

서울시 코로나19 대응 주요소식

THE DAILY NEWS REVIEW

2021. 06. 15 화요일



1. 코로나19 발생 현황

신종 코로나바이러스감염증-19 상황판

구분	확진환자 현황				자가격리자 현황		
	확진자	격리중	격리해제	사망자	계	감시 중	감시해제
서울시	46,732 +132	2,585 -110	43,645 +241	502 +1	571,849 1,855	21,709 -166	550,140 +2,021
전 국	148,647 +374	6,922 -341	139,733 +711	1,992 +4	-	-	-
전세계	176,296,572	-	-	3,813,008	-	-	-

- 1) 서울시의 경우, '서울시 코로나19 발생동향' '21. 6. 15. 0시 기준
- 2) 질병청 공식발표 46,732명 (6. 15. 0:00 기준) * 시스템 미반영 된 퇴원자 포함으로 추후 조정 예정
- 3) 전 세계의 경우, '2019-nCoV Global Cases (by Johns Hopkins CSSE)' '21. 6. 15. 19시 기준

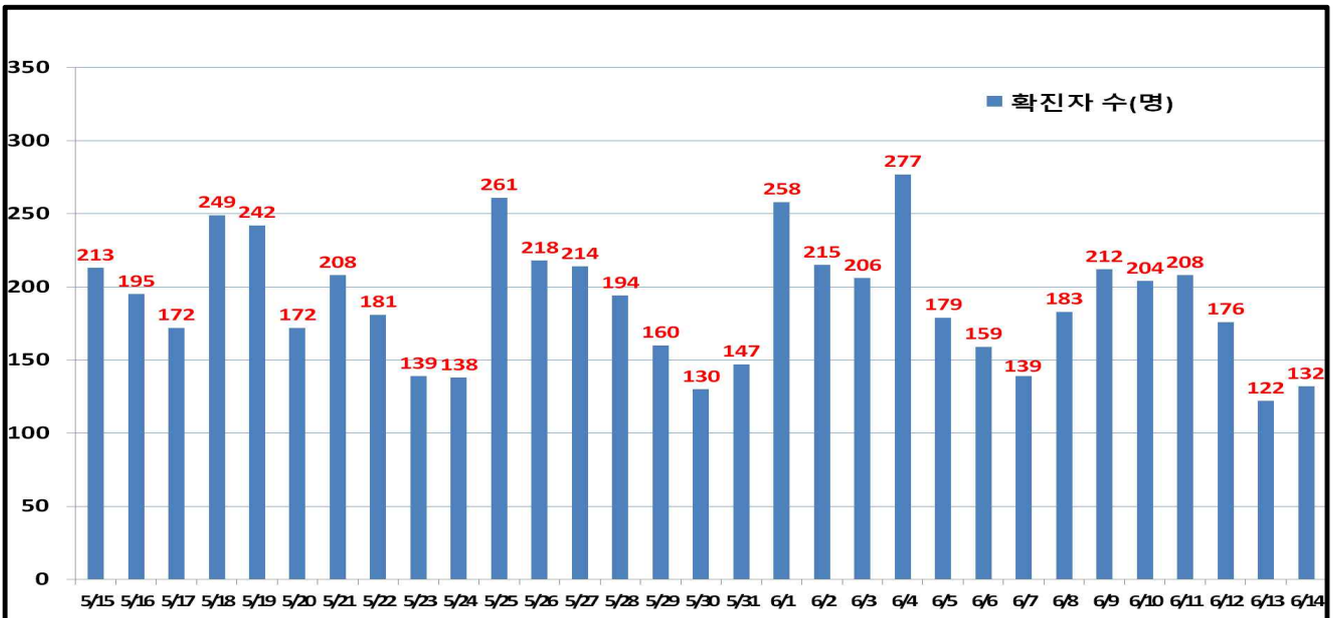
서울시 현황

- 서울시 신규 확진환자 132명, 누적 확진환자는 총 46,732명
 - 입원(격리)환자 2,585명, 격리해제 43,645명 / 질병관리청 공식발표 확진환자 수는 46,732명 (6. 15. 0시 기준)
 - 우리나라 사망자는 총 1,992으로 치명률은 1.34%이며, 서울시 사망자는 502명, 치명률은 1.07%으로 전국대비 낮게 나타남
- 주요 발생원인별 현황 (2021. 6. 15. 0시 기준)

(단위: 명)

소 계	해외 유입	강북구 소재 고등학교 관련	동대문구 소재 직장 관련 (‘21.6.)	송파구 소재 시장관련 (‘21.5.)	성북구 소재 병원 관련	기타 집단 감염	기타 확진자 접촉	타시도 확진자 접촉	감염 경로 조사중
46,732 (+132)	1,183 (+4)	54 (+3)	38 (+3)	122 (+1)	6 (+1)	15,574 (+3)	15,747 (+65)	2,352 (+6)	11,656 (+46)

● 일일 확진환자 현황

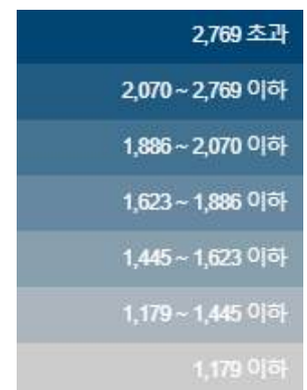
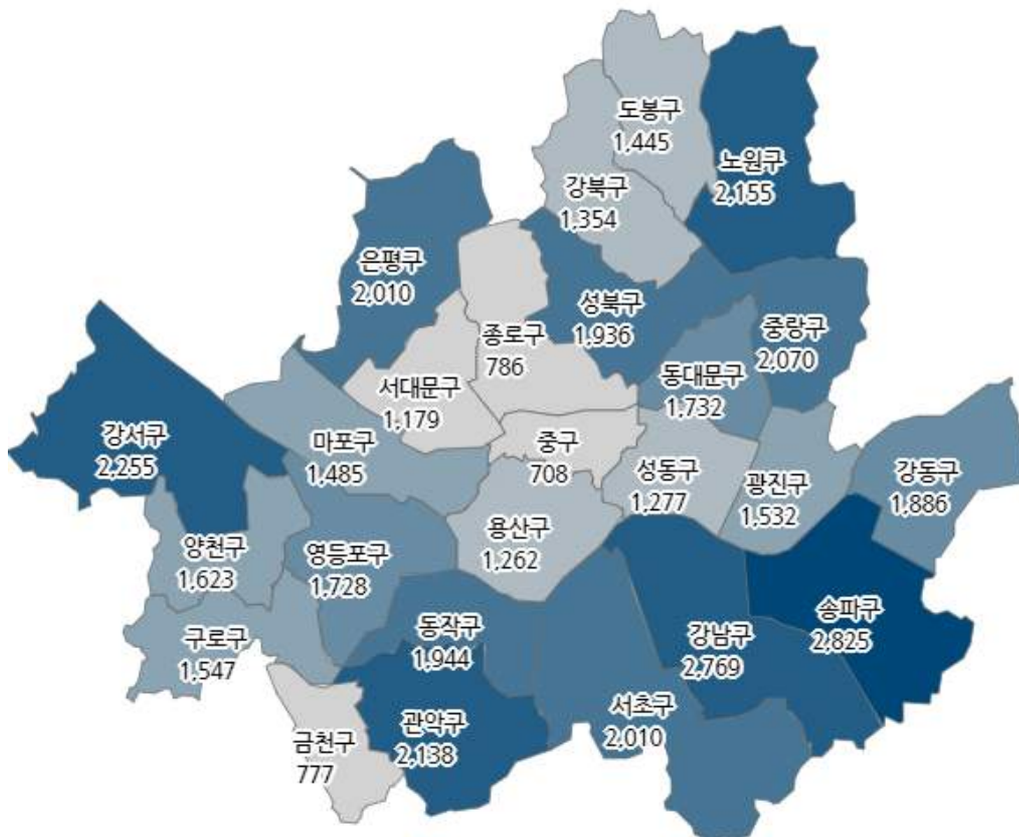


● 서울시 자치구별 확진환자 발생 현황

- 서울시 전체 확진자는 총 46,732임

- 거주지 기준(명): 송파 2,825, 강남 2,769, 강서 2,255, 노원 2,155, 관악 2,138, 중랑 2,070, 은평 2,010, 서초 2,010, 동작 1,944, 성북 1,936, 강동 1,886, 동대문구 1,732, 영등포 1,728, 양천 1,623, 구로 1,547, 광진 1,532, 마포 1,485, 도봉 1,445, 강북 1,354, 성동 1,277, 용산 1,262, 서대문 1,179, 종로 786, 금천 777, 중구 708, 기타 4,299(타시도 이관 등)

구 분	합 계	종로구	중 구	용산구	성동구	광진구	동대문	중랑구	성북구	강북구	도봉구	노원구	은평구	서대문	마포구	양천구	강서구	구로구	금천구	영등포	동작구	관악구	서초구	강남구	송파구	강동구	기 타
전일 누계	46,600	784	706	1,260	1,274	1,530	1,724	2,066	1,935	1,349	1,442	2,149	2,010	1,177	1,480	1,618	2,251	1,545	776	1,725	1,939	2,134	2,002	2,745	2,811	1,875	4,233
6.14. 증가	132	2	2	2	3	2	8	4	1	5	3	6		2	5	5	4	2	1	3	5	4	8	24	14	11	6
합계	46,732	786	708	1,262	1,277	1,532	1,732	2,070	1,936	1,354	1,445	2,155	2,010	1,179	1,485	1,623	2,255	1,547	777	1,728	1,944	2,138	2,010	2,769	2,825	1,886	4,299

