

자가격리 이탈 신고센터

COVID-19

(백신접종은 전일 18시 기준)

확진자 현황

누적 확진자

치료중

완치판정

누적사망자

백신접종

1차

금일검사 현황

검사완료

검사중

자가격리자

접촉자

해외입국

대응상황판

공지사항

확진자이동경로 및 현황

선별진료소

백신 및 예방접종

종합지원대책

#힘내라_세종

궁금한 질문들

확진환자의 이동경로 등 정보공개

세종시 확진자 현황

세종시 확진자 현황

공유

중앙방역대책본부 '코로나바이러스감염증-19 확진환자의 이동경로 등 정보공개 안내'

- (공개기간) 정보 확인 시 ~ 마지막 접촉자와 접촉한 날로부터 14일 경과 시(기간 경과 시 비공개)
- (개인정보) 성별, 연령, 국적, 거주지 및 직장명 등 개인을 특정하는 정보를 공개하지 않음.
읍·면·동 단위 이하 정보는 공개하지 않음
- (공개시기) 코로나19는 증상 발생 2일 전부터 격리일까지 공개함 (무증상 확진자는 검체채취 2일전)
- (공개원칙) 확진자의 접촉자가 발생한 장소 및 이동수단을 공개함 (가능한 범위 내에서 공간적, 시간적 정보를 특정해서 공개함)
- ✓ 개인별 이동경로 형태가 아닌 공개 범위에 해당하는 모든 장소 목록 형태로 정보를 공개함
- ✓ 해당 공간 내 모든 접촉자가 파악된 경우 공개하지 않음(비공개 전환)

확진환자의 이동경로 등 정보공개 지침(1판) 바로보기



코로나19 세종 확진자 현황

-전체-



검색어를 넣어주세요

검색

세종#929

| | |
|------|--------------|
| 질본 | |
| 확진일자 | 8월24일 |
| 거주지 | 세종 |
| 접촉력 | 대전확진자, 세종927 |
| 조치사항 | 병상대기중 |

세종#928

| | |
|------|-------|
| 질본 | |
| 확진일자 | 8월23일 |
| 거주지 | 세종 |
| 접촉력 | 역학조사중 |
| 조치사항 | 병상대기중 |

세종#927

| | |
|------|-------|
| 질본 | |
| 확진일자 | 8월23일 |
| 거주지 | 세종 |
| 접촉력 | 대전확진자 |
| 조치사항 | 병상대기중 |

세종#926

| | |
|------|-------|
| 질본 | |
| 확진일자 | 8월23일 |
| 거주지 | 세종 |
| 접촉력 | 역학조사중 |
| 조치사항 | 병상대기중 |

세종#925

| | |
|------|-------|
| 질본 | |
| 확진일자 | 8월23일 |
| 거주지 | 세종 |

| | |
|------|-------|
| 접촉력 | 역학조사중 |
| 조치사항 | 병상대기중 |

세종#924

| | |
|------|-------|
| 질본 | |
| 확진일자 | 8월23일 |
| 거주지 | 세종 |
| 접촉력 | 세종920 |
| 조치사항 | 병상대기중 |

세종#923

| | |
|------|-------|
| 질본 | |
| 확진일자 | 8월23일 |
| 거주지 | 세종 |
| 접촉력 | 세종915 |
| 조치사항 | 치료중 |

세종#922

| | |
|------|-------|
| 질본 | |
| 확진일자 | 8월23일 |
| 거주지 | 세종 |
| 접촉력 | 세종911 |
| 조치사항 | 병상대기중 |

세종#921

| | |
|------|--------|
| 질본 | 237759 |
| 확진일자 | 8월22일 |
| 거주지 | 세종 |
| 접촉력 | 역학조사중 |
| 조치사항 | 병상대기중 |

세종#920

| | |
|------|--------|
| 질본 | 237758 |
| 확진일자 | 8월22일 |
| 거주지 | 세종 |
| 접촉력 | 역학조사중 |
| 조치사항 | 병상대기중 |



이 페이지에서 제공하는 정보에 대하여 만족하시나요?

매우만족 만족 보통 불만족 매우불만족

등록하기

[코로나19 관련 문의]

- 보건소 044) 301 - 2840 (9시~18시)

- 질병관리청 1339

- 야간 응급상황시에는 119

세종특별자치시 한누리대로 2130 (보람동) (우)30151

Copyright © 세종특별자치시. All Rights Reserved.