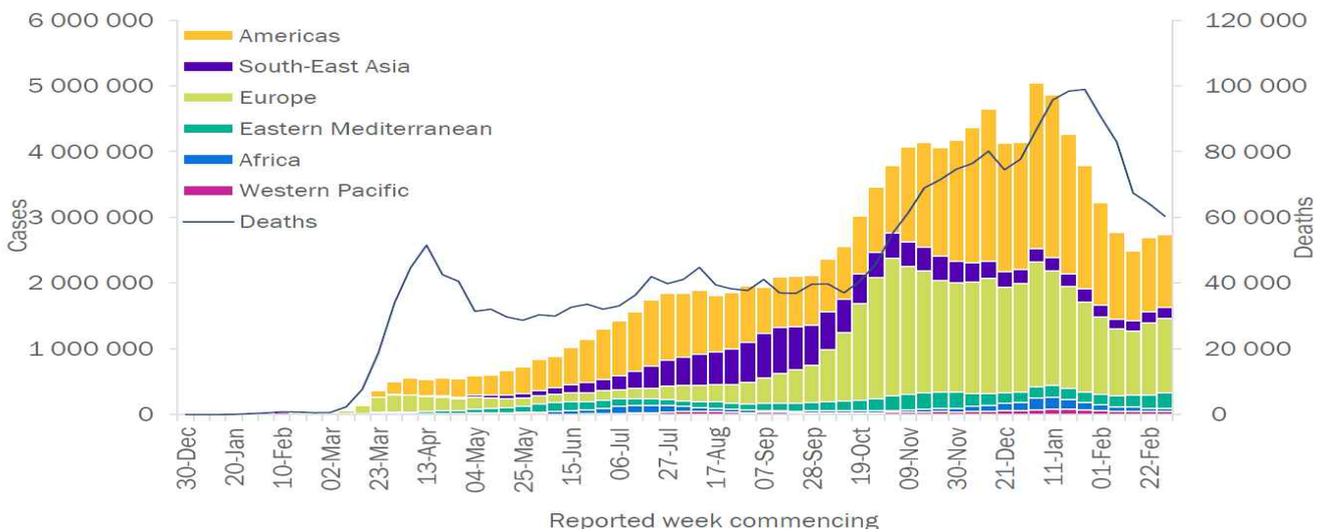
국외 코로나19 치명률 현황 (2021. 3. 10. 9시 최신기준) (출처) 질병관리청

국가 및 지역	확진자수(%)	사망자수(%)	치명률(%)	증가율(%) *전일 대비		
아시아	16,354,002	14.00%	259,058	9.98%	1.58%	0.41%
중동	6,678,512	5.72%	136,602	5.26%	2.05%	1.07%
아메리카	51,687,505	44.26%	1,242,678	47.87%	2.40%	0.61%
유럽	38,766,716	33.20%	878,011	33.83%	2.26%	0.69%
오세아니아	32,860	0.03%	953	0.04%	2.90%	0.64%
아프리카	2,808,904	2.41%	72,802	2.80%	2.59%	0.50%
기타*(섬, 영토 등)	452,806	0.39%	5,630	0.22%	1.24%	1.21%
전세계	116,781,305	100.00%	2,595,734	100.00%	2.22%	0.64%

* 치명률=사망자수/확진자수*100, *기타 영토는 WHO situation report 기준, *증가율=(당일확진자-전일확진자)/전일확진자*100
 ※ 통계방식 변경(9.23.부터 적용): WHO Dashboard 통계자료 사용. 단, 한국은 보도참고자료, 중국은 중국위생건강위원회 자료 적용



