

서울시 코로나19 대응 주요소식

THE DAILY NEWS REVIEW

2023. 2. 28. 화요일



1. 코로나19 발생 현황

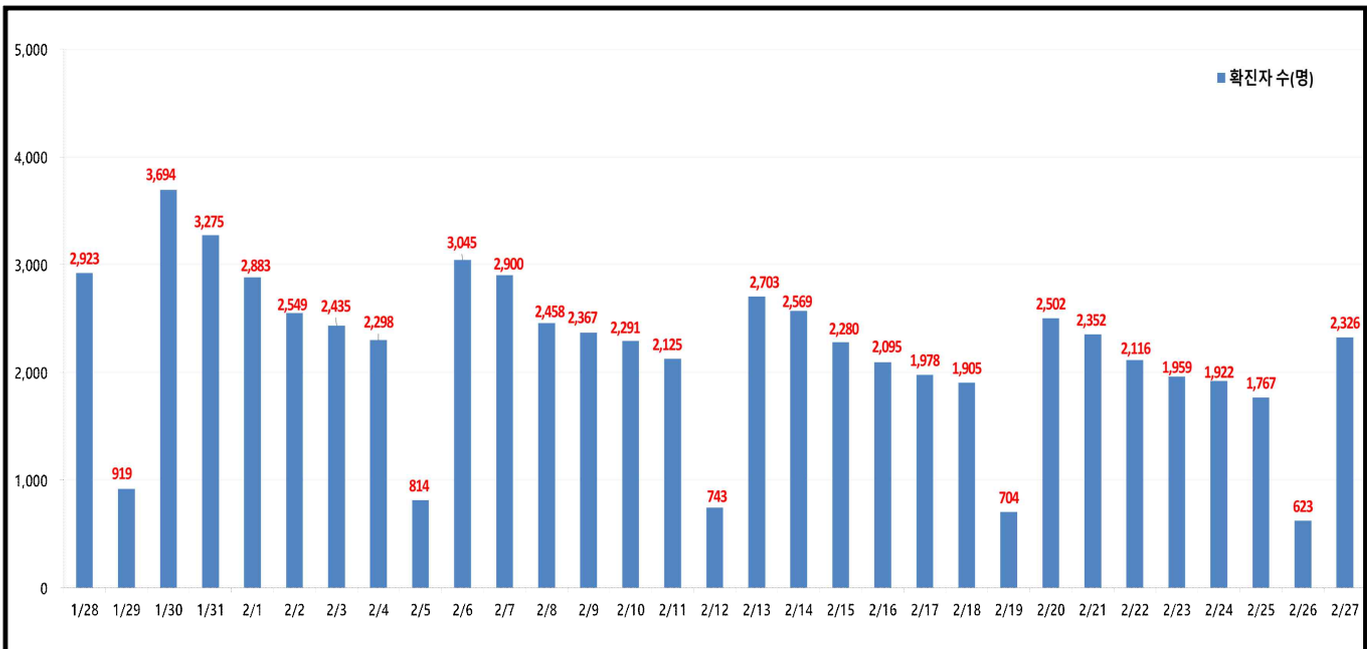
신종 코로나바이러스감염증-19 상황판

구분	확진환자 현황		
	서울시	전 국	전세계
확진자	5,924,565 +2,326	30,513,721 +10,817	675,117,808
사망자	6,344 +3	33,977 +16	6,870,598

- 1) 서울시의 경우, '서울시 코로나19 발생동향' '23. 2. 28. 0시 기준
- 2) 질병청 공식발표 5,924,565명 (2. 28. 00:00 기준)
- 3) 전 세계의 경우, '2019-nCoV Global Cases (by Johns Hopkins CSSE)' '23. 2. 28. 09시 기준

