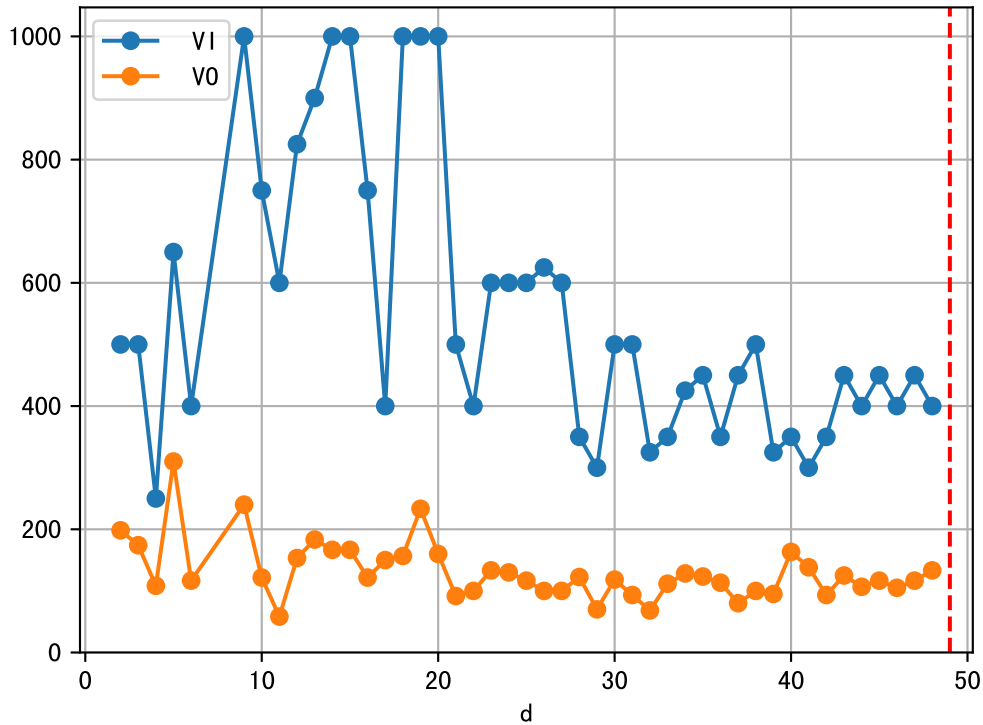
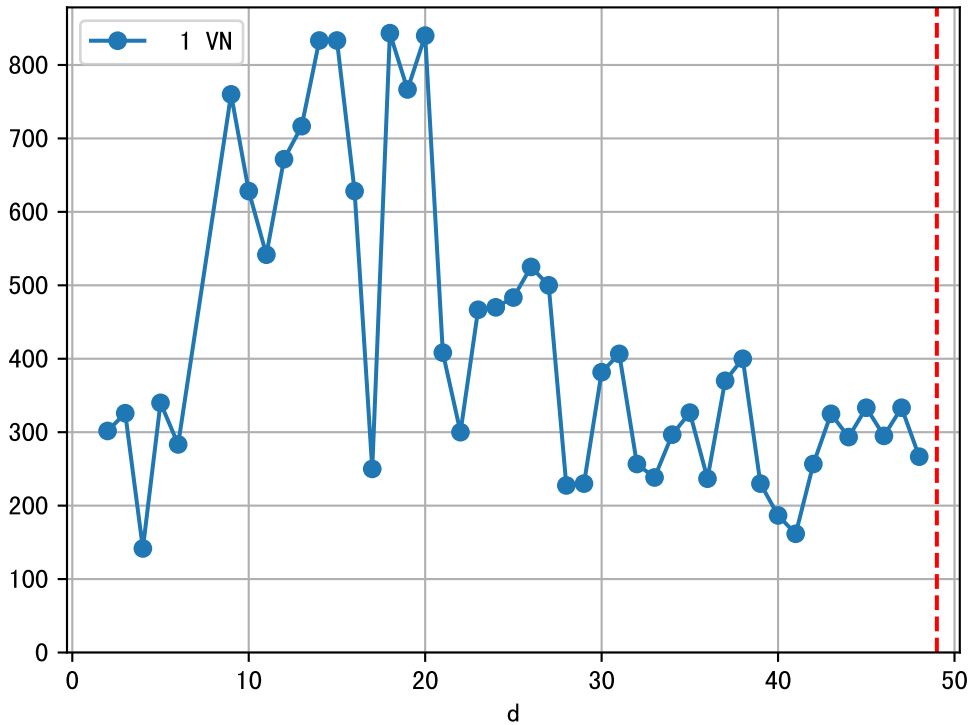