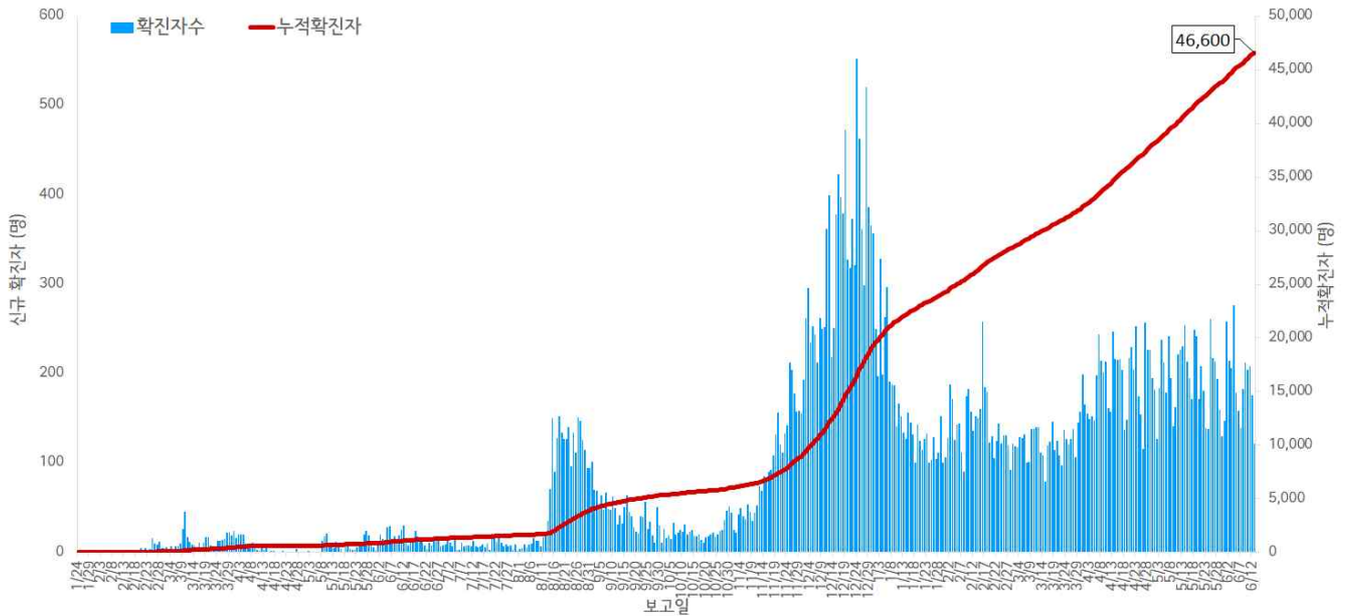


서울시 자치구별 확진자 총 누계 현황

● 서울시 코로나19 발생 현황 (2021. 6. 14. 0시 기준)

- 확진자 일별 발생 추이 및 누적 현황

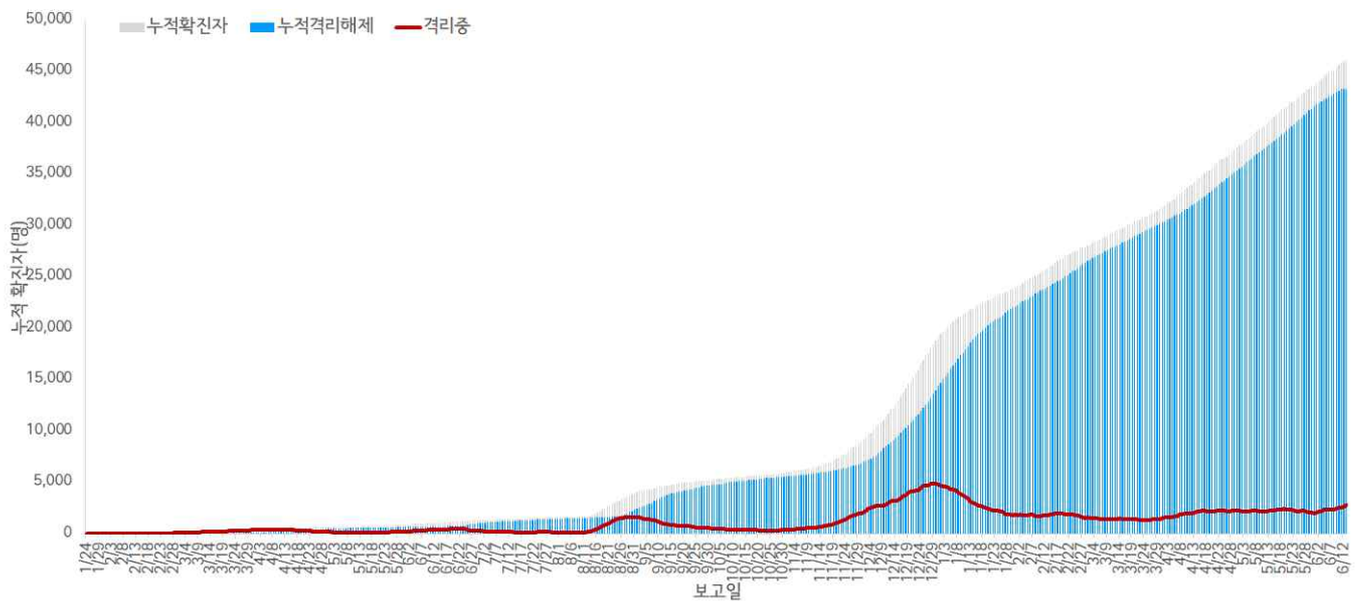
* 신규확진자 122명, 누적환자 총 46,600명



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

- 확진자 격리 현황

* 격리해제 43,404명(93.1%), 사망 501명(1.1%), 격리 중 2,695명(5.8%)



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

● **서울시 코로나19 사망자 현황** (2021. 6. 13. 0시 기준)

- 서울시 코로나19 확진자 총 46,478명 중 사망 501명(1.1%)임
- 남성 57.1%(286명), 여성42.9%(215명), 65세 이상 사망이 91.6%(459명)이고, 연령대별로 80세 이상 50.9%(255명), 70대 32.5%(163명) 순이며, 감염경로는 요양병원 및 시설 관련이 21.2%(106명)로 가장 많았고 '감염경로 조사중' 사례는 37.5%(188명)임
- (사망소요일) 증상발생 후 확진까지 평균 3.8일(중앙값 3.0일) 소요, 증상발생 후 사망까지 평균 24.8일(중앙값 21.0일) 소요, 확진 후 사망까지 평균 22.2일(중앙값19.0일) 소요됨

서울시 코로나19 사망자 일반적 특성표

(단위: 명)

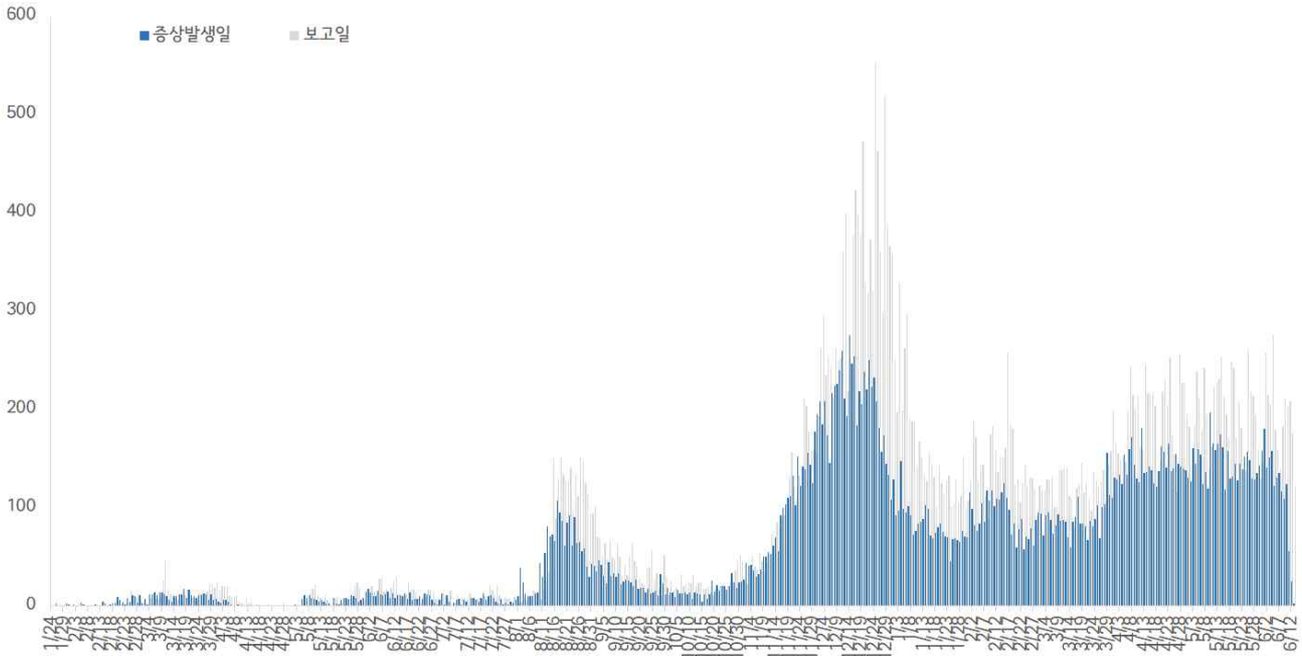
구		분		계		
총		계		501	100.0%	
성별	남				286	57.1%
	여				215	42.9%
연령*	20-29세				1	0.2%
	30-39세				1	0.2%
	40-49세				5	1.0%
	50-59세				18	3.6%
	60-69세				58	11.6%
	70-79세				163	32.5%
	≥ 80세				255	50.9%
	< 65세				42	8.4%
		≥ 65세		459	91.6%	
진단소요일**	증상-확진	평균±표준편차		3.8 ± 3.3		
		중위수 (범위)		3.0	(0-19)	
	증상-사망	평균±표준편차		24.8 ± 15.6		
		중위수 (범위)		21.0	(1-104)	
	확진-사망	평균±표준편차		22.2 ± 16.8		
		중위수 (범위)		19.0	(0-166)	
감염경로	집단발생 관련				209	41.7%
	요양병원 및 시설				106	21.2%
	의료기관				43	8.6%
	종교 관련				13	2.6%
	가족/지인모임				9	1.8%
	직장				12	2.4%
	교정시설				3	0.5%
	기타				23	4.6%
	확진자접촉				102	20.4%
	조사 중				188	37.5%
	해외유입				2	0.4%