서울시 현황

- **서울시 신규 확진환자 2,326명, 누적 확진환자는 총 5,924,565명**
 - 우리나라 사망자는 총 33,977명으로 치명률은 0.11%이며, 서울시 사망자는 6,344명, 치명률은 0.11%으로 전국대비 동일하게 나타남
- **주요 발생원인별 현황 (2023. 2. 28. 0시 기준)**
 - 병원·요양시설(4): 동대문구 소재 정신병원 관련('23.2) 1, 광진구 소재 요양병원 관련('23.2) 1, 은평구 소재 요양병원 관련('23.1.(2)) 1, 양천구 소재 요양병원 관련('23.1) 1
 - 기타확진자접촉(10): 기타 확진자 접촉 10
 - 해외유입(3): 해외입국 외국인 3(중국 1, 미국 1, 일본 1)
- **일일 확진환자 현황**

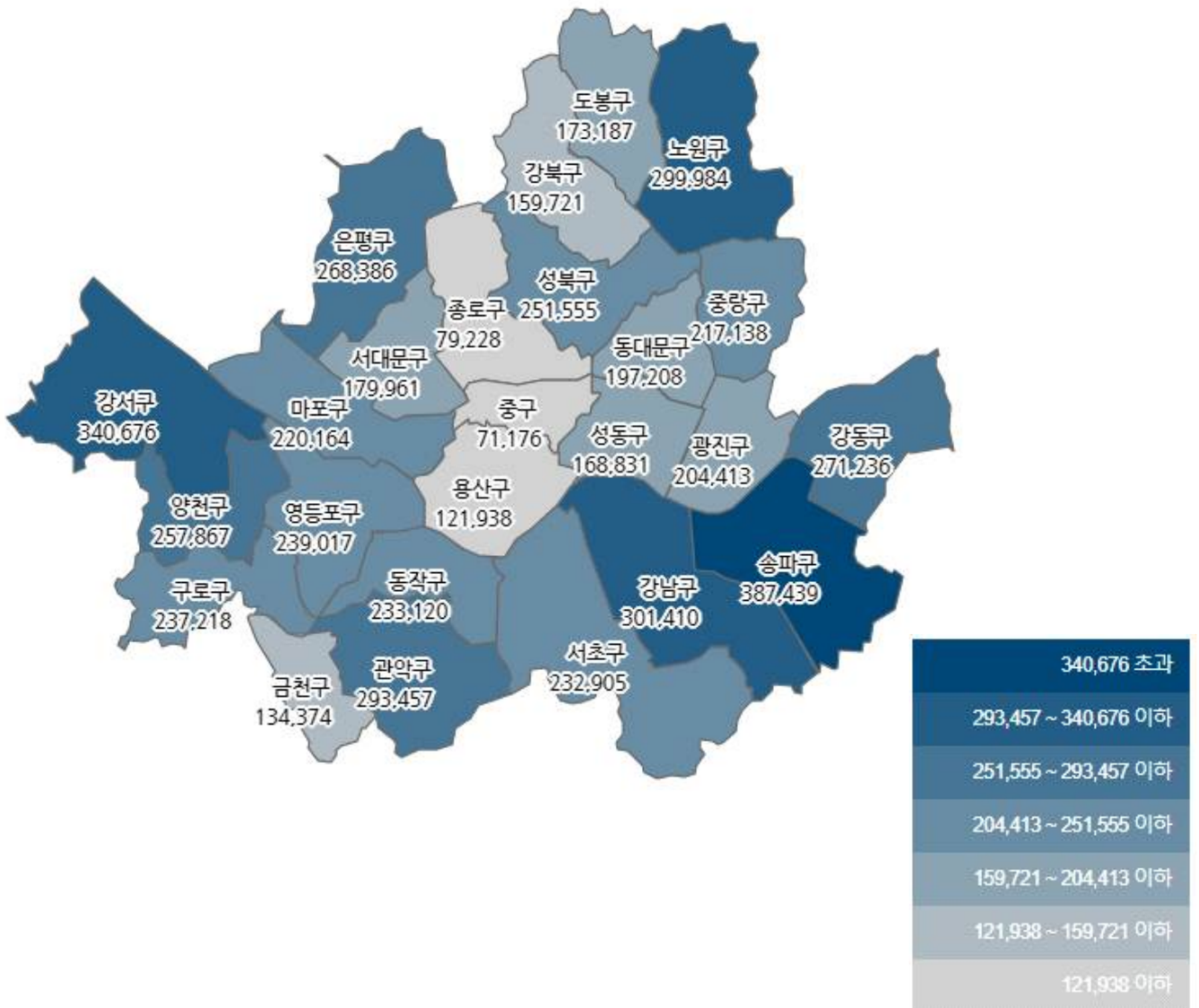


● 서울시 자치구별 확진환자 발생 현황

- 서울시 전체 확진자는 총 5,924,565명

거주지 기준(명): 송파 387,439, 강서 340,676, 강남 301,410, 노원 299,984, 관악 293,457, 강동 271,236, 은평 268,386, 양천 257,867, 성북 251,555, 영등포 239,017, 구로 237,218, 동작 233,120, 서초 232,905, 마포 220,164, 중랑 217,138, 광진 204,413, 동대문 197,208, 서대문 179,961, 도봉 173,187, 성동 168,831, 강북 159,721, 금천 134,374, 용산 121,938, 종로 79,228, 중구 71,176, 기타 382,956(타시도 이관 등)

구분	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
전일 누계	5,922,239	79,195	71,144	121,884	168,769	204,340	197,137	217,052	251,442	159,653	173,126	299,874	268,281	179,905	220,076	257,779	340,532	237,127	134,322	239,919	233,020	293,335	232,839	301,314	387,303	271,124	382,735
27 증가	2,336	32	32	54	62	73	71	86	113	98	61	110	105	55	88	88	144	91	52	98	100	122	66	95	136	112	221
합계	5,924,565	79,228	71,176	121,938	168,831	204,413	197,208	217,138	251,555	159,721	173,187	299,984	268,386	179,961	220,164	257,867	340,676	237,218	134,374	239,017	233,120	293,457	232,905	301,410	387,439	271,236	382,956

