

# 春节返乡是否需要隔离?

31个省市最新情况汇总来了



1月13日,按照网上售票提前30天的规定,旅客可开始购买除夕当日的火车票。但临近春节,国内疫情出现多点散发现象,“春节能否回家过年”“异地回乡是否需要做核酸检测”“中高风险地区回乡是否需要集中隔离”成为很多人关心的话题。健康时报记者致电全国各地疫情防控指挥中心,为大家一一进行了摸排和梳理。



## 北京

中高风险地区前往北京,需要集中隔离14天并且进行核酸检测,低风险地区人员需在京心相助app上面进行个人信息登记,与所在社区和单位提前联系。

## 天津

根据天津市疫情防控要求,低风险地区持天津市绿色健康码,体温正常并且向当地社区报备,中风险也需提供健康码绿码和7日内核酸检测阴性报告,联系当地社区进行报备,居家隔离14天。

## 河北石家庄

1月12日,河北省疫情防控发布会上要求,在环石家庄、邢台及藁城、南宫进出路口全部设立疫情管控站点,对车辆、人员实行双向劝返;其他乡村道路实行物理隔离,24小时巡查守护,确保车辆、人员不出村、不出县、不出市。在石家庄、邢台启动公安交警路面巡查机制,及时发现处置违规出行车辆、人员。

## 山西太原

山西太原疫情防控规定,如果从河北低风险地区返回,需携带7日内核酸检测阴性报告和14天自我监测,从其他地区低风险提供绿色健康码和行程码,还需向各城区报备。中风险地区返回需要14天居家隔离和2次核酸检测,从高风险区返回,实行14天集中隔离和2次核酸检测。

## 内蒙古呼和浩特

低风险地区人员到内蒙古呼和浩特,只需持健康码绿码即可通行,中风险地区要求核酸检测阴性报告和健康码绿码,高风险地区直接进行隔离,但要保证12月15日之后,未前往邢台市和石家庄市。

## 辽宁沈阳

沈阳针对高风险地区来访人员,严格实施14天集中隔离观察,其间每三天进行一次核酸检测,集中隔离解除后实施7天社区健康监测,对于北京市除重点区域外的地区,需要携带7日内的核酸检测阴性报告。

## 吉林长春

从低风险地区前往长春,需要向社区报备,听从社区工

作人员安排。中风险地区需要居家隔离14天,并进行3次核酸检测。高风险地区人员具备居家隔离条件的、首先集中隔离14天,之后居家隔离7天,不具备居家隔离条件的集中隔离21天,均需进行4次核酸检测。

## 黑龙江哈尔滨

低风险地区人员到哈尔滨人员需持健康码绿码,以及向社区报备。中高风险地区人员需集中隔离14天,然后再实行7天居家隔离,其间会进行3次核酸检测。

## 上海

来自或者途经国内疫情高风险地区的返沪人员,要求14天集中隔离观察,进行两次核酸检测。中风险地区的到沪返沪人员,需严格进行14天的社区健康管理,进行两次新冠病毒核酸检测。同时需要向所在地的社区进行报备。低风险地区人员返沪只需持有健康码绿码就可通行。

## 江苏南京

中风险地区人员到南京需要进行集中隔离,如果是北京朝阳区、顺义区中非中高风险地区的人员持7日内核酸检测阴性证明可通行。其他低风险地区人员持健康码绿码,体温正常即可畅行。

## 浙江杭州

低风险地区人员到杭州,持有杭州健康码绿码即可正常通行,中风险地区需持有7日内核酸检测阴性报告,高风险地区则需跟当地社区报备,还要进行7天动态监察。

## 安徽合肥

高风险地区回合肥需要集中隔离14天、且2次核酸检测均为阴性;中风险地区需要在社区集中管理隔离、2次核酸检测均为阴性;低风险地区回合肥,若是当地有本土确诊病例的,需要持3日内核酸检测阴性证明,若是无本土确诊病例的,只需要出示健康码绿码。

## 福建福州

中、高风险地区人员倡议不返乡,若返乡需要定点集中隔离14天;低风险地区人员来福州只需要提供健康码绿码。

## 江西南昌

中、高风险地区人员,需要

手机关注南昌发布,注册后凭健康码出行;同时需要提供7天内核酸阴性证明,并提前向社区报备。低风险地区人员只需要健康码绿码、手机报备即可通行。

## 山东济南

对于中、高风险地区来济南人员,实行“2+1+7”政策,即2次核酸检测、间隔24小时;1次血清抗体检测;7天居家健康监测。对于中高风险地区以外的疫情重点地区,进行1次核酸检测。离开重点地区7日以上且持有7日内核酸检测阴性报告的人员,视同本地检测,可不再进行检测;低风险地区人员,持山东健康码绿码即可通行。

## 河南郑州

中高风险地区入郑人员,个人健康码标记为红码、一律实行“集中隔离14天+2次核酸检测+1次血清检测”措施,费用自理。隔离期满且检测结果无异常的,出具解除隔离单,个人健康码调整为绿码,方可正常有序流动。检测结果异常的,按相关规定落实管控措施。