※ 연령* 설정 시 사망당시 연령으로 산출

※ 진단소요일** 설정 시 사후에 확진된 34명은 제외하고 산출

- 증상발생일 및 보고일 기준 발생 추이

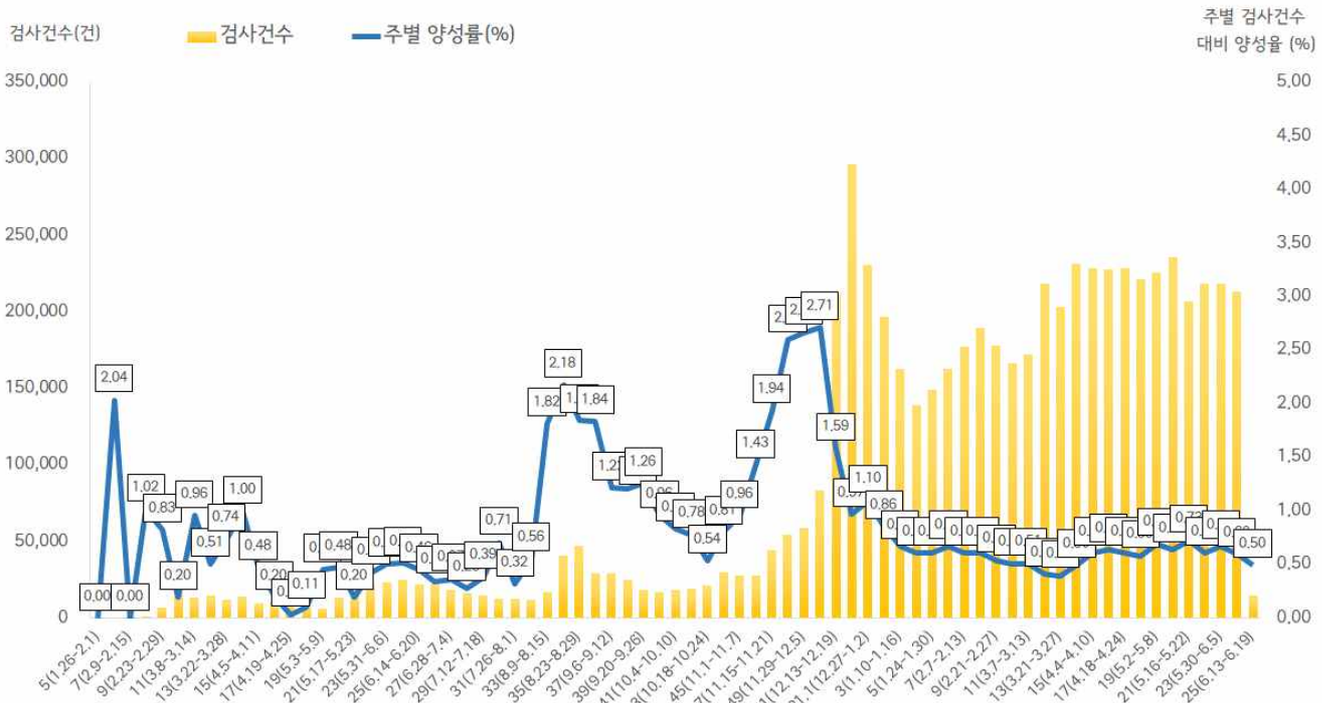
* 분석대상 증상발생일과 보고일이 모두 확인된 31,175명(무증상 및 증상발생일 모름 등 15,425명 제외)



서울시 코로나19 확진자 일별 분포 현황

- 주별 검사건수 및 확진환자 양성률

* 총 검사건수 6,571,145건 (금주 15,005건) 중 46,600명 확진, 누적 검사 수 대비 총 양성률 0.71%



서울시 코로나19 확진자 주별 검사현황 및 양성률

● 인구학적 특성별 발생 현황 (2021. 6. 14. 0시 기준)

- (성별) 남성이 50.1%로 여성보다 높음
- (연령별) 확진자의 평균 연령은 46.2세 (중위연령 48.0세, 범위 1-106세)로 20-50대가 61.4%이고, 10만명당 확진자수는 60대 652.39명, 70대 563.76명, 50대 556.01명 순이며, 사망 501명 (20대·30대 각 1명, 40대 5명, 50대 18명, 60대 59명, 70대 167명, 80세 이상 250명)임 - 치명률 1.1% (80세 이상 15.3%)

(단위: 명, %)

구분	확진자	10만명당 확진자수	장기입원자	퇴원자	퇴원자 입원일 (일)	사망자	치명률	
계	46,600 (100.0)	479.38	966 (2.1)	43,404 (93.1)	12.9	501	1.1	
성 별	남성	23,360 (50.1)	493.63	634 (2.7)	21,658 (92.7)	13.3	284	1.2
	여성	23,240 (49.9)	465.86	332 (1.4)	21,746 (93.6)	12.6	217	0.9
연 령	0-9	1,663 (3.6)	257.34	1 (0.1)	1,575 (94.7)	10.8	0	0.0
	10-19	2,818 (6.1)	352.08	21 (0.7)	2,677 (95.0)	11.1	0	0.0
	20-29	6,513 (14.0)	444.42	146 (2.2)	6,111 (93.8)	12.2	1	0.0
	30-39	6,802 (14.6)	454.42	102 (1.5)	6,318 (92.9)	12.0	1	0.0
	40-49	6,772 (14.5)	437.57	110 (1.6)	6,284 (92.8)	12.3	5	0.1
	50-59	8,520 (18.3)	556.01	128 (1.5)	8,040 (94.4)	12.6	18	0.2
	60-69	7,943 (17.1)	652.39	152 (1.9)	7,464 (94.0)	13.7	59	0.7
	70-79	3,930 (8.4)	563.76	174 (4.4)	3,588 (91.3)	16.0	167	4.2
	80이상	1,639 (3.4)	516.57	132 (8.1)	1,347 (82.2)	18.5	250	15.3

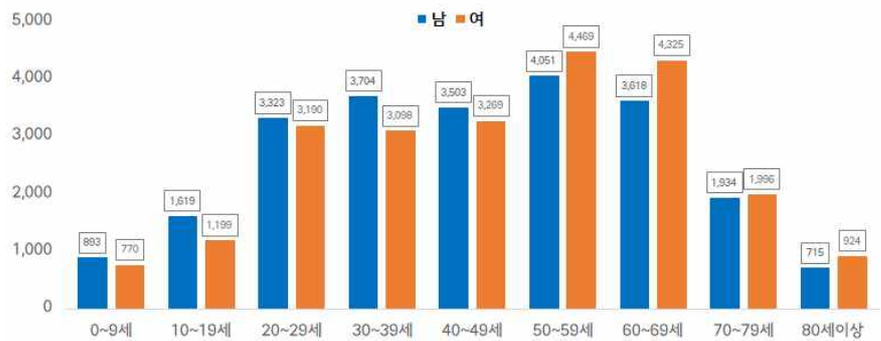
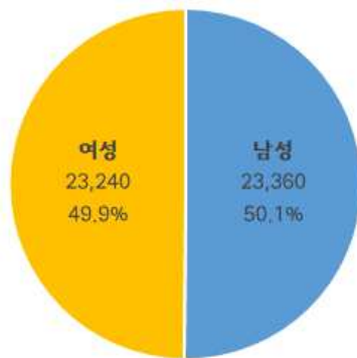
※ 치명률= 사망자수/확진자수 × 100

※ 평균 입원일= (퇴원자 입원일의 합계)/(전체 퇴원자수)

※ 장기입원자 = 입원 35일 이상 확진자

※ 인구 10만명당 발생률은 통계청에서 제공하는 2020년 7월 1일 행정구역별 인구 기준.

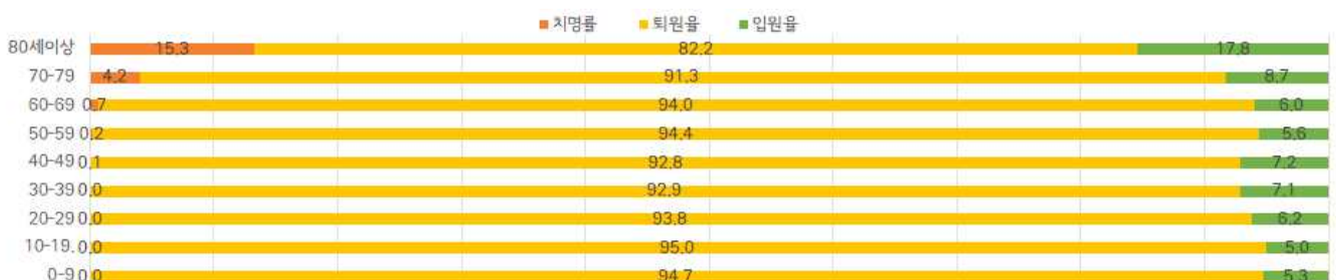
- 성별·연령별 분포 현황



성별

연령별

- 연령별 확진자 치료현황



서울시 코로나19 연령별 확진자 치료 현황

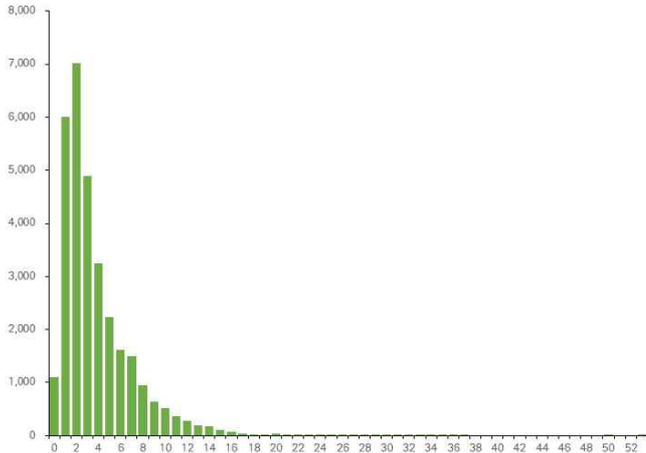
- 최근 4주간 주별 발생현황(보고일 기준)

