

자료제공: 2022. 6.26.(일)

이 보도참고자료는 2022년 6월 26일(일) 11시부터 보도할 수 있습니다



보도참고자료

담당부서 : 시민건강국 감염병관리과

감염병관리과장	송은철	2133-7660
감염병대응팀장	유효연	2133-7669
감염병관리팀장	이승찬	2133-7686
담당자	강희자	2133-7664
	최선미	2133-7689

사진없음 ■ 사진있음 쪽수 : 2쪽

서울시 코로나19 주요 대응 현황('22. 6. 26.기준)

□ 코로나19 발생현황

○ 총괄현황: 市 확진환자 3,658,110명 (전일대비 1,310명, 사망자 1명 증가)

구분	확진 환자		사망자	
	전일대비 증감	총 누적	신규	누적(치명률)
전국	6,246	18,326,019	6	24,522(0.13%)
서울시	1,310	3,658,110	1	4,886(0.13%)

· 병원·요양시설 2(0.15%), 확진자 접촉 8(0.61%), 감염경로 조사중 1,292(98.63%), 해외유입 8(0.61%)

○ 연령대별 확진환자 현황

구분	합계	9세이하	10~19세	20~29세	30~39세	40~49세	50~59세	60~69세	70세이상
인원수(명)	1,310	87	123	253	266	205	169	136	71
비율(%)	100	6.6	9.4	19.3	20.3	15.6	12.9	10.4	5.5

□ 코로나19 검사현황

○ 市 확진자 발생 현황

(당일 24시 기준 / 단위: 명, %)

일자	6.11.	6.12.	6.13.	6.14.	6.15.	6.16.	6.17.	6.18.	6.19.	6.20.	6.21.	6.22.	6.23.	6.24.	6.25.	평균
총확진자(명)	1,159	662	1,762	1,688	1,548	1,279	1,237	1,108	719	2,042	1,775	1,580	1,605	1,552	1,310	1,419
PCR확진자	351 30.3%	281 42.4%	444 25.2%	591 35.0%	519 33.5%	319 24.9%	382 30.9%	332 30.0%	334 46.5%	427 20.9%	672 37.9%	499 31.6%	514 32.0%	454 29.3%	409 30.2%	441 31.0%
RAT확진자	808 69.7%	381 57.6%	1,318 74.8%	1,097 65.0%	1,029 66.5%	960 75.1%	855 69.1%	776 70.0%	385 53.5%	1,615 79.1%	1,103 62.1%	1,081 68.4%	1,091 68.0%	1,098 70.7%	901 69.8%	978 69.0%

○ 市 PCR검사 현황

(당일 24시 기준 / 단위: 명, %)

일 자	6.11.	6.12	6.13.	6.14	6.15.	6.16.	6.17.	6.18	6.19.	6.20.	6.21.	6.22	6.23.	6.24	6.25.	평 균
검 사	6,961	4,606	14,294	9,491	7,550	8,544	9,820	6,096	4,526	14,289	9,074	7,775	7,350	9,540	6,100	8,565
PCR 확진자	351	281	444	591	519	319	382	332	334	427	672	499	514	454	409	441
PCR 확진율(%)	3.4	4.0	9.6	4.1	5.5	4.2	4.5	3.4	5.5	9.4	4.7	5.5	6.6	6.2	4.3	5.2

□ 市 재택치료자 현황

(발생기준, 단위 : 명)

일자	06.17	06.18	06.19	06.20	06.21	06.22	06.23	06.24	06.25	06.26
누적	3,282,601	3,283,779	3,284,926	3,285,688	3,287,016	3,288,784	3,290,356	3,291,965	3,293,340	3,294,739
신규	1,273	1,236	1,104	716	2,038	1,770	1,573	1,598	1,547	1,305
해제	1,316	1,056	796	1,604	1,485	1,308	1,177	1,146	1,034	729
치료중	6,978	7,100	7,451	6,609	6,451	6,911	7,319	7,782	8,110	8,780