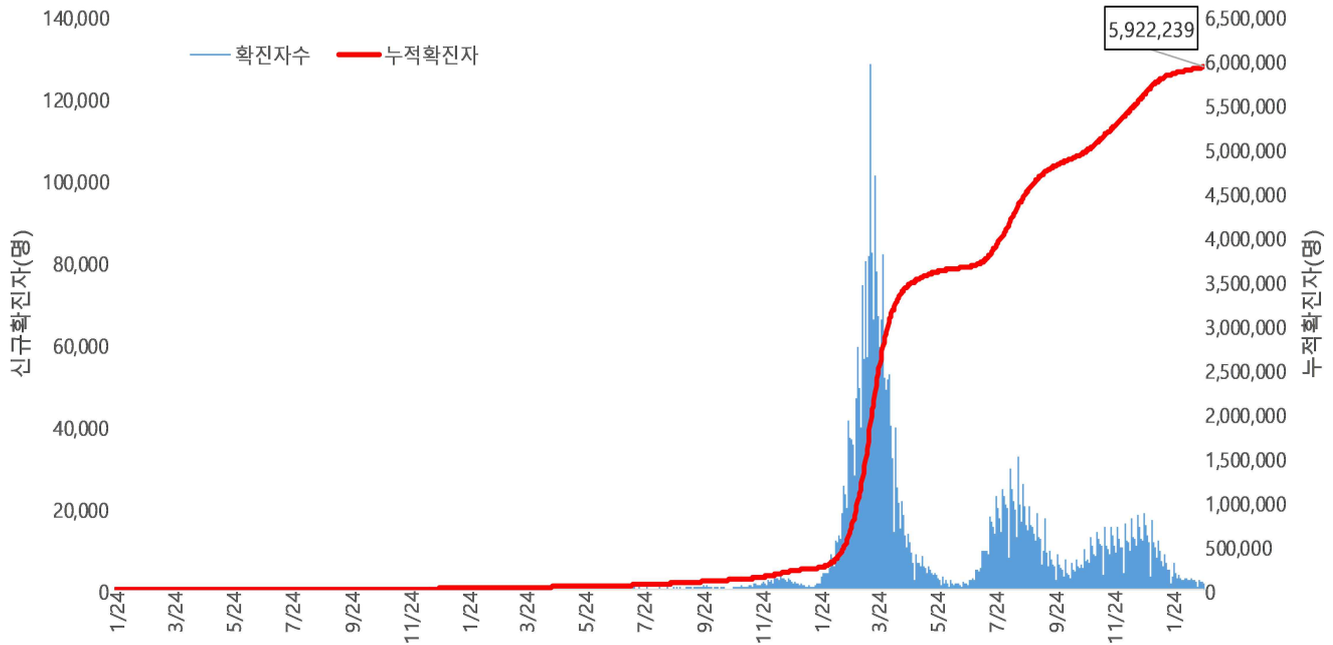


서울시 자치구별 확진자 총 누계 현황

● 서울시 코로나19 발생 현황 (2023. 2. 26. 24시 기준)

