

# 水科院地震灾区环境调查与评估工作简报

第 3 期

北京师范大学水科学研究院

2008 年 6 月 10 日

---

6 月 9 日，经与我院博士后张礼中紧急联系，由张礼中收集整理的 11 份四川地震灾区水文地质资料发送给身处成都的王金生。在得到该资料后，经王金生、王红旗、滕彦国等老师的处理后，交由成都理工大学“地球探测与信息技术”教育部重点实验室制作成野外用工作手图。下午 4 点，几位老师根据制作好的地图，布置了工作计划和方案。

6 月 10 日早 8:30 分，成都地质矿产研究所的应急交通车来到课题组驻地，王金生、王红旗老师带图纸、取样工具、土样袋、水样桶于 8:45 分出发前往什邡县。在什邡县通往红白镇的道路，课题组成员乘车冒着山体崩塌、滚石等的风险，分赴各主要安置点及受灾严重的乡镇，采集土壤及植物样品各 9 件，观测民井地下水位 3 处，采集地下水样品 2 件，晚 7 时返回成都。回来后，对一路上的所见所闻，内心仍难以平静，更激起了大家为灾区服务、为抗震救灾尽一份力的决心。

已于昨晚 7:30 分抵达汉源的豆俊峰博士、中国环科院王小亭博士，乘坐核工业四川地调院地震灾害应急车继续在汉源进行野外采样及现场调研工作，并于当天走访了汉源县卫生防疫站了解当地使用消杀剂的类型及数量。6 月 10 日，采集土壤和植物样各 9 件、水样 4 件后，汉源的调查工作正式结束。

晚 9:00，课题组成员对第二天的工作安排进行了讨论。

（滕彦国编辑整理，王金生审核）