국가별 지난 7일간 확진자 발생현황 (2021. 3. 7. 기준) (출처) WHO Situation Report



코로나19 주별 발생 현황 (2021. 3. 7. 기준) (출처) WHO Situation Report

● 누적발생 810,000명 이상 국가 및 주요감시 국가 현황

구분	누적 발생		신규 발생		치명률(%)	인구10만명당 발생자 수 ¹⁾
	확진자	사망자	확진자	사망자		
미국	28,825,174	522,469	124,208	844	1.81	8,708.51
인도	11,262,707	158,063	17,921	133	1.40	816.14
브라질	11,051,665	266,398	32,321	987	2.41	5,198.34
러시아	4,351,553	90,275	9,079	466	2.07	2,982.56
영국	4,229,002	124,797	5,766	231	2.95	6,228.28
프랑스	3,864,335	88,813	22,626	356	2.30	5,917.82
스페인	3,164,983	71,727	2,186	17	2.27	6,762.78
이탈리아	3,101,093	100,479	19,725	376	3.24	5,125.77
터키	2,807,387	29,160	13,755	66	1.04	3,330.23
독일	2,518,591	72,489	9,146	300	2.88	3,005.48
콜롬비아	2,278,861	60,598	2,205	95	2.66	4,477.13
아르헨티나	2,162,001	53,252	7,307	131	2.46	4,783.19
멕시코	2,130,477	190,923	1,877	319	8.96	1,652.81
폴란드	1,828,313	45,997	17,277	398	2.52	4,836.81
이란	1,706,559	60,867	8,554	81	3.57	2,031.62
남아프리카공화국	1,522,697	50,906	991	103	3.34	2,567.79
우크라이나	1,416,438	27,423	6,377	219	1.94	3,241.28
인도네시아	1,392,945	37,757	6,389	210	2.71	509.30
페루	1,374,467	47,973	3,291	119	3.49	4,165.05
체코	1,351,195	22,385	15,380	238	1.66	12,627.99
네덜란드	1,128,202	15,917	4,333	58	1.41	6,597.67
캐나다	890,698	22,276	4,124	37	2.50	2,362.59
칠레	864,064	21,182	3,531	19	2.45	4,523.90
포르투갈	835,552	21,056	4,989	93	2.52	4,351.83
루마니아	811,306	16,595	847	30	2.05	7,953.98
필리핀	600,428	12,528	2,665	7	2.09	547.84
방글라데시	552,087	8,489	912	13	1.54	335.21
일본	441,279	8,353	608	54	1.89	348.84
헝가리	480,860	16,325	5,653	179	3.39	4,957.32
네팔	274,869	3,012	59	1	1.10	944.57
미얀마	142,059	3,200	14	0	2.25	261.14
중국	90,018	4,636	11	0	5.15	6.25
키르기스스탄	86,640	1,476	34	1	1.70	1,332.92
우즈베키스탄	80,268	622	21	0	0.77	239.61
태국	26,540	85	39	0	0.32	38.02
베트남	2,526	35	2	0	1.39	2.60
대한민국	94,198	1,652	465	4	1.75	181.73

1) 국가별 총 인구수: 유엔인구기금(UNFPA) '20년 기준, 대한민국 '20.11월 행정안전부 주민등록인구현황 기준
 2) WHO 집계방식에 따라 실제 발생 현황과 차이가 있을 수 있음(신규 발생은 전일 누적 발생 대비 신규 발생 수)

(출처) 질병관리청

● 코로나19 방역수칙 안내

- ① (기본원칙) 모임·행사는 취소하거나 비대면·비접촉으로 전환, 불요불급한 외출 자제
 ② (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
- 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!”**

- 가족 모임도 5인 이상 집합 금지
- 어르신 등 고위험군이 계신 가정은 외부인의 방문 주의
- 손이 많이 닿는 곳(리모컨, 손잡이 등)은 하루에 1번 이상 소독
- 모임은 자제하고 영상통화 등 마음으로 함께 하기

2. 부득이하게 외출할 때 **“외출은 짧게, 혼잡하지 않은 곳으로!”**

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

3. 대중교통 이용하여 이동할 때 **“대중교통 이용시엔 마스크, 거리 두기는 필수!”**

- 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. 가족 행사 모임시 **“아쉬워도 모임은 취소해 주세요!”**

- 단체모임은 하지 않고 동거 가족과 시간 보내기 또는 비대면 즐길거리 찾기
- 동거하지 않는 친지, 지인과의 모임이 필요한 경우 온라인 등 비대면 방식으로 개최
- 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 거리유지, 대화자제, 손 위생은 꼭 지켜주세요!”**

- 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 2m 이상 거리 유지
- 지그재그 또는 한 방향으로 착석, 개별 공간에서 개인별 식사
- 음식은 개별식기에 덜어먹고 식기류, 술잔 등은 개별 사용
- 식사 시 대화 등 침방울이 튀는 행위 및 신체접촉(악수, 포옹 등) 자제

6. 귀가 후 **“귀가 후 아프면 검사받으세요”**

- 귀가 후, 흐르는 물과 비누로 30초 이상 손 씻기 등 개인방역 철저
- 발열 및 호흡기 증상 여부 관찰 및 외출 자제
 * 귀가 후 열이거나 기침, 가래, 인후통, 코막힘 등 호흡기 증상이 있으면 콜센터(1339, 지역번호+120)나 보건소 문의하여 검사받기



코로나19 감염증 예방접종 안내

☝ 예방접종을 받으면 좋은 점은 무엇인가요?