(단위: 명, %)

구분		22주(5.23.-5.29.)	23주(5.30.-6.5.)	24주(6.6.-6.12.)	25주 中 1일 (6.13.)
계		1,324	1,412	1,281	122
10만명당 확진자수		136.2	145.3	131.8	12.6
일평균 확진자수		189.1	201.7	183.0	122.0
성 별	남성	638 (48.2)	733 (51.9)	687 (53.6)	62 (50.8)
	여성	686 (51.8)	679 (48.1)	594 (46.4)	60 (49.2)
연 령	0-9	54 (4.2)	59 (4.2)	42 (3.3)	4 (3.3)
	10-19	76 (5.7)	126 (8.9)	64 (5.0)	7 (5.7)
	20-29	253 (19.1)	224 (15.9)	221 (17.3)	18 (14.8)
	30-39	215 (16.2)	258 (18.3)	260 (20.3)	27 (22.1)
	40-49	191 (14.4)	250 (17.7)	255 (19.9)	22 (18.0)
	50-59	223 (16.8)	260 (18.4)	193 (15.1)	23 (18.9)
	60-69	213 (16.1)	154 (10.9)	176 (13.7)	12 (9.8)
	70-79	73 (5.5)	64 (4.5)	52 (4.1)	9 (7.4)
	80이상	26 (2.0)	17 (1.2)	18 (1.3)	0 (0.0)
65세 이상		188 (14.2)	142 (10.1)	139 (10.9)	12 (9.8)
사망자 총계		8 (0.6)	9 (0.6)	4 (0.3)	0 (0.0)
무증상자		304 (23.0)	331 (23.4)	274 (21.4)	23 (18.9)
감염경로 조사중		405 (30.6)	414 (29.3)	489 (38.2)	41 (33.6)

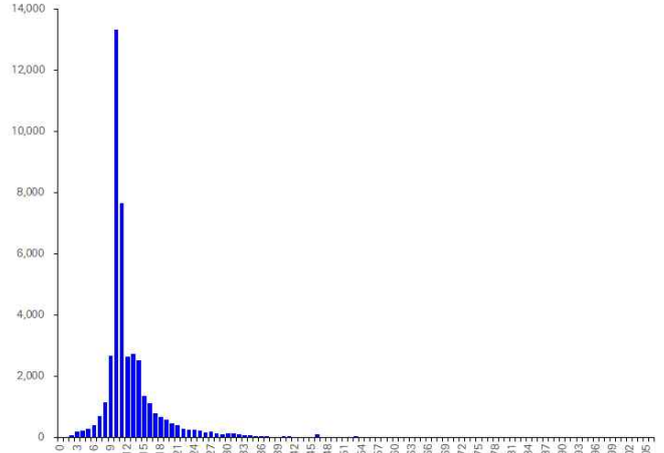
● 진단소요일 (2021. 6. 13. 0시 기준)

- 증상발생일부터 확진일까지 평균 3.8일(중앙값 3일)소요, 확진일부터 퇴원일까지 평균 13.0일(중앙값 11일)소요



※증상발생일 확진일이 모두 확인 된 31,175명 산출

증상발생일 - 확진일 소요기간



※퇴원자 중 확진일 퇴원일이 모두 확인 된 43,403명 산출

확진일 - 퇴원일 소요기간



주별 증상발생일 - 확진일 소요기간



주별 확진일 - 퇴원일 소요기간

● 자치구별 발생 현황(발생구 기준) (2021. 6. 14. 0시 기준)

- 송파구 발생이 6.0%(2,811명)로 가장 높았으며, 강남구 5.9%(2,745명), 강서구 4.8%(2,251명) 순이었음
- 인구 10만명당 확진자수는 전체 479.38명으로 중구 559.91명, 용산구 549.18명, 중랑구 523.82명 순이었음

구분	누계		증가현황	10만명당 확진자수*
	(명)	(%)		
서울특별시	46,600	100.0	+122	479.38
종로구	784	1.7	+3	521.34
중구	706	1.5	+2	559.91
용산구	1,260	2.7	+9	549.18
성동구	1,274	2.7	+4	428.38
광진구	1,530	3.3	+8	437.68
동대문구	1,724	3.7	+7	498.85
중랑구	2,066	4.4	+3	523.82
성북구	1,934	4.2	+5	437.74
강북구	1,349	2.9	+2	432.69
도봉구	1,442	3.1	+1	437.55
노원구	2,148	4.6	+3	406.14
은평구	2,010	4.3	+5	419.17
서대문구	1,177	2.5	+1	376.38
마포구	1,481	3.2	+6	395.58
양천구	1,618	3.5	+2	353.31
강서구 ³⁾	2,251	4.8	+1	383.52
구로구	1,545	3.3	+2	381.41
금천구	776	1.7	+2	334.12
영등포구	1,725	3.7	+4	462.03
동작구	1,939	4.2	+2	490.68
관악구	2,134	4.6	+7	427.02
서초구	2,002	4.3	+8	466.75
강남구 ²⁾	2,745	5.9	+17	507.18
송파구 ¹⁾	2,811	6.0	+7	418.61
강동구	1,875	4.0	+7	410.14
기타	4,294	9.2	+4	-

1) 송파구: 다중이용시설 관련 319명, 직장 관련 236명, 종교시설 172명, 병원 및 요양시설 관련 104명 등

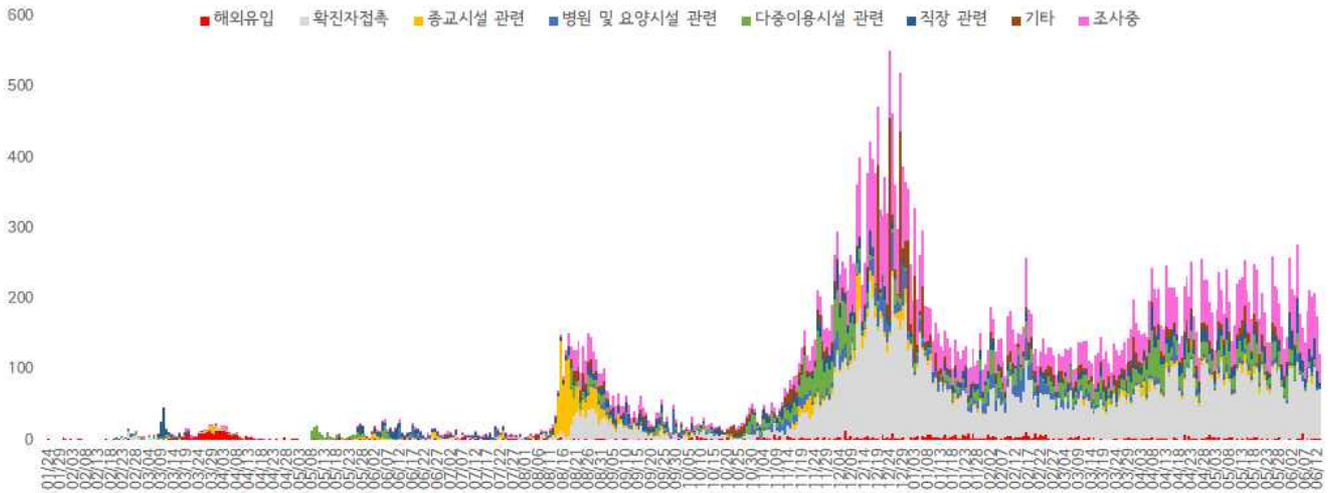
2) 강남구: 다중이용시설 관련 346명, 직장 관련 152명, 해외유입 97명, 병원 및 요양시설 관련 63명 등

3) 강서구: 다중이용시설 관련 263명, 종교시설 관련 234명, 직장 관련 156명, 병원 및 요양시설 관련 123명 등

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

● **주요 감염경로별 발생 현황** (2021. 6. 14. 0시 기준)

- 주요 감염경로별 발생률은 확진자 접촉이 38.7%(17,965명)로 가장 높았으며, 다중 이용시설 관련 10.3%(4,765명), 직장 관련 7.0%(3,256명), 병원 및 요양시설 관련 5.5%(2,566명), 종교 시설 관련 4.8%(2,239명), 해외유입 2.5%(1,179명) 순이었음



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

● **감염경로 조사중 환자 현황** (2021. 6. 14. 0시 기준)

