附件2

2019年度湖北省野外科学观测研究站绩效评估结果

| 序号 | 野外站名称 | 依托单位 | 所在  地区 | 等级 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 湖北东湖湖泊生态系统国家野外科学观测  研究站 | 中国科学院水生生物研究所 | 湖北 | 优秀 |
| 2 | 神农架金丝猴湖北省野外科学观测研究站 | 神农架国家公园科学研究院 | 湖北 | 优秀 |
| 3 | 湖北武汉大地测量国家野外科学观测  研究站 | 中国科学院精密测量科学与  技术创新研究院 | 湖北 | 优秀 |
| 4 | 湖北丹江口水库湿地生态系统湖北省野外科学观测研究站 | 中国科学院武汉植物园 | 湖北 | 优秀 |
| 5 | 湖北江汉平原湿地生态系统湖北省野外  科学观测研究站 | 中国科学院精密测量科学与  技术创新研究院 | 湖北 | 优秀 |
| 6 | 湖北长江三峡滑坡国家野外科学观测  研究站 | 三峡大学 | 湖北 | 优秀 |
| 7 | 湖北武汉大气淡水环境材料腐蚀国家野外科学观测研究站 | 武汉材料保护研究所有限公司 | 湖北 | 良好 |
| 8 | 湖北三峡水库生态系统湖北省野外科学  观测研究站 | 三峡大学、湖北工业大学、  中国长江三峡集团有限公司 | 湖北 | 良好 |
| 9 | 南水北调东线湖泊生态系统湖北省野外  科学观测研究站 | 中国科学院水生生物研究所 | 江苏 | 良好 |
| 10 | 湖北武汉引力与固体潮国家野外科学  观测研究站 | 中国地震局地震研究所、  华中科技大学 | 湖北 | 良好 |
| 11 | 湖北梁子湖湖泊生态系统国家野外科学  观测研究站 | 武汉大学 | 湖北 | 良好 |
| 12 | 湖北神农架森林生态系统国家野外科学  观测研究站 | 中国科学院植物研究所  （中国科学院武汉植物园参与） | 湖北 | 良好 |
| 13 | 云南大理地球物理湖北省野外科学观测  研究站 | 武汉大学 | 云南 | 良好 |
| 14 | 三峡库区地质灾害湖北省野外科学观测  研究站 | 中国地质大学（武汉） | 湖北 | 良好 |
| 15 | 湖北武汉大气遥感国家野外科学观测  研究站 | 武汉大学 | 湖北 | 良好 |