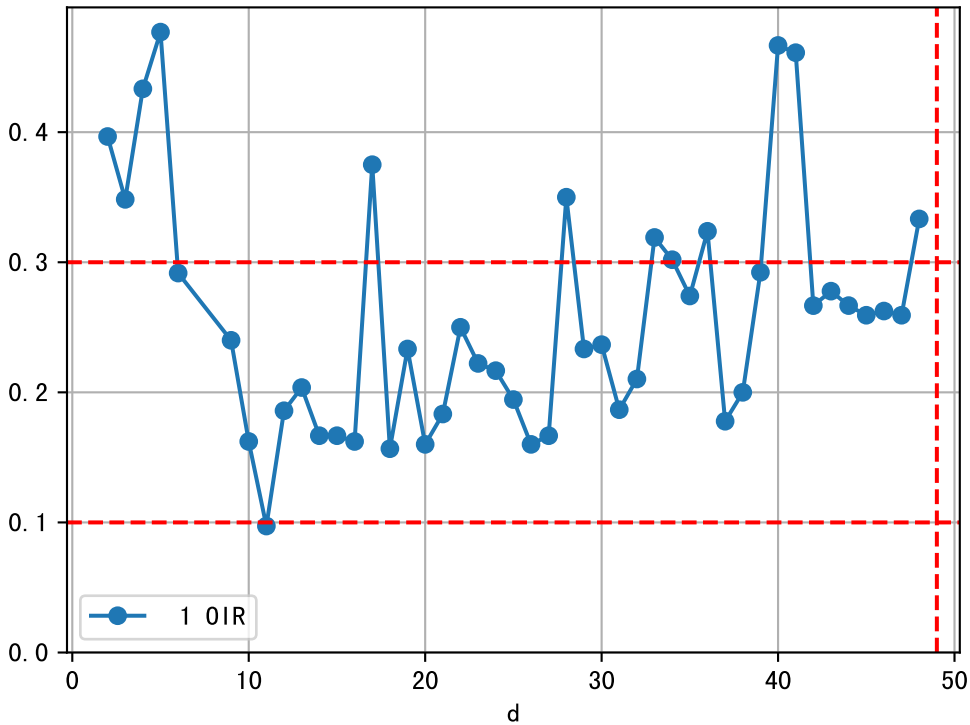
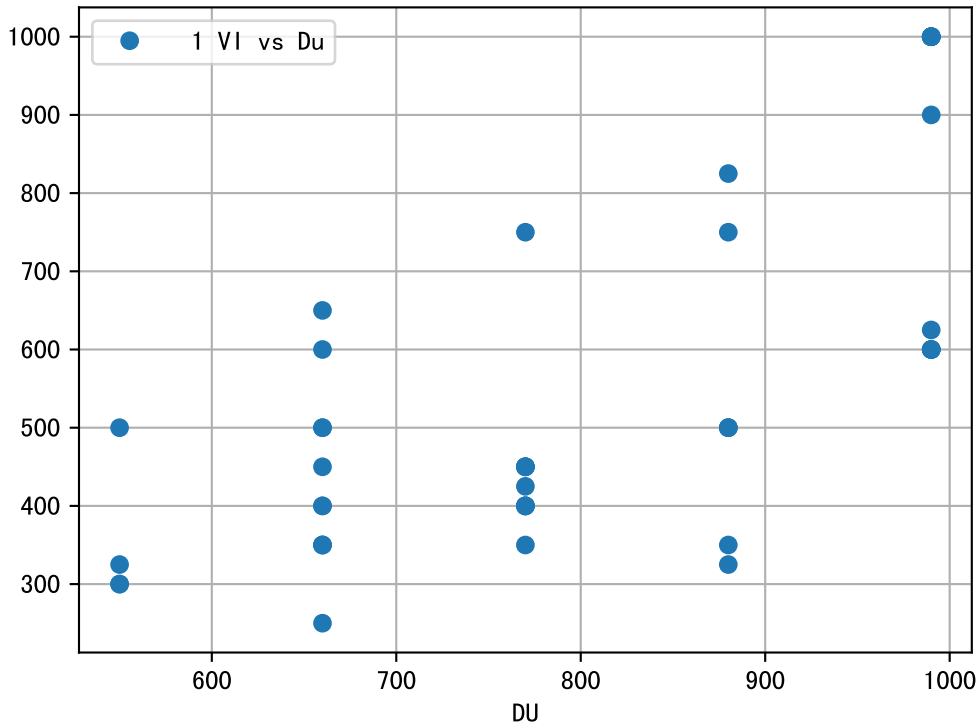