- 확진자 총 46,600명 중 감염경로 '조사중' 11,610(24.9%) 보고됨

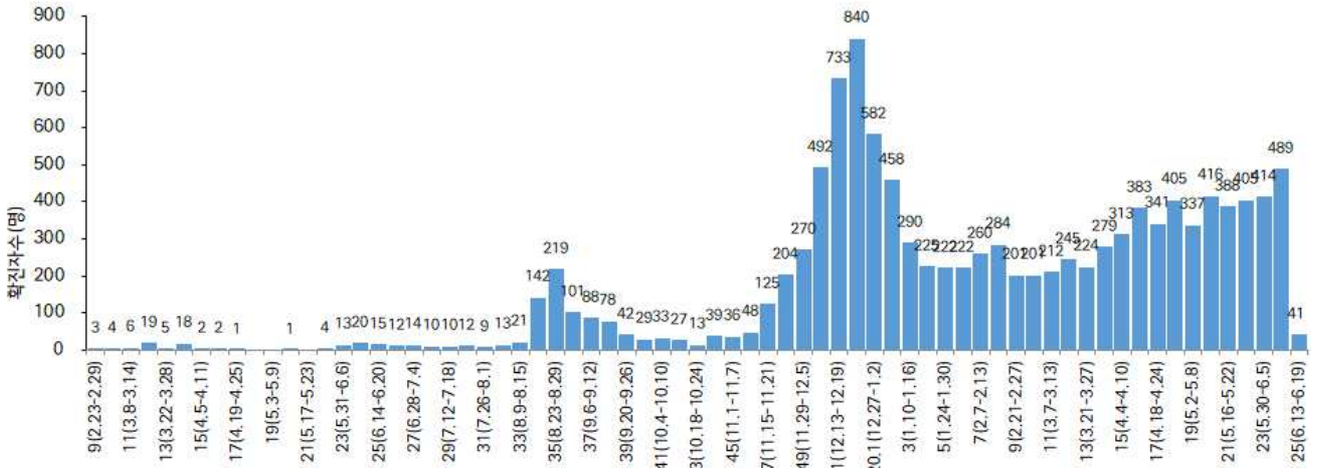
성별/연령별 확진자,경로 조사자 분포 현황

(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 (%)	46,600	23,360	23,240	1,663	2,818	6,513	6,802	6,772	8,520	7,943	3,930	1,639
	(100.0)	(50.1)	(49.9)	(3.6)	(6.1)	(14.0)	(14.6)	(14.5)	(18.3)	(17.1)	(8.4)	(3.4)
경로 조사중 (%)	11,610	6,122	5,488	79	401	1,681	1,872	1,682	2,066	2,233	1,205	391
	(24.9)	(26.2)	(23.6)	(4.8)	(14.2)	(25.8)	(27.5)	(24.8)	(24.2)	(28.1)	(30.7)	(23.9)

※ 강남구832건, 송파구682건, 관악구581건, 서초구531건, 강동구525건, 은평구518건, 중랑구518건, 동작구505건, 강서구491건, 성북구 476건, 영등포구474건, 노원구462건, 동대문구461건, 마포구406건, 구로구372건, 광진구360건, 양천구344건, 성동구335건, 용산구327 건, 도봉구326건, 강북구318건, 서대문구281건, 종로구253건, 중구195건, 금천구179건 등 (기타 858건 제외)

- 감염경로 조사 중 11,610명 중 남자 확진자는 52.7%(6,122명), 여자 확진자는 47.3%(5,488명)이며, 연령대별 비율은 60대가 19.2%로 가장 높았으며 50대 17.8%, 30대 16.1%, 40대 14.5% 순임
- 65세 이상 확진자 9,053명 중 '감염경로 조사중'은 22.4%(2,604명)임
- 감염경로 조사 중 11,610명 중 사망자는 1.6%(184명)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	46,600 (100.0)	34,990 (100.0)	11,610 (100.0)	
성별*	남	23,360 (50.1)	17,238 (49.3)	6,122 (52.7)
	여	23,240 (49.9)	17,752 (50.7)	5,488 (47.3)
연령*	0-9세	1,663 (3.7)	1,584 (4.6)	79 (0.6)
	10-19세	2,818 (6.0)	2,417 (6.9)	401 (3.5)
	20-29세	6,513 (14.0)	4,832 (13.8)	1,681 (14.5)
	30-39세	6,802 (14.6)	4,930 (14.1)	1,872 (16.1)
	40-49세	6,772 (14.5)	5,090 (14.5)	1,682 (14.5)
	50-59세	8,520 (18.3)	6,454 (18.4)	2,066 (17.8)
	60-69세	7,943 (17.0)	5,710 (16.3)	2,233 (19.2)
	70-79세	3,930 (8.4)	2,725 (7.8)	1,205 (10.4)
≥80세	1,639 (3.5)	1,248 (3.6)	391 (3.4)	
65세기준	< 65세	37,547 (80.6)	28,541 (81.6)	9,006 (77.6)
	≥65세	9,053 (19.4)	6,449 (18.4)	2,604 (22.4)
사망	예	501 (1.1)	317 (0.9)	184 (1.6)
	아니오	46,099 (98.9)	34,673 (99.1)	11,426 (98.4)

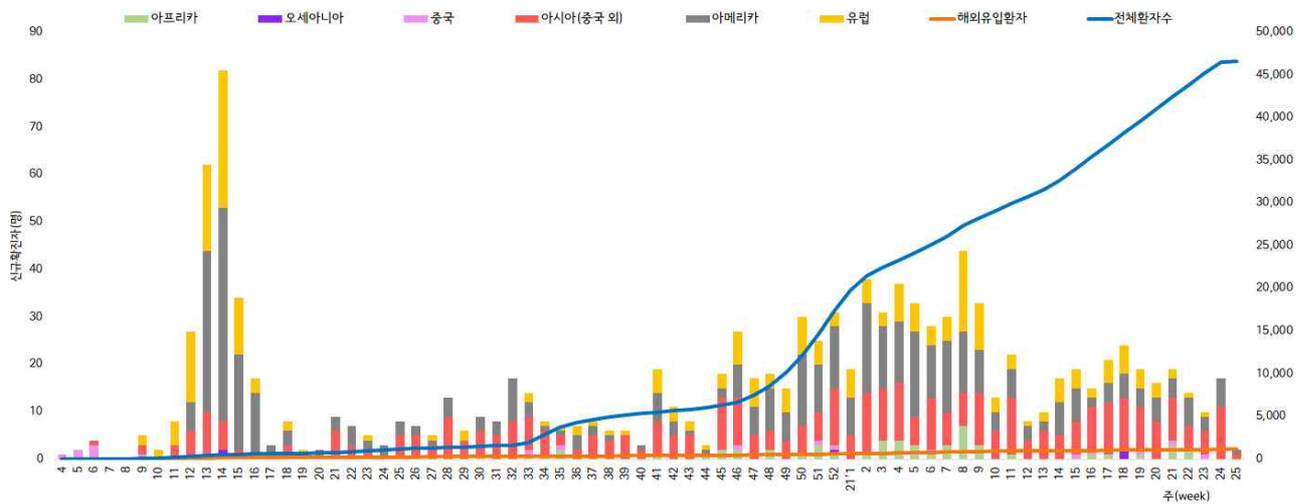
● 해외 유입 현황 (2021. 6. 14. 0시 기준)

- 해외유입 사례로 추정되는 누적 확진자수 1,179명(2.5%)
- 주요 국외유입 분포는 아메리카 37.5%, 아시아(중국 외) 33.8%, 유럽 22.2%순임

코로나19 해외유입 확진자 분포 현황

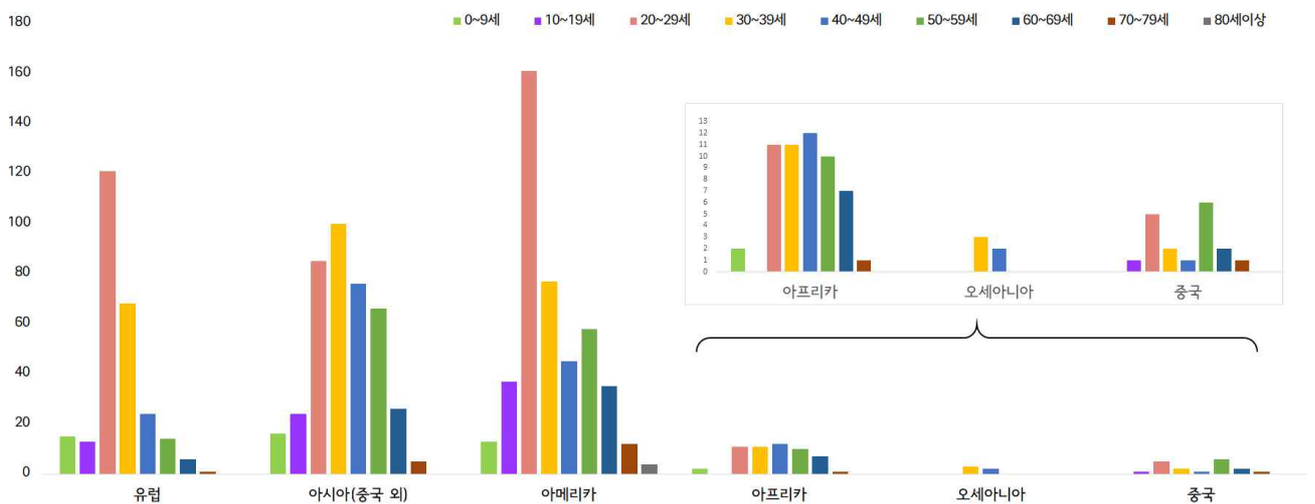
(단위: 명)

구분	유럽	아시아 (중국 외)	아메리카	아프리카	오세아니아	중국	합계
누계	262	398	442	54	5	18	1,179
증가현황	-	+1	+1	-	-	-	+2
백분율(%)	(22.2)	(33.8)	(37.5)	(4.6)	(0.4)	(1.5)	(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)

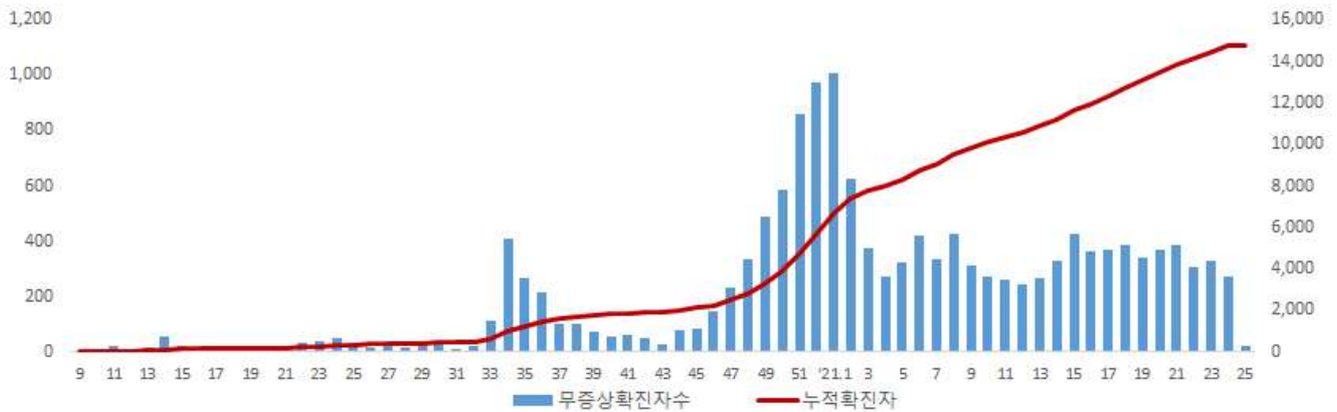
● 무증상자 발생현황 (2021. 6. 14. 0시 기준)