## 低风险地区

低风险地区人员需出示健康码绿码,无需隔离,无需核酸检测。

## 湖北武汉

中高风险地区返汉人员需要集中隔离14天,并进行2次核酸和1次抗体检测。低风险地区返汉过春节的人员,全部要持7日内核酸检测阴性证明,体温正常且持健康码绿码和通信行程卡,可以通行。

## 湖南长沙

高风险地区人员,要集中隔离14天,并进行2次核酸检测;中风险地区并持有7日内核酸检测阴性证明的无异常情况人员,可正常出行;低风险地区,持健康码绿码即可通行。

## 广东广州

高风险地区集中隔离观察14天,隔离期间,第1、第14天做新冠病毒核酸检测;中风险地区视具体情况实行居家隔离,抵达当日进行核酸检测;低风险地区持粤康码或穗康码绿码通行,主动向单位或社区报备。

## 广西南宁

高风险地区人员须实行14天集中隔离医学观察;中风险地区只需要提供健康码绿码。

地区人员须实行14天居家医学观察;低风险地区人员,14天内没有中、高风险地区旅居史的持两地健康码绿码,体温检测正常的即可通行,无需隔离。

## 海南海口

高风险地区人员需要14天医学观察,费用自理。中风险地区人员,需凭7天内有效的核酸检测阴性证明通行,无核酸检测证明的,需要集中隔离进行核酸检测。低风险区人员需要体温检测、查验健康码和查询个人活动轨迹,不需隔离。

## 重庆

来自中高风险地区,需提供7天核酸检测阴性证明、健康码绿码和体温正常者,若未持有以上资料,则需要在当地接受测核酸或者14天隔离。低风险地区的人员只需健康码绿码即可正常通行。

## 四川成都

中高风险地区人员到成都,需进行14天集中隔离和进行2次核酸检测,来自北京朝阳、顺义区等存在疫情的低风险地区,需要提供7天核酸检测阴性报告,若其他低风险地区人员只需持有健康码绿码和向社区报备。

## 贵州贵阳

来自中高风险地区,需14天集中隔离和14天居家隔离,并进行4次核酸检测,来自低风险地区持有绿色健康码和体温正常即可。若所在城市有确诊病例,需进行一次1次核酸检测,未出结果不得擅自走动。

## 云南昆明

低风险地区持有健康码绿码即可正常通行,中风险地区入昆返昆人员,且持有健康码绿码或健康证明的予以放行,不提供健康码绿码或健康证明的,经一次核酸检测阴性后,予以放行。高风险地区的人员,集中观察14天,两次核酸检测阴性后,解除隔离予以放行。

## 西藏拉萨

中高风险地区来拉萨需持健康通行码绿码,且持3日内核酸检测阴性报告,并做分流登记核查行程,如出入过风险地需要隔离;如无出入过风险地需要签署承诺书可自由流动。低风险地区需持健康通行码绿

码,且持3日内核酸检测阴性报告,在测温正常且做好个人防护的前提下可自由流动。

## 陕西西安

来自中高风险地区,提前3天向社区(村)报备,进行集中隔离14天,开展2次核酸检测;低风险地区,积极配合进行14天健康监测,至少做1次核酸检测。

## 甘肃兰州

低风险地区到甘肃的人员持甘肃绿码即可通行,中风险地区人员则需持有3天内核酸检测阴性证明和绿色健康码,同时居家隔离14天。高风险地区需要集中隔离14天,隔离期间需要至少2次核酸检测。

## 青海西宁

低风险区且未经过中、高风险区的入宁人员,需要出示绿色健康码,中、高风险区入宁人员及经过中、高风险区的入宁人员需要提供绿色健康码、7天内有效核酸检测阴性报告,抵达西宁后需要主动向社区或酒店报备并配合隔离14天。

## 宁夏银川

中高风险地区人员,严格落实查验3天以内核酸检测阴性证明,同时实施7天居家健康监测和2次核酸检测措施,低风险地区凭借健康码和行程码绿码通行。

## 新疆乌鲁木齐

从河北、辽宁返回乌鲁木齐需要隔离;从北京返回乌鲁木齐的人员,落地后须统一接受核酸检测。除密接等特殊人员外,核酸检测合格正常的,如有顺义区旅居史的,须集中隔离。顺义区以外的人员,由所在社区接管,签订相关告知书,按时进行核酸检测,至于是否居家隔离,由社区根据具体情况研判。

此外,从黑龙江疫区城市、内蒙古满洲里来乌返乌人员也需要隔离。除以上地区以外,其他地区的人员凭通行码、健康码的绿码可正常通行。同时最好备上7天之内的核酸检测证明。另上海、天津在内的游客,可凭通行码、健康码绿码通行。目前已解除青岛、成都来乌的隔离规定。

据健康时报