

# 上海市规划和自然资源局文件

沪规划资源调〔2022〕434号

---

## 关于启用 2021 年度上海市高程控制网 水准复测成果的公告

为进一步提高测绘服务保障能力，更好地满足城市建设和经济社会发展需要，上海市规划和自然资源局组织完成了 2021 年度上海市高程控制网水准复测工作。根据《中华人民共和国测绘法》《中华人民共和国测量标志保护条例》《上海市测绘管理条例》等相关规定，决定自 2022 年 12 月 1 日起，在全市范围内启用 2021 年度上海市高程控制网水准复测成果。现公告如下：

一、2021 年度上海市高程控制网水准复测成果采用“上海吴淞高程基准”，本次水准复测成果共计 2773 点，单程水准路线长度 5446 公里，其中一等水准路线 1315 公里、二等水准路线

1276 公里、三等水准路线 2855 公里。

二、2022 年 12 月 1 日起，在本市行政区域内从事测绘地理信息及其相关活动，应当使用 2021 年度上海市高程控制网水准复测成果，原有水准成果同时停止提供。

三、本次水准复测成果测定了上海吴淞高程基准与 1985 国家高程基准的概略改正值，取名为“上海 1985 高程换算值”，即：

$$H_{\text{吴淞}} = H_{1985} + 1.680 \text{ (m)}$$

四、上海市规划和自然资源局对上海市高程控制网水准复测成果进行依法管理、更新和维护。测绘单位因工程建设需要使用水准复测成果的，可以通过本市“一网通办”平台申请使用。

五、本次发布的水准点属于永久性测量标志，其在经济建设和国防建设中具有重要的作用，应该予以长期保护。任何单位和个人都有保护测量标志的义务，不得从事危及测量标志安全的活动。

特此公告。

上海市规划和自然资源局

2022 年 11 月 16 日

公开属性：主动公开信息

---

抄送：各区规划资源局，市测绘院，各测绘资质单位。

上海市规划和自然资源局办公室

2022 年 11 月 17 日印发

---