

重点地区人员管理措施表（截至1月28日16时）

风险等级	省（直辖市）	市（区）	风险地区	管控 开始时间	管控措施	
高风险地区 （13个）	河南省 （1个）	安阳市 （1个）	汤阴县古贤镇	2021.12.9	1. 中高风险地区人员实行 14 天集中隔离和 7 天居家健康监测。	
	北京市 （1个）	丰台区 （1个）	玉泉营街道万柳园小区	2022.1.4		
	天津市 （11个）	津南区辛庄镇林锦花园、林绣花园、鑫昱花园、上悦花园、首创星景苑、鑫旺里、义佳花园，咸水沽镇丰达园、龙湖紫宸，双港镇欣桃园；河北区望海楼街万福园7号楼	2021.12.9			
中风险地区 （44个）	河南省 （5个）	许昌市 （2个）	禹州市夏都街道上城社区化肥厂家属院，钧台街道花城社区四季花城西院	2021.12.20	1. 中高风险地区人员所在县（市、区、旗）人员暂缓进入我市。确需来我市的，抵达后进行 7 天集中隔离和 7 天居家健康监测。公布中高风险地区前 14 天内已经抵达的人员，执行健康管理至抵达后 14 天，并在随访后的前 3 天内进行 2 次核酸检测（间隔 24 小时）。 2. 中、高风险地区所在的地级市的其他县（市、区、旗）人员非必要不进入我市，确需进入我市的须持 48 小时内核酸检测阴性证明，抵达后进行 2 次核酸检测（间隔 24 小时）。公布中高风险地区前 14 天内已经抵达的人员，进行 2 次核酸检测（间隔 24 小时）。 3. 中、高风险地区所在的地级市的其他县（市、区、旗）人员非必要不进入我市，确需进入我市的须持 48 小时内核酸检测阴性证明，抵达后进行 2 次核酸检测（间隔 24 小时）。公布中高风险地区前 14 天内已经抵达的人员，进行 2 次核酸检测（间隔 24 小时）。 4. 对发生本土疫情和有扩散风险的地级市须持 48 小时内核酸检测阴性证明，抵达后进行 2 次核酸检测（间隔 24 小时）。	
		郑州市 （1个）	金水区未来路街道民航社区广汇·PAMA 小区 8 号楼；	2021.12.21		
		安阳市 （2个）	文峰区中华路街道（区域调整0；汤阴县全域（古贤镇除外）	2021.12.9		
	天津市 （12个）	津南区上东苑、汀芳花园、汀兰花园，咸水沽镇东旺家园、宝业馨苑、博雅花园、金才园、金芳园，双港镇柳景家园、仁和园、仁水名居、善和园	2021.12.9			
		上海 （1个）	奉贤区（1个）	奉城镇幸福村8组		2022.1.9
		北京市 （7个）	房山区（1个）	长阳镇北广阳城大街8号		2022.1.4
			丰台区（6个）	新村街道怡海花园恒丰园，南苑街道南庭新苑北区，玉泉营街道亿明苑一区、玉泉营街道黄土岗村、玉泉营街道万柳西园社区，王佐镇翡翠山社区		2022.1.4
		新疆 （5个）	伊犁州（5个）	霍尔果斯市雅馨小区、雅居小区、丁香湾小区、时代嘉苑小区、北京路公租房2号楼		2022.1.10
		云南省 （1个）	西双版纳（1个）	勐腊县勐满镇集镇片区		2022.1.8
		河北省 （1个）	保定市（1个）	雄安新区安新县端村镇西堤东堤片区		2022.1.13
		黑龙江省 （11个）	牡丹江市（11个）	绥芬河市鸿福小区、千园小区、良运公司、环保局家属楼、二中集资楼、兴建大厦，龙泉文苑8号楼、旗苑嘉园C区、馨怡纯粮油公司；东宁市邮政小区、春城小区		2022.1.12
		浙江省 （1个）	杭州市（1个）	滨江区长河街道建业路151号[慧而特（中国）餐饮设备有限公司]		2022.1.1
发生本土疫情 和有扩散风险 的地级市	北 京	海淀区		2022.1.2		
		朝阳区		2022.1.4		
		河北省	廊坊市	2022.1.13		
备注：1. 截至1月28日11时，国内共有高中风险地区57（13+44）个。 2. 天津1地，北京1地，调整为中风险地区；广东珠海全域降为低风险地区。 3. 截至目前，国内疫情涉及9省12市。						
特殊政策 地区	河南省	安阳市； 1. 上级推送人员。有安阳市（12月9日以来）旅居史人员，实行14天集中隔离和7天居家健康监测，按密切接触者进行核酸检测； 2. 对有安阳市旅居史人员的密切接触者人员：①入（返）时间达到7天以上但未满14天的，对其共同生活的家庭成员和同办公室的同事进行1次核酸检测；②7天内入（返）的，对其共同生活的家庭成员和同办公室的同事进行2次（间隔24小时）核酸检测；③入（返）时间超出14天的，对其家庭成员和同办公室的同事进行健康监测。 3. 因疫情滞留返乡人员相关政策：对安阳市的滞留人员拟返乡提前 3 天报备，携带 48 小时内核酸检测阴性证明；抵达后进行 1 次核酸检测，继续实行 7 天居家健康监测，第 7 天对其本人及共同生活的家庭成员进行 1 次核酸检测。（具体参照鲁指办发【2022】16号）。				