- 확진자 일별 발생 추이 및 누적 현황

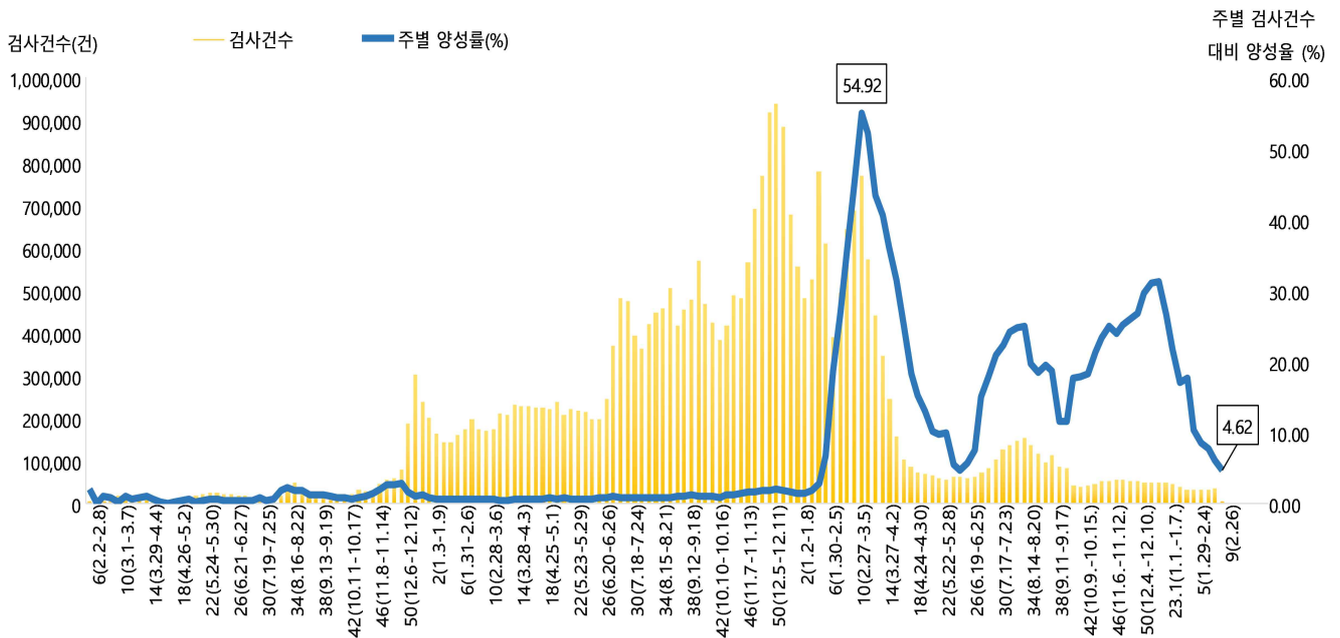
* 신규 확진자 623명, 누적 환자 총 5,922,239명



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

- 주별 PCR 검사건수 및 확진환자 양성률

* 금주 3,657건 중 169명 확진, 검사 수 대비 양성률 4.62%



서울시 코로나19 확진자 주별 검사현황 및 양성률

● 서울시 코로나19 사망자 현황 (2023. 2. 26. 24시 기준)

- 서울시 코로나19 누적 확진자 총 5,922,239명 중 사망 6,341명(0.11%)임

서울시 코로나19 사망자 일반적 특성표

(단위: 명)

구분		계	
총계		6,341	100.0%
성별	남	3,440	54.3%
	여	2,901	45.7%
연령*	0~9세	6	0.1%
	10~19세	5	0.1%
	20~29세	23	0.4%
	30~39세	41	0.6%
	40~49세	109	1.7%
