

新型冠狀病毒感染應變協調中心 2022 年 1 月 11 日消息

1 月 11 日下午 3 時起新增及取消曾到內地相關區域人士的防疫措施

新型冠狀病毒感染應變協調中心（下稱“應變協調中心”）宣佈，因應天津市及廣東省的疫情變化，衛生局根據第 2/2004 號法律《傳染病防治法》第 10 條和第 14 條的規定，自 2022 年 1 月 11 日 15 時起，所有曾經到過天津市西青區；廣東省深圳市羅湖區清水河街道、龍崗區坂田街道的入境人士，須按照衛生當局的要求在指定地點接受醫學觀察至離開當地後 14 天但最短不少於 7 天。而所有曾經到過上述地方的已入境人士，其健康碼將變為黃碼及須接受自我健康管理至離開當地 14 天為止，期間須在開始措施的第 1、2、4、7、12 天接受最多 5 次的新冠病毒核酸檢測。免費核酸檢測預約連結為 <https://app.ssm.gov.mo/mandatoryrnatetestbook>。核酸檢測結果不會上載至澳門健康碼亦不可作為出入境用途。如需將核酸檢測結果在澳門健康碼顯示，則須自費檢測。

另自 2022 年 1 月 11 日下午 3 時起，取消曾經到過以下地區的人士須按照衛生當局的要求在指定地點接受醫學觀察或健康碼變為黃碼及須接受自我健康管理的措施：貴州省畢節市七星關區市西街道環城北路、銅仁市碧江區河西街道金灘半島豪苑；雲南省西雙版納傣族自治州景洪市、昆明市安寧市寧湖九號香緹花園 2 幢、昆明冶金高等專科學校、金色時代廣場家樂福超市、鼎立醫院、安寧市中醫醫院。

應變協調中心提醒，14 天內曾到過以下地區的人士，須在入境時或其他須出示時在澳門健康碼上如實作出相應申報及接受相應的防疫措施，離開當地 21 天內出現任何疑似新冠病毒感染疑似症狀人士須立即就醫及接受核酸檢測：

省 / 自治區	市 / 地區		措施生效時間	相關公告
雲南省	德宏傣族景頗族自治州	隴川縣	2021 年 12 月 4 日 0 時	220/A/SS/2021
		瑞麗市	2021 年 7 月 5 日 12 時	93/A/SS/2021

陝西省	渭南市	蒲城縣黨睦鎮民地村	2021年12月28日 21時	249/A/SS/2021
	咸陽市		2021年12月25日 15時	245/A/SS/2021
	延安市		2021年12月25日 15時	245/A/SS/2021
	西安市		2021年12月22日 0時	240/A/SS/2021
浙江省	金華市	永康市、金東區多湖街道	2022年1月6日21時	010/A/SS/2022
	寧波市	北侖區	2022年1月2日 15時	003/A/SS/2022
廣西壯族自治區	東興市		2021年12月22日 0時	240/A/SS/2021
河南省	安陽市		2022年1月9日21時	015/A/SS/2022
	信陽市	固始縣	2022年1月6日21時	010/A/SS/2022
	商丘市	睢陽區	2022年1月6日21時	010/A/SS/2022
	鄭州市		2022年1月7日21時	012/A/SS/2022
	許昌市		2022年1月5日 15時	008/A/SS/2022
	洛陽市	新安縣的正村鎮、石寺鎮	2022年1月1日 12時	001/A/SS/2022
	周口市	沈丘縣趙德營鎮、老城鎮、范營鄉、周營鄉	2021年12月23日 0時	243/A/SS/2021

		太康縣	2022年1月5日 0時	006/A/SS/2022
山西省	運城市	稷山縣、新絳縣	2021年12月24日 21時	244/A/SS/2021
廣東省	深圳市	羅湖區清水河街道、龍崗區坂田街道	2022年1月11日 15時	019/A/SS/2022
		羅湖區翠竹街道	2022年1月10日1 時	016/A/SS/2022
		龍崗區吉華街道	2022年1月9日1 時	014/A/SS/2022
		龍崗區布吉街道	2022年1月7日21 時	012/A/SS/2022
天津市	西青區		2022年1月11日 15時	019/A/SS/2022
	津南區辛莊鎮、咸水沽鎮		2022年1月10日 17時	017/A/SS/2022
	南開區		2022年1月9日21 時	015/A/SS/2022
	津南區		2022年1月9日1 時	014/A/SS/2022

應變協調中心呼籲，市民前往外地應注意做好防疫措施，留意當地疫情發展。在抗疫常態下，仍須堅持戴口罩，嚴格執行各項防疫措施，保持距離，避免人流聚集。同時，強調應在現階段有序地預約接種疫苗，疫苗可有效預防新冠病毒肺炎，有效減少自身感染、重症和死亡風險，築起免疫屏障，保護自己及家人。同時，即使已接種疫苗，亦應避免前往高風險地區，如必須前往，應在完成接種疫苗後 14 天，待身體產生足夠的免疫力後才前往，以減少感染的風險。