

江西省发电

发电单位 省新冠指办

等级 特提·明电 赣新冠指办明电[2020]113号



关于加强境外、湖北入赣人员排查工作的通知

各设区市、赣江新区新冠肺炎防控应急指挥部，各有关单位：

防止疫情输入是当前防控任务的重中之重，加强境外、湖北入赣人员的排查管理，是源头管控的关键举措。为进一步加强境外、湖北入赣人员排查和管理，严防疫情输入，现就做好排查工作通知如下：

一、加大排查工作力度。各地务必进一步加强境外、湖北入赣人员排查工作，切实做到进来一个、登记一个。外事、公安、卫健、边检、海关、民航、铁路、公路等单位要落实专人负责，加强工作协调和信息共享，共同组织做好人员排

查。各市、县（区）新冠肺炎防控应急指挥部要继续强化排查工作，充实排查力量，严格落实排查任务。

二、加强入赣人员网格化排查。强化网格化管理要求，压实社区（村组）、机关、企事业单位的属地责任、主体责任、主管责任，对境外、湖北入赣人员再次进行地毯式、拉网式排查，逐村（社区）、逐户、逐人上门摸排、登记、管理。本省城乡居民有近亲属在境外或滞留湖北且近期有返赣计划的，相关城乡居民用人单位必须将返程信息在其入赣前 3 天主动向所在社区（村组）报备。同时，继续执行群众举报制度，鼓励群众举报境外、湖北入赣人员的违规行为。

三、明确境外入赣人员排查流程和内容。江西出入境边防检查总站、南昌海关等单位将入境人员信息推送给省公安厅、省外办，省公安厅对人员信息进行补充、完善，关联入境人员居住地址、联系电话等信息后，再由省公安厅推送给省指挥部排查组（省卫生健康委），指挥部排查组将境外入赣人员名单按户籍地（居住地址）、身份证号码归属地等信息分解发送到各设区市，各地收到信息后，要第一时间全面组织排查，确保每条信息都有反馈。排查内容包括是否入赣、是否有发热咳嗽等症状、是否隔离、隔离地点和其他需说明情况等。

四、加强排查信息报告管理。境外、湖北入赣人员排查信息均实行日报制度，采取逐级填报、审核、汇总方式上报。境外入赣人员排查情况填报《涉海外疫情风险人员排查信息

统计表》(附件1); 湖北入赣人员排查情况继续填报《从湖北省入赣人员健康登记排查工作汇总表》(附件2), 并同步完善健康台账, 填报《从湖北省入赣人员健康登记表》(附件3)备查。各设区市境外、湖北入赣人员排查情况于每日下午5点前报送指挥部排查组。联系人: 彭建武, 0791-86263116, 13667081977; 报送邮箱: 1357501713@qq.com。

五、严肃工作纪律要求。各地要高度重视境外、湖北入赣人员排查工作, 确保排查工作落实到位, 日报信息按时、准确上报, 并对数据质量负责。共享信息仅用于新冠肺炎防控工作, 要严格规范数据使用, 不对外泄露、传播, 确保信息安全。各地要严格执行责任追究和倒查制度, 对排查工作执行不力造成不良后果的, 要依法依规依纪追责问责。

- 附件: 1. 涉海外疫情风险人员排查信息统计表
2. 从湖北省入赣人员健康登记排查工作汇总表
3. 从湖北省入赣人员健康登记表

省新型冠状病毒感染的肺炎疫情

防控应急指挥部办公室

2020年3月14日

附件 1

涉海外疫情风险人员排查信息统计表

卷之二

卷之三

卷之三

七

备注：1. 表中“是否”情况请填“是”或“否”；2. 隔离地点若为居家隔离则填“居家”、若集中隔离则填写具体地点。

3. 表中最后一行请根据排查情况统计填写相关内容合计数。

附件 2

从湖北省人赣人员健康登记排查工作汇表总表

文
獻

卷之三

备注：1. 本表用于统计汇总从江西省到湖北省的各类人员。

示例：某县截至 1 月 26 日报告数显示，累计报告登记 669 人；其中发热人员累计登记 20 人，有不适症状纳入医学管理累计 12 人。累计排除 10 人，2 人转为肺炎病例；2 例疑似病例已排除，2 例正在隔离治疗。

小结：本云截至 1 月 20 日报告病例，累计报告 100 例，其中发热人员登记 100 人，有不适症状纳入医学管理 3 人，其中 1 人排除、2 人转为附炎病例。则截至 1 月 27 日，累计报告 111 例，其中发热人员登记 109 人，其中发热人员登记 109 人，有不适症状纳入医学管理累计 15 人，有不适症状纳入医学管理累计 15 人，其中 1 人排除、2 人转为附炎病例。

附件 3

地区：江西省

卷之三

从湖北省人赣人员健康登记表

备注：一本翡翠手镯从湖北省到江西省的人员。

2. 善为名利计较者佳人，如为外半身相者，填写酒店各种经营地址。

3. 乘坐飞机出行的，请同时填写《航空旅客声明书》。

1.1.2 案情向江西省人员认为到湖北常住湖北省，到江西米的相关人员。

請注明具體情況。
的其他員人，
游客和終日學生，
是是是是是是是是
江西到湖北的，
5.5.5.5.5.5.5.5.