- 코로나-19 예방에 매우 효과적**입니다.
- 생명을 위협하는 **심각한 합병증 예방**에 도움이 됩니다.
- 집단면역 형성을 통하여 **대유행을 차단**해줍니다.

치료보다 예방접종이 우선

① 백신 접종
② B세포 자극
③ 중화 항체 생성

합병증 발생 예방

④ 호흡기를 통한 코로나19 바이러스 인체 침입
⑤ 코로나19 바이러스 제거

안전한 지역사회 형성

☝ 안전한 예방접종을 위한 주의사항

- 예방접종 전 반드시 **의사의 예진**을 받아야 합니다.
- 접종 후 **20-30분간 접종기관**에 머물면서 급성 이상반응 발생여부를 관찰한 뒤 귀가합니다.
- 접종부위는 **청결하게 유지**합니다.
- 접종당일 음주나 지나친 **운동은 금**하고, **반나절 이상 안정**을 취합니다.

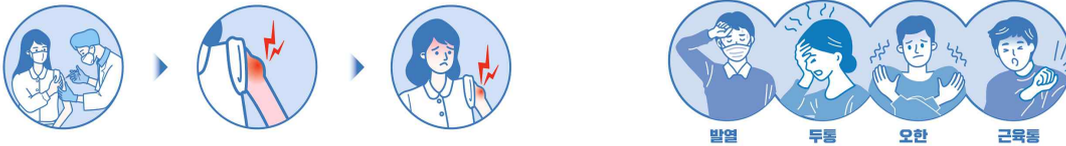
접종 후 30분

접종당일 금주

접종당일 지나친 운동 금지

☝ 예방접종 후 발생 가능한 이상반응

- 접종부위의 국소 이상반응**(빨갧게 부어오름, 부종, 통증, 출혈 등)
- 전신 이상반응**(발열, 두통, 근육통 등)



☝ 예방접종 후 발생한 이상반응의 대처요령

이상 증상	주사부위 통증, 발적, 가려움, 종창	미세출혈	지속적인 출혈
처치	주사 부위 냉찜질	밴드 적용	주사부위 거즈를 두껍게 대고 직접 압박 출혈 주사 부위를 원지의 심장보다 높게 유지

일반적인 증상은 **대부분 1-2일 이내**에 사라지지만, 심각한 이상반응 또는 국소증상의 악화시에는 **의사의 상담**이 필요합니다.
 ★ 단, 숨가쁨이나 썩썩거림(호흡곤란), 일시적인 의식소실이 온다면 **즉시 119**에 연락하고 병원으로 가도록 합니다.'으로 변경 부탁드립니다.

☝ 예방접종피해 국가보상신청

- 백신과 관련되었다고 판단되는 경우 **'코로나19 예방접종관리시스템'**으로 신고합니다.
- 유선(관할 보건소) 및 인터넷 웹(예방접종도우미 사이트, <https://nip.kdca.go.kr>)으로도 신고가 가능합니다.

이상반응이 발생했을 때, 신속하고 적절한 치료를 받으면 안전합니다.

출처 : 질병관리청, 식품의약품안전처, 대한천식알레르기학회, 서울특별시 아토피·천식 교육정보센터, WHO, CDC

아나필락시스 대처방안

1. 아나필락시스란?

- ☑ 생명을 위협할 수 있는 중대한 알레르기 반응으로 신속하게 조치하지 않으면 생명을 위태롭게 할 수 있습니다.
- ☑ 주로 백신투여 후 **15분 이내에 발생**하며, 이전에 다른 원인으로 심각한 알레르기 반응이 나타난 경험이 있는 경우에는 **30분 이후에도 발생**할 수 있습니다.

2. 증상 및 징후 ★ 아래 4개 증상 중 **2개 이상** 있으면 빠른 **에피네프린 근육주사**가 필요합니다.