- 전체 확진자 중 무증상자는 31.7%이며, 남성이 53.2%로 여성보다 높음
- 무증상 확진자의 평균 연령은 47.0세(중위연령 50.0세, 범위 1-106세)로 20-50대가 54.9%이며, 사망 155명 (40대 4명, 50대 7명, 60대 13명, 70대 49명, 80세 이상 82명)임 - 치명률 1.1% (80세 이상 11.3%)

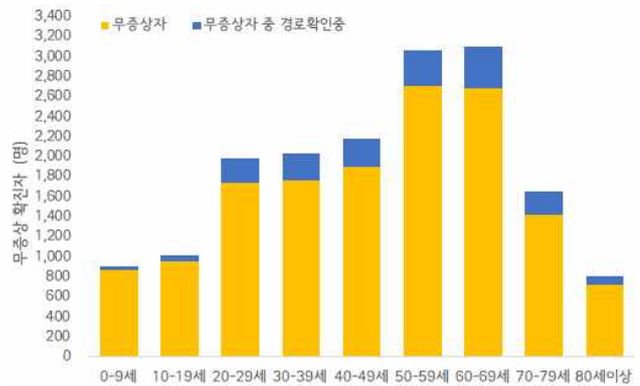
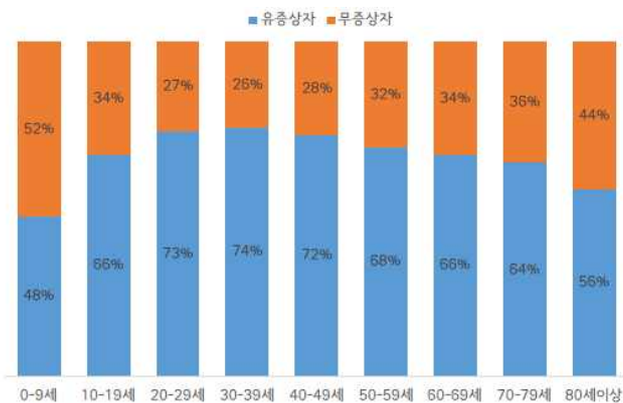
(단위: 명, %)

구분		무증상자	감염경로 조사중	퇴원자	사망자	치명률
계		14,769 (100.0)	1,982 (13.4)	14,035 (95.0)	155	1.0
성별	남성	7,855 (53.2)	1,058 (13.5)	7,441 (94.7)	87	1.1
	여성	6,914 (46.8)	924 (13.4)	6,594 (95.4)	68	1.0
연령	0-9	871 (5.9)	31 (3.6)	829 (95.2)	0	0.0
	10-19	956 (6.5)	65 (6.8)	924 (96.7)	0	0.0
	20-29	1,742 (11.8)	243 (13.9)	1,658 (95.2)	0	0.0
	30-39	1,758 (11.9)	272 (15.5)	1,670 (95.0)	0	0.0
	40-49	1,898 (12.9)	282 (14.9)	1,819 (95.8)	4	0.2
	50-59	2,706 (18.3)	364 (13.5)	2,604 (96.2)	7	0.3
	60-69	2,688 (18.2)	412 (15.3)	2,576 (95.8)	13	0.5
	70-79	1,424 (9.6)	233 (16.4)	1,328 (93.3)	49	3.4
80이상	726 (4.9)	80 (11.0)	627 (86.4)	82	11.3	

※ 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. 6. 14. 0시 기준)

- 서울시 관리 누적 접촉자는 286,704명으로, 그 중 검사결과 양성으로 확진된 사례는 9.8%(28,013명)임

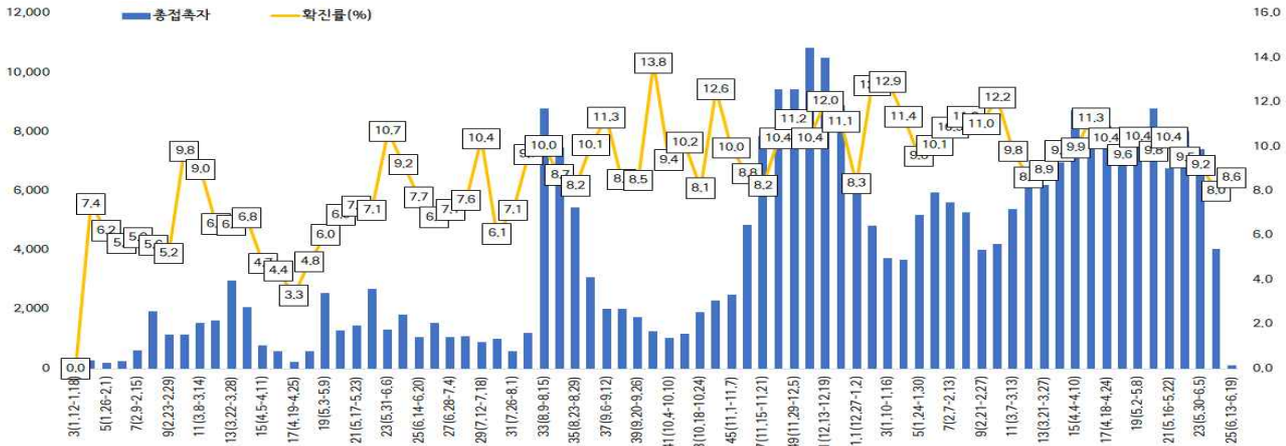
서울시 성별, 연령별 코로나19 접촉자 분포 현황

(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	286,704	147,378	139,326	21,859	37,916	51,332	46,609	40,901	41,613	29,204	11,697	5,573
(%)	(100.0)	(51.4)	(48.6)	(7.6)	(13.2)	(17.9)	(16.3)	(14.3)	(14.5)	(10.2)	(4.1)	(1.9)
확진자	28,013	11,041	16,972	1,599	2,628	4,581	4,039	4,031	4,764	3,954	1,653	764
(%)	(9.8)	(7.5)	(12.2)	(7.3)	(6.9)	(8.9)	(8.7)	(9.9)	(11.4)	(13.5)	(14.1)	(13.7)

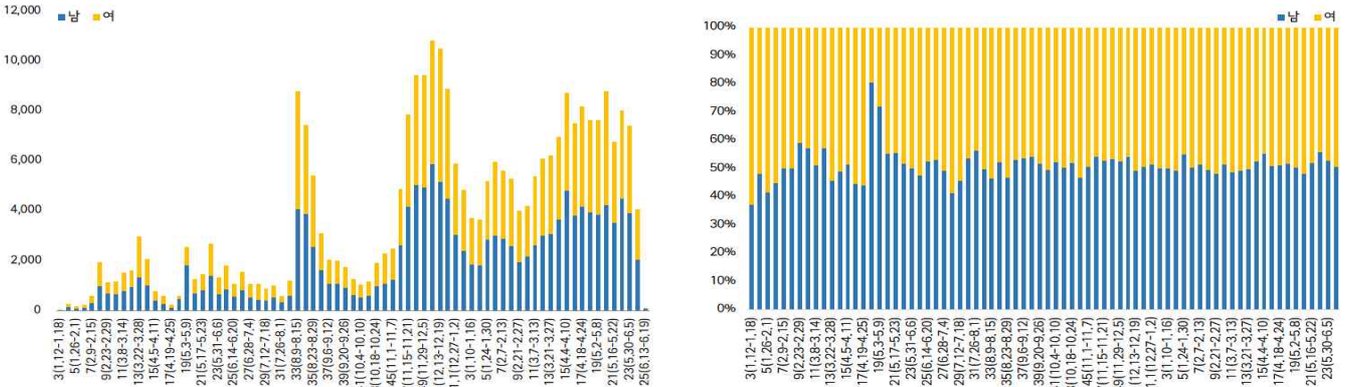
※ 접촉자 중 확진자수(명,%)는 질병보건통합관리시스템(is.cdc.go.kr)에 등록된 접촉자 데이터를 기준으로 함.