		河南省其他地区； 1. 有许昌市（2个）、郑州市（1个）中风险旅居史的人员，实行14天集中隔离和7天居家健康监测，按密切接触者进行核酸检测； 2. 许昌市、郑州市（非6类高风险人群和国家区域协查专班推送人员）其他入（返）人员至少保证5 天内开展 3 次核酸检测（间隔 24 小时）。 3. 对许昌市、郑州市入（返）周围人员中出现干咳等呼吸道症状的，对入（返）人员本人和有症状的接触者再进行1次核酸检测。				
	天津市	1. 上级推送人员。14天内入（返）的：①6类高风险人群和封控区溢出人员实行14天集中隔离和7天居家健康监测，按密切接触者进行核酸检测；②管控区溢出人员实行7天集中隔离和7天居家健康监测，按次密切接触者进行核酸检测；③防范区溢出人员实行14天居家健康监测，进行3次核酸检测；④其他人员实行7天居家健康监测，进行3次核酸检测。入（返）时间超出14天的：实行7天自我健康监测，开展2次核酸检测。已经开展的核酸检测计入检测次数。 2. 因疫情滞留返乡人员相关政策：①省发离天津返乡学生信息表内涉及人员，均为研判低风险区域人员，返回后进行1次核酸检测，检测阴性者恢复正常生产生活；②对天津市的滞留人员要求拟返乡提前 3 天报备，携带 48 小时内核酸检测阴性证明；抵达后进行 1 次核酸检测，继续实行 7 天居家健康监测，第 7 天对其本人及共同生活的家庭成员进行 1 次核酸检测。（具体参照鲁指办发【2022】16号）。 3. 天津市入（返）人员密切接触者人员。7天内入（返）的，对其共同生活的家庭成员和同办公室的同事进行2次（间隔24小时）核酸检测；入（返）时间达到7天以上但未满14天的，对其共同生活的家庭成员和同办公室的同事进行1次核酸检测；入（返）时间超出14天的，对其家庭成员和同办公室的同事进行健康监测。 4. 对天津市入（返）周围人员中出现干咳等呼吸道症状的，对入（返）人员本人和有症状的接触者再进行1次核酸检测。				
备注： 1. 对与 14 天内有中高风险地区所在县（市、区、旗）旅居史人员共同生活、工作的家属和同事等开展 1 次核酸检测。 2. 对 10 月 1 日以来自外省（市、自治区）乘坐公共交通工具返回，以及曾在旅游景点驻留的本地常住人口，进行 1 次核酸检测。 3. 对1月4日以来，有北京旅居史的人员进行1次核酸检测（持48小时内核酸检测阴性证明的不再检测）。已启动排查的丰台、海淀、朝阳、房山政策不变。 4. 目前济南和聊城高唐县疫情稳定，流调结果显示为外地输入病例，相关地市处置迅速，尚未发现本地传播，也未纳入国内疫情中高风险地区。鉴于以上情况，要求一律不得对济南和聊城高唐县入返东营人员设定核酸检测等额外的管理措施。 5. 6类高风险人员：密切接触者、次密切接触者（以暴露时间为准）、与感染者活动时空轨迹重叠的人员、“同时空”伴随人员、中高风险地区人员、全域封闭管理地区人员（以抵达时间为准），实行14天集中隔离和7天居家健康监测。 6. 西安市疫情防控指挥部办公室于1月24日发布通告，西安市降为低风险地区。经研判，西安市入（返）东营人员（除6类高风险人群外）需提前3天报备，携带48小时内核酸检测阴性证明，并抵达后进行1次核酸检测，落实7天健康监测措施。						
全国 本土 新增	1月27日0—24时，31个省（自治区、直辖市）和新疆生产建设兵团报告新增确诊病例39例（浙江16例，均在杭州市；黑龙江9例，均在牡丹江市；北京8例，其中丰台区7例、大兴区1例；天津4例，均在河北区；贵州1例，在安顺市；兵团1例，在建设兵团第四师），含2例由无症状感染者转为确诊病例（均在北京）。新增无症状感染者54例，其中境外输入42例，本土12例（黑龙江9例，均在牡丹江市；北京1例，在丰台区；湖北1例，在黄冈市；兵团1例，在建设兵团第四师）。					
本表发放范围	各县区、市属开发区、省黄三角农高区领导小组（指挥部）办公室，市委领导小组（指挥部）办公室疫情防控与专家组、社区随访组、市重点地区来人服务保障专班，市县卫生健康部门、市疾控中心、市重大办，市各级网格员，市府办政务服务热线办公室。					

本表仅供参考，请以省市文件规定为准。