- ☑ 피부 또는 점막 변화만으로 아나필락시스 반응의 징후가 아니며, 피부나 점막 변화 없이 기관지 경련 또는 저혈압만 나타날 수 있음.
- ☑ 특히, 아나필락시스의 증상은 인지장애가 있는 장기요양시설 거주자, 신경질환자 등 소통 장애가 있는 사람에서 인식이 어려울 수 있으므로 증상과 징후를 면밀히 모니터링을 해야 함

피부·점막  입술, 구강 부종 두드러기, 가려움, 발적 목조임, 목쉼	호흡기  숨참, 기침 호흡곤란 , 색색거림	심혈관  어지러움, 식은땀, 맥박이 약함 눈앞이 캄캄, *혈압저하 *영아 및 소아에 수축기 혈압 30% 이상 감소 성인 수축기 혈압 90mmHg 미만, 또는 수축기 혈압 기저치의 30% 이상 감소	위장  구역질, 설사 복통, 구토
--	---	--	---

3. 아나필락시스 VS 실신

- ★ **아나필락시스인 경우 즉각적인 대처가 필요!**
- ★ 혹시 구분이 어려워 단순 실신환자에게 에피네프린을 투약했다더라도 해가 되지 않음

아나필락시스	실신
부종, 발진, 두드러기, 가려움 호흡곤란, 색색거림 빠른 맥박, 저혈압 의식 상실, 죽을 것 같은 느낌	창백, 차고 축축한 피부 정상 호흡 느린 맥박, 누운 자세에서 호전되는 저혈압 어지러움 편한 자세로 누워있게 하는 것이 필요

4. 아나필락시스 발생 시 행동요령

원자 자세  ① 편안한 곳에 눕히고 다리 올리기  ③ 119 연락, 주변에 도움 요청	아나필락시스 조치  ② 아나필락시스 가능성 판단  ④ 허벅지 전외측에 에피네프린 주사 및 산소투여
 ⑤ 호흡, 맥박, 의식상태 재확인	 ⑥ 필요시 심폐소생술 실시(100% 산소투여)
 ⑦ 상태가 호전되지 않을 경우 첫 주사에서부터 5-15분 후에 새로운 에피네프린 투여 가능	 ⑧ 2차 반응이 올 수 있으므로 응급실로 신속하게 이송

5. 아나필락시스 대응 흐름도

- 예방접종 후 아나필락시스 발생 ▶ 응급처치(에피네프린 투여 등)
- ▶ 신속한 이송 ▶ 해당 보건소 연락 ▶ 보건소는 서울시 신고

6. 에피펜 일회용 주사기 사용법

 ① 주사기 바늘이 나오는 부분을 아래로 향하게 주먹을 쥐듯이 한 손으로 잡고, 위쪽에 있는 안전캡을 다른 손으로 뽑는다.	 ② 대퇴부(허벅지) 바깥쪽에 주사하며 수직 방향으로 발꿈치 소리가 날 때까지 끝으로 강하게 밀어서 넣고, 약이 제대로 들어감도록 10초 정도 유지한다.	 ③ 기구를 대퇴부에서 떼고, 주사부위를 약 10초 정도 마사지한다.	 ④ 에피네프린 사용만으로 치료 충분하지 않으면 주사 후 반드시 가까운 병원으로 이송한다.
--	--	--	--

☑ 주의 사항

 ① 절대 원자손가락으로 누르지 않음 위아래가 바뀐 채 쥐고 있는 경우 원자손가락에 에피네프린이 잘못 투여되어 과사될 수 있음	 ② 에피네프린 투여 시간 및 행위를 기록함	 ③ 일회용 에피네프린은 재사용 하지 않음
---	--	---

7. 준비사항 및 구비 물품

☑ 준비사항

- 이송체계 마련: 응급환자 발생 시, 사전에 협의한 의료기관으로 이송합니다. (미리 전화번호, 위치, 이송 거리 등을 확인).
- 담당자별 역할 마련

연령	역할
예진 의사	- 환자 상태 평가 · 응급처치 지휘
간호사	- 응급처치 보조
행정요원	- 상황 전파 및 도움 요청
응급구조사(구급차)	- 환자 이송

☑ 구비 물품

- 에피네프린(에피펜), 산소포화도 측정기, 산소공급 장비, 제세동기, 혈압계, 체온계, 청진기 등

출처 : 질병관리청, 식품의약품안전처, 대한천식알레르기학회, 서울특별시 아토피·천식 교육정보센터, WHO, CDC