- **주별 접촉자 발생 현황**



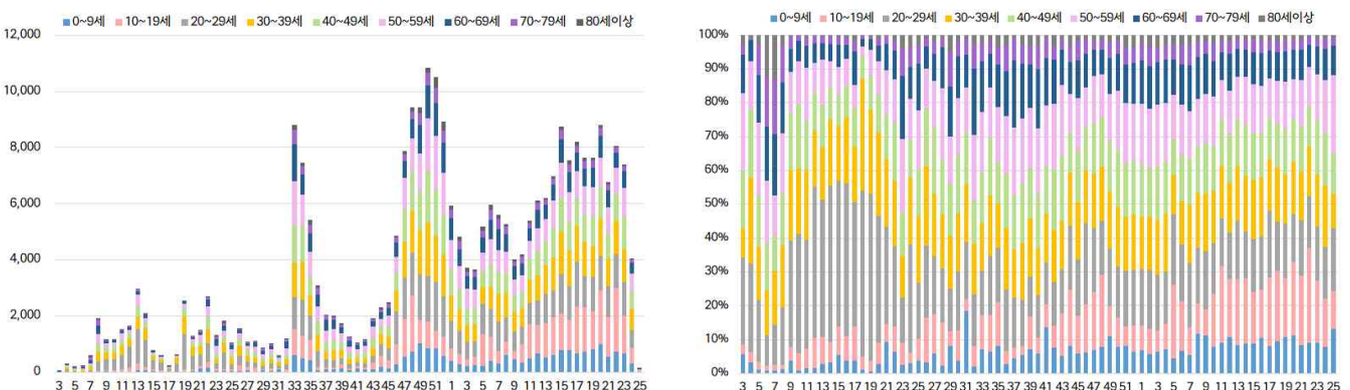
서울시 코로나19 주별 접촉자 현황 및 확진율(명, %, 최종접촉일 기준)

- **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. 6. 14. 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		
83	37	35	2	46	5	6	8	27	0	0

● 총괄 선별진료소 검체 운영 현황

(단위 : 건)

구 분	총 누계	주간 계	6.8(화)	6.9(수)	6.10(목)	6.11(금)	6.12(토)	6.13(일)	6.14(월)
계	4,276,495	129,535	19,667	20,019	20,705	22,361	14,956	11,726	20,101
평 균	61,978.2	1,877.3	285.0	290.1	300.1	324.1	216.8	169.9	291.3

● 보건소 선별진료소(25개 자치구) 검체 검사 현황

(단위 : 건)

구 분	총 누계	주간 계	6.8(화)	6.9(수)	6.10(목)	6.11(금)	6.12(토)	6.13(일)	6.14(월)
계	3,299,462	104,236	15,590	16,540	17,299	17,989	11,132	9,899	15,787
평 균	131,978.5	4,169.4	623.6	661.6	692.0	719.6	445.3	396.0	631.5
최고	강남구	강남구	강남구	강남구	강남구	강남구	강남구	강남구	강남구
	335,495	11,066	1,607	1,921	1,720	1,892	1,025	1,228	1,744
최저	양천구	구로구	양천구	구로구	구로구	구로구	구로구	양천구	구로구
	48,765	1,279	115	164	179	165	112	138	120

● 의료기관 선별진료소(44개소) 검체 검사 현황

(단위 : 건)

구 분	총 누계	주간 계	6.8(화)	6.9(수)	6.10(목)	6.11(금)	6.12(토)	6.13(일)	6.14(월)
계	977,033	25,299	4,077	3,479	3,406	4,372	3,824	1,827	4,314
평 균	22,205.3	575.0	92.7	79.1	77.4	99.4	86.9	41.5	98.0
최고	아산병원	아산병원	아산병원	아산병원	아산병원	아산병원	아산병원	아산병원	아산병원
	247,494	6,370	906	434	1,018	1,288	1,224	635	865
최저	명지성모 병원	서북병원	동부병원	동부병원	서북병원	동부병원	여인이병원 외 7개소	여인이병원 외 7개소	서북병원
	256	8	1	1	1	0	0	0	0

● 일반시민 대상 선제검사 현황 (홈페이지신청) (2021. 6. 14. 18시 / 코로나19대응지원반 - 검사지원팀)

(단위 : 건)

구 분 (6.15.~)	총 누계	어린이	은평	서북	서울의료원	보라매	동부	서남	강남보건소 (유타)
누 계	67,873	9,175	8,658	13,663	7,842	10,258	6,207	11,853	217
6.14.	379	30	52	93	26	89	10	79	

- 검사결과 : 양성 150명

● 국내 코로나19 확진자 현황 (6.15. 0시 기준, 148,647명)

국내 코로나19 확진자 성별·연령별 발생현황

구 분		금일 신규	(%)	확진자 누계	(%)	인구10만명당 발생률
계		374	(100)	148,647	(100)	286.70
성별	남성	193	(51.60)	74,650	(50.22)	288.64
	여성	181	(48.40)	73,997	(49.78)	284.77
연령	80세 이상	6	(1.60)	5,837	(3.93)	307.34
	70-79	11	(2.94)	10,108	(6.80)	280.22
	60-69	32	(8.56)	22,268	(14.98)	350.99
	50-59	81	(21.66)	27,325	(18.38)	315.28
	40-49	73	(19.52)	22,697	(15.27)	270.55
	30-39	66	(17.65)	20,654	(13.89)	293.17
	20-29	59	(15.78)	22,499	(15.14)	330.56
	10-19	24	(6.42)	10,628	(7.15)	215.12
	0-9	22	(5.88)	6,631	(4.46)	159.83

국내 코로나19 확진자 성별·연령별 사망현황

구 분		신규 사망	(%)	사망누계	(%)	치명률(%)	위중증	(%)
계		4	(100)	1,992	(100)	1.34	158	(100)
성별	남성	0	(0.00)	984	(49.40)	1.32	94	(59.49)
	여성	4	(100.00)	1,008	(50.60)	1.36	64	(40.51)
연령	80세 이상	2	(50.00)	1,096	(55.02)	18.78	15	(9.49)
	70-79	2	(50.00)	566	(28.41)	5.60	45	(28.48)
	60-69	0	(0.00)	232	(11.65)	1.04	64	(40.51)
	50-59	0	(0.00)	72	(3.61)	0.26	18	(11.39)
	40-49	0	(0.00)	15	(0.75)	0.07	10	(6.33)
	30-39	0	(0.00)	8	(0.40)	0.04	5	(3.16)
	20-29	0	(0.00)	3	(0.15)	0.01	1	(0.63)
	10-19	0	(0.00)	0	(0.00)	0.00	0	(0.00)
	0-9	0	(0.00)	0	(0.00)	0.00	0	(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 남성이 74,650명(50.22%)으로 여성 73,997명(49.78%)보다 높은 비율을 차지하였고, 사망자의 경우에는 여성이 1,004명(50.60%)으로 남성 984명(49.40%)보다 약간 높은 비율을 차지함

✓ 연령별 분포 현황

* 확진자의 연령대는 50대에서 27,325명(18.38%)으로 가장 많은 비율을 차지하였으며, 40대 22,697명(15.27%), 20대 22,499명(15.14%), 60대 22,268명(14.98%) 순으로 나타남

* 사망자의 경우 확진자의 연령대와는 달리 80대 이상 고령층에서 1,096명(55.02%)으로 많은 비율을 차지함

* 연령대별 치명률은 5,837명의 확진자 중 1,096명이 사망한 80세 이상이 18.78%, 70대가 5.60%로, 여전히 7080 고령층에서 높은 치명률을 보임

● **지역사회 발생 확진자 현황** (2021. 6. 15. 0시 기준)

- 수도권

구분	6.9.	6.10.	6.11.	6.12.	6.13.	6.14.	6.15.	주간 일 평균	주간 누계
수도권	357	410	390	394	329	246	257	340.4	2,383
서울	181	212	201	205	174	120	128	174.4	1,221
인천	21	22	17	19	13	13	11	16.6	116
경기	155	176	172	170	142	113	118	149.4	1,046

(주간 : 6.9일~6.15일, 단위 : 명)

- ▶ **(서울 강북구 고등학교 관련)** 접촉자 추적관리 중 4명 추가, 총 55명 누적 확진
 - * (구분) 학생 38명(지표포함), 가족 17명
- ▶ **(서울 동대문구 직장8 관련)** 접촉자 추적관리 중 3명 추가, 총 38명 누적 확진
 - * (구분) 가족 4명(지표포함), 종사자 4명, 방문자 17명, 지인 13명 *관계 재분류
- ▶ **(경기 양주시 지인 및 가족 관련)** 6월 3일 첫 확진자 발생, 9명 추가, 총 10명 누적 확진
 - * (구분) 지인 2명(지표포함), 가족 3명, 기타 5명
- ▶ **(경기 군포시 의료기업체 관련)** 6월 12일 첫 확진자 발생, 9명 추가, 총 10명 누적 확진
 - * (구분) 종사자 1명(지표환자), 가족 3명, 방문자 3명, 지인 3명
- ▶ **(경기 성남시 전자전기회사 및 지인 관련)** 5월 31일 첫 확진자 발생, 11명 추가, 총 12명 누적 확진
 - * (구분) 종사자 3명(지표포함), 지인 2명, 가족 7명
- ▶ **(충북 청주시 노래방 관련)** 접촉자 추적관리 중 3명 추가, 총 65명 누적 확진
 - * (구분) 종사자 19명(지표포함), 이용자 23명, 기타 23명
- ▶ **(충남 서산시 무용학원 관련)** 6월 12일 첫 확진자 발생, 7명 추가, 총 8명 누적 확진
 - * (구분) 학원생 4명(지표포함), 학교관련 4명
- ▶ **(전북 익산시 의료기관 관련)** 접촉자 추적관리 중 1명 추가, 총 14명 누적 확진
 - * (구분) 이용자 1명(지표환자), 가족 7명, 기타 6명
- ▶ **(대구 유흥주점 관련)** 접촉자 추적관리 중 3명 추가, 총 389명 누적 확진
 - * (구분) 이용자 119명(지표포함), 종사자 81명, 기타 189명
- ▶ **(제주 제주시 유흥주점 관련)** 접촉자 추적관리 중 1명 추가, 총 22명 누적 확진
 - * (구분) 이용자 8명(지표포함), 종사자 3명, 가족 2명, 지인 5명, 기타 4명