	50~59세	330	5.2%
	60~69세	899	14.2%
	70~79세	1,691	26.7%
	≥ 80세	3,237	51%
	< 65세	876	13.8%
	≥ 65세	5,465	86.2%
진단소요일**	증상-확진	평균	2.5
		최대	90.0
		최소	0.0
	증상-사망	평균	14.7
		최대	125.0
		최소	0.0
	확진-사망	평균	11.4
		최대	166.0
		최소	0.0

※ 연령* 설정 시 사망당시 연령으로 산출

※ 진단소요일** 설정 시 사후에 확진된 620명은 제외하고 산출

● 인구학적 특성별 발생 현황 (2023. 2. 26. 24시 기준)

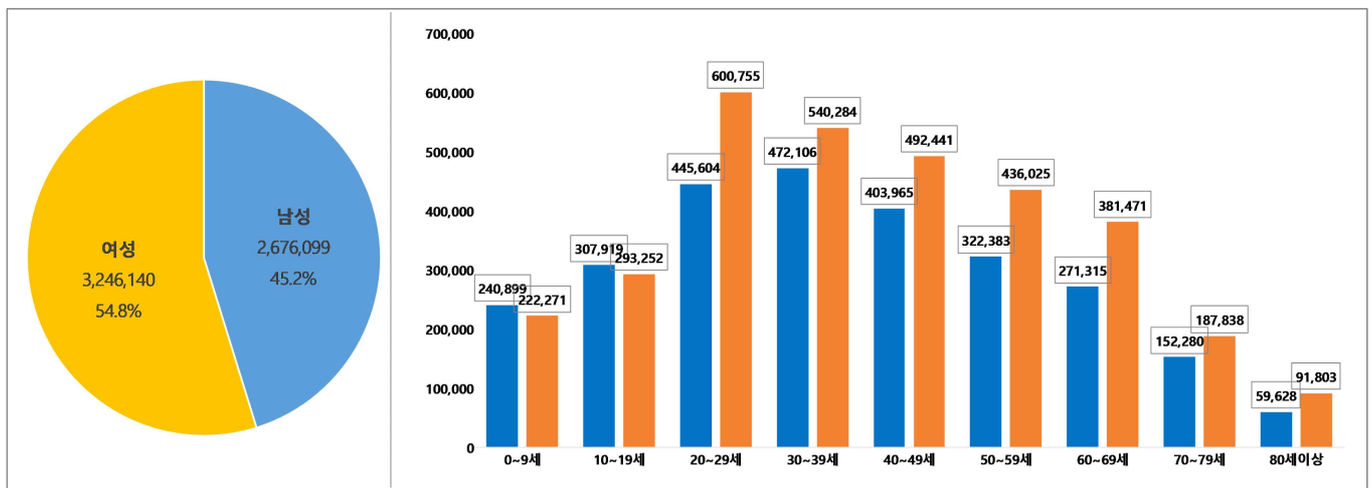
- (누적) 여성이 54.8%로 남성보다 높음, 20-50대가 62.7%임
- (최근 3개월) 일별 확진자수는 11,778.55명 → 6,279.94명 → 2,091.65명이며, 10만명당 확진자수는 3,893.27명 → 2,075.77명 → 579.86명임

(단위: 명, %)

구 분		누적	22년 12월 (*22.12.1.-12.31.)	23년 1월 (*23.1.1.-1.31.)	23년 2월 (*23.2.1.-2.26.)
확진자수		5,922,239 (100.0)	365,135 (100.0)	194,678 (100.0)	54,383 (100.0)
일별 확진자수		5,240.92	11,778.55	6,279.94	2,091.65
10만명당 확진자수		63,146.23	3,893.27	2,075.77	579.86
성별	남성	2,676,099 (45.2)	155,381 (42.6)	82,535 (42.4)	23,243 (42.7)
	여성	3,246,140 (54.8)	209,754 (57.4)	112,143 (57.6)	31,140 (57.3)
연령	0-9	463,170 (7.8)	17,640 (4.7)	8,366 (4.3)	2,741 (5.1)
	10-19	601,171 (10.2)	35,271 (9.7)	13,935 (7.2)	4,286 (7.9)
	20-29	1,046,359 (17.7)	60,567 (16.6)	33,462 (17.2)	9,617 (17.7)
	30-39	1,012,390 (17.1)	67,147 (18.4)	36,058 (18.5)	10,139 (18.6)
	40-49	896,406 (15.1)	56,042 (15.3)	29,408 (15.1)	8,238 (15.1)
	50-59	758,408 (12.8)	49,547 (13.6)	27,016 (13.9)	6,883 (12.7)
	60-69	652,786 (11.0)	43,336 (11.9)	24,181 (12.4)	6,429 (11.8)
	70-79	340,118 (5.7)	23,985 (6.6)	14,583 (7.5)	3,996 (7.3)
	80세이상	151,431 (2.6)	11,600 (3.2)	7,669 (3.9)	2,054 (3.8)
사망자		6,341 (0.11)	241 (0.07)	198 (0.10)	78 (0.14)

※ 치명률= 사망자수/확진자수 × 100 ※ 인구 10만명당 발생률은 통계청에서 제공하는 2021년 행정구역별 연앙인구 기준.

- 성별·연령별 분포 현황



< 성별/연령별 분포 >

- 최근 4주간 주별 발생현황(보고일 기준)

(단위: 명, %)

구분		2월 2주 (2.5.-2.11.)	2월 3주 (2.12.-2.18.)	2월 4주 (2.19.-2.25.)	3월 1주 中 1일 (2.26.)
계		16,000	14,273	13,323	623
10만명당 확진자수		170.6	152.2	142.1	6.6
일평균 확진자수		2,285.7	2,039.0	1,903.3	623.0
성별	남성	6,871 (42.9)	6,024 (42.2)	5,783 (43.4)	255 (40.9)
	여성	9,129 (57.1)	8,249 (57.8)	7,540 (56.6)	368 (59.1)
연령	0-9	870 (5.4)	725 (5.0)	564 (4.2)	37 (5.9)
	10-19	1,322 (8.3)	1,135 (8.0)	968 (7.3)	50 (8.0)
	20-29	2,756 (17.2)	2,456 (17.2)	2,507 (18.8)	121 (19.4)
	30-39	2,992 (18.7)	2,648 (18.6)	2,565 (19.3)	125 (20.1)
	40-49	2,367 (14.8)	2,277 (16.0)	1,995 (15.0)	96 (15.4)
	50-59	2,065 (12.9)	1,845 (12.9)	1,687 (12.7)	74 (11.9)
	60-69	1,848 (11.6)	1,631 (11.4)	1,574 (11.8)	65 (10.4)
	70-79	1,157 (7.2)	1,026 (7.2)	1,005 (7.5)	29 (4.7)
	80이상	623 (3.9)	530 (3.7)	458 (3.4)	26 (4.2)
65세 이상		2,686 (16.8)	2,315 (16.2)	2,222 (16.7)	81 (13.0)
사망자 총계		24 (0.15)	23 (0.16)	17 (0.13)	1 (0.16)