해외 현황

● 국외 발생 현황

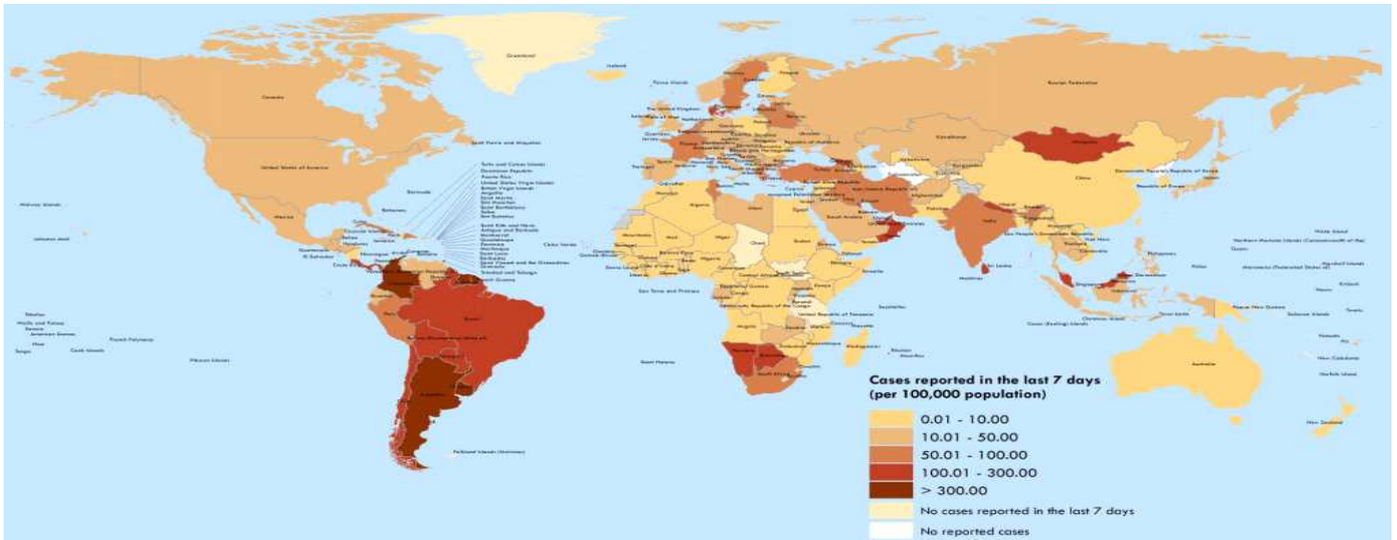
- 6. 15. 09시 까지 보고된 국외 총 확진자수는 **175,537,283명**으로 전일대비 **0.22%** 증가함
- 이 중 **3,801,605명** 사망하여 치명률은 **2.17%**로 확인됨

국외 코로나19 치명률 현황 (2021. 6. 15. 9시 최신기준) (출처) 질병관리청

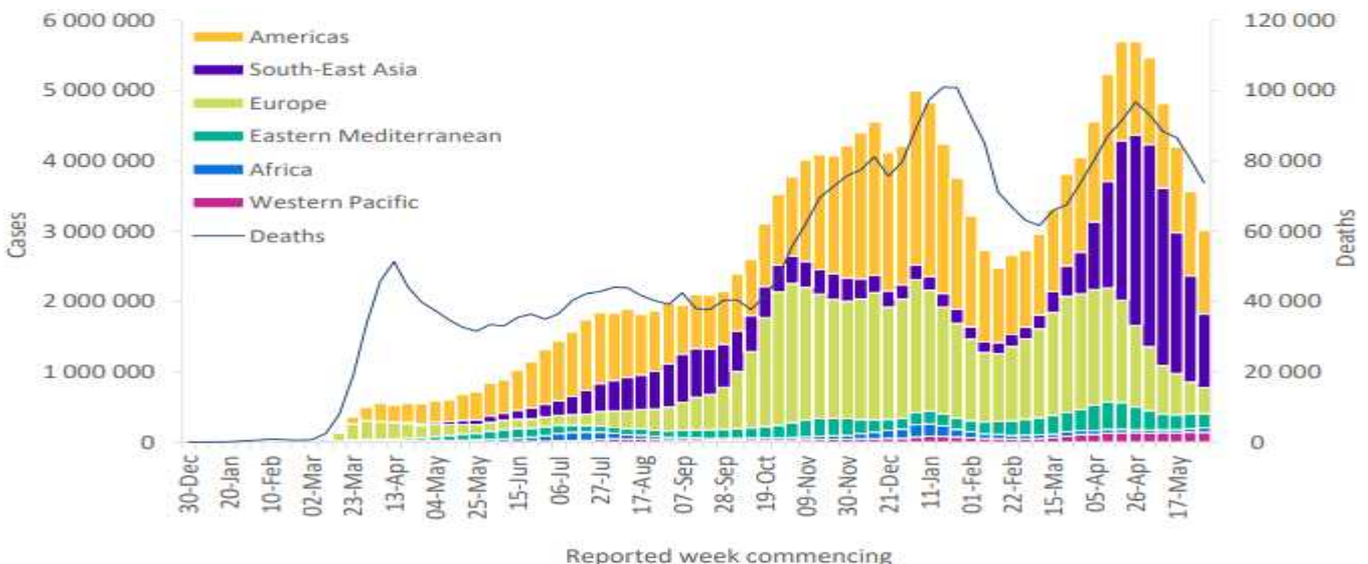
국가 및 지역	확진자수(%)		사망자수(%)		치명률(%)	증가율(%) *전일 대비
아시아	38,293,630	21.82%	538,574	14.17%	1.41%	0.34%
중동	10,033,913	5.72%	186,292	4.90%	1.86%	0.26%
아메리카	69,455,879	39.57%	1,827,808	48.08%	2.63%	0.25%
유럽	53,487,941	30.47%	1,150,194	30.26%	2.15%	0.07%
오세아니아	50,474	0.03%	1,105	0.03%	2.19%	0.32%
아프리카	3,555,896	2.03%	89,533	2.36%	2.52%	0.40%
기타*(섬, 영토 등)	659,550	0.38%	8,099	0.21%	1.23%	0.03%
전세계	175,537,283	100.00%	3,801,605	100.00%	2.17%	0.22%

* 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. 6. 6. 기준) (출처) WHO Situation Report



코로나19 주별 발생 현황 (2021. 6. 6. 기준) (출처) WHO Situation Report

● 생활 속 거리 두기 실천지침 : 건강한 생활 습관

생활 속 거리 두기 실천지침: 건강한 생활 습관

1 규칙적인 운동으로 건강한 생활 습관을 가져옵니다.

- 규칙적인 신체활동은 건강증진과 체력향상 외에도 여러 질환의 예방과 관리를 도와줍니다.
 - 깨어있지만 움직이지 않고 앉거나 기대거나 누워서 보내는 여가 시간(컴퓨터, 스마트폰 사용, 텔레비전 시청 등)을 하루 2시간 이내로 줄이고 가능한 한 30분마다 몸을 움직이는 것이 좋습니다. 일상생활에서 가능하면 활동을 늘리는 것이 좋습니다.
- 감염병이 유행할 때도 신체활동과 운동을 통해 건강 체중을 유지하는 것이 좋습니다. 스트레칭, 간단한 체조, 근력운동 등에 대한 동영상 보는 등 집에서 운동하는 것을 권장합니다.
- 신체 활동 강도를 높이면 침방울이 많이 될 수 있기 때문에 야외공간이나 환기가 잘 되는 실내에서 활동하며, 실내공간은 자주 환기를 합니다.
- 날씨가 추운 경우에는 야외활동을 자제합니다. 실내에서는 적정온도(18~20℃)를 유지하고 건조해지지 않도록 주의합니다. 외출하는 경우에는 장갑, 모자, 목도리, 마스크 등을 착용하고 따뜻한 옷을 입어 적정 체온을 유지합니다.
- 어르신이나 질환으로 신체활동을 수행하기 어려울 때는 체력, 신체조건 등 각자의 상황에 맞게 가능한 만큼 신체활동을 하도록 노력합니다.
 - 갑작스런 신체활동 및 운동은 무리하게 장시간 하지 않도록 합니다.

2 정기적으로 건강관리를 실천합니다.

- 수면, 식사, 휴식, 운동 등 규칙적인 생활을 합니다.
- 고혈압, 당뇨, 심뇌혈관 질환 등 지속적인 건강관리와 약물 복용이 필요한 경우에는, 처방대로 약물을 복용하고 담당 의사에게 지속적으로 진료를 받으세요.
- 응급상황의 증상을 미리 알아두고 응급상황 또는 코로나19 증상이 있는 경우 등 꼭 필요한 경우에는 반드시 의료기관에 연락 및 방문이 필요합니다.
- 적정 시기에 예방접종, 정기 검진 등 주기적인 건강관리를 하면, 질병을 예방할 수 있습니다.

3 균형있는 영양 섭취를 합니다.

- 평소에 바람직한 식생활을 실천하여 영양 상태를 잘 유지하면, 면역력을 증강시켜 질병에 대한 저항력을 키우고 건강을 유지할 수 있습니다. 과일, 채소 및 단백질 식품을 섭취하면 면역력을 강화하고 체력을 유지하는 데 도움이 됩니다.
- 다양한 식품을 건강한 조리법으로 골고루 섭취하고, 물을 충분히 마십니다.
- 아침밥을 꼭 먹는 것이 좋으며, 덜 짜게, 덜 달게, 덜 기름지게 먹습니다.

4 감염병 스트레스 정신건강 대처법은 다음과 같습니다.

- 누구나 감염병에 대한 스트레스를 느낄 수 있습니다. 가족, 친구, 동료와 소통하며 힘든 감정을 나누는 것만으로도 도움이 됩니다.
- 힘든 감정은 누구나 경험 할 수 있는 정상적인 반응이지만, 과도한 경우에는 전문가의 도움(일반인 및 격리자: 정신건강복지센터 ☎ 1577-0199), 확진자 및 가족: 국가트라우마센터 ☎ 02-2204-0001~2)을 받을 수 있습니다.
- 공신력 있는 정보를 이용하세요. 잘못된 정보는 스트레스를 가중시키고 올바른 판단을 방해합니다. 또한, 중독성이 있는 게임, SNS, 동영상 등은 시간을 조절하여 이용합니다.
- 잠자기 전에는 전자기기 사용을 줄이고 수면 시간을 충분히 갖습니다.

출처: 질병관리청

I·SEOUL U
나의 대학생활

다시 뛰는 서울!

코로나19, 환기와 함께 사라지다

1시간마다 10분 창을 열면
오염도 1/10로 감소

서울의 창을 열자 캠페인

- ✓ 창문, 출입문 상시 개방 (불가시 1시간마다 10분 이상 환기)
- ✓ 냉방기 가동시 창문 1/3 상시 개방
- ✓ 지하, 창문이 없는 곳은 환풍기 적극 가동
- ✓ 가정에서도 주기적으로 창문 열기

문의 : 02-120