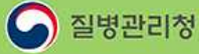
● 자치구별 발생 현황(발생구 기준) (2023. 2. 26. 24시 기준)

- 송파구 발생이 6.5%(387,303명)로 가장 높았으며, 강서구 5.8%(340,532명), 강남구 5.1%(301,314명) 순이었음
- 인구 10만명당 확진자수는 영등포구가 64,117.73명으로 가장 많았고, 동작구 61,363.36명, 광진구 60,867.56명 순이었음

구 분	누적			금일 신규		
	확진자수(명)	분율(%)	10만명당 확진자수*	확진자수(명)	분율(%)	10만명당 확진자수*
종로구	79,196	(1.3)	56,376.49	7	(1.1)	4.98
중구	71,144	(1.2)	59,681.31	4	(0.6)	3.36
용산구	121,884	(2.1)	56,456.27	11	(1.8)	5.10
성동구	168,769	(2.8)	60,127.55	19	(3.0)	6.77
광진구	204,340	(3.5)	60,867.56	24	(3.9)	7.15
동대문구	197,137	(3.3)	59,018.81	27	(4.3)	8.08
중랑구	217,052	(3.7)	56,598.24	22	(3.5)	5.74
성북구	251,442	(4.2)	58,918.35	25	(4.0)	5.86
강북구	159,662	(2.7)	54,380.51	18	(2.9)	6.13
도봉구	173,127	(2.9)	55,457.52	11	(1.8)	3.52
노원구	299,874	(5.1)	59,467.54	23	(3.7)	4.56
은평구	268,281	(4.5)	57,604.72	34	(5.5)	7.30
서대문구	179,906	(3.0)	59,523.53	13	(2.1)	4.30
마포구	220,076	(3.7)	60,673.88	30	(4.8)	8.27
양천구	257,779	(4.4)	58,455.74	18	(2.9)	4.08
강서구	340,532	(5.8)	59,963.59	48	(7.7)	8.45
구로구	237,127	(4.0)	60,258.31	16	(2.6)	4.07
금천구	134,322	(2.3)	58,816.81	16	(2.6)	7.01
영등포구	238,919	(4.0)	64,117.73	19	(3.0)	5.10
동작구	233,020	(3.9)	61,363.36	22	(3.5)	5.79
관악구	293,335	(5.0)	60,846.21	28	(4.5)	5.81
서초구	232,839	(3.9)	57,785.53	24	(3.9)	5.96
강남구	301,314	(5.1)	57,636.59	39	(6.3)	7.46
송파구	387,303	(6.5)	59,311.92	38	(6.1)	5.82
강동구	271,124	(4.6)	59,238.90	36	(5.8)	7.87

※ 분율=자치구 확진자 수/서울시 확진자 수×100

※ 인구 10만명당 확진자수는 통계청에서 제공하는 2021년 행정구역별 연앙인구를 기준으로 함



올해도 꼭 인플루엔자 예방접종 하세요!

만 13세 이하 어린이



• 2022-2023절기 어린이 인플루엔자 국가예방접종 지원 안내 •

- | 지원대상 |** 생후 6개월 ~ 만 13세 어린이 (2009.1.1. ~ 2022.8.31. 출생)
※ 실제 생년월일과 주민등록상 생년월일이 상이한 어린이는 실제 생년월일 기준
- | 지원기간 |** **2회 접종대상자** 2022.9.21.(수) ~ 2023.4.30.(일)
1회 접종대상자 2022.10.5.(수) ~ 2023.4.30.(일)
※ 예방접종 일정 및 접종횟수는 예진 의사와 상담 필요
- | 접종기관 |** 지정의료기관 및 보건소
※ 예방접종도우미 누리집에서 확인 가능 (보건소는 방문 전 확인 필수)

의료기관 방문 시 지켜주세요!

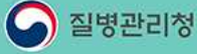
- 1 건강상태가 좋은날 예방접종 하기
- 2 보호자와 접종대상자 모두 마스크 착용
- 3 손소독 등 개인위생 수칙 준수
- 4 대상자, 보호자는 코로나19 증상 있을 시 내원 전 알리기
- 5 접종 후 현장에서 20~30분 머무르며 이상반응 관찰 후 귀가

예방접종도우미 바로가기

 **예방접종도우미** 🔍
검색창에 '예방접종도우미'를 검색해주세요.

 **바로가기 QR코드 스캔**
<https://nip.kdca.go.kr/>





올해도 꼭 인플루엔자 예방접종 하세요!

만 65세 이상 어르신



• 2022-2023절기 어르신 인플루엔자 국가예방접종 지원 안내 •

| 지원대상 |

- 만 75세 이상 (1947.12.31. 이전 출생자)
- 만 70~74세 (1948.1.1. ~ 1952.12.31. 출생자)
- 만 65~69세 (1953.1.1. ~ 1957.12.31. 출생자)

| 지원기간 |

- 2022.10.12.(수) ~ 2022.12.31.(토)
- 2022.10.17.(월) ~ 2022.12.31.(토)
- 2022.10.20.(목) ~ 2022.12.31.(토)

| 접종기관 | 지정의료기관 및 보건소

※ 예방접종도우미 누리집에서 확인 가능 (보건소는 방문 전 확인 필수)

의료기관 방문 시 지켜주세요!

- 건강상태가 좋은날 예방접종 하기
- 보호자와 접종대상자 모두 마스크 착용
- 손소독 등 개인위생 수칙 준수
- 대상자, 보호자는 코로나19 증상 있을 시 내원 전 알리기
- 접종 후 현장에서 20~30분 머무르며 이상반응 관찰 후 귀가

예방접종도우미 바로가기



예방접종도우미

검색창에 '예방접종도우미'를 검색해주세요.

검색하기

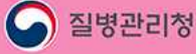


바로가기 QR코드 스캔

<https://nip.kdca.go.kr/>

스캔하기





한 번의 예방접종으로 엄마와 아기 모두 지켜요!

임신부 누구나



• 2022-2023절기 임신부 인플루엔자 국가예방접종 지원 안내 •

- | 지원대상 |** 임신 여부를 확인한 임신부 (산모수첩 등)
※ 임신부 인플루엔자 예방접종은 임신 주수에 상관없이 접종 가능합니다.
- | 지원기간 |** 2022. 10. 5.(수) ~ 2023. 4. 30.(일)
- | 접종기관 |** 지정의료기관 및 보건소
※ 예방접종도우미 누리집에서 확인 가능 (보건소는 방문 전 확인 필수)

의료기관 방문 시 지켜주세요!

- 1 건강상태가 좋은날 예방접종 하기
- 2 보호자와 접종대상자 모두 마스크 착용
- 3 손소독 등 개인위생 수칙 준수
- 4 대상자, 보호자는 코로나19 증상 있을 시 내원 전 알리기
- 5 접종 후 현장에서 20~30분 머무르며 이상반응 관찰 후 귀가

예방접종도우미 바로가기

예방접종도우미

검색창에 '예방접종도우미'를 검색해주세요.

바로가기 QR코드 스캔

<https://nip.kdca.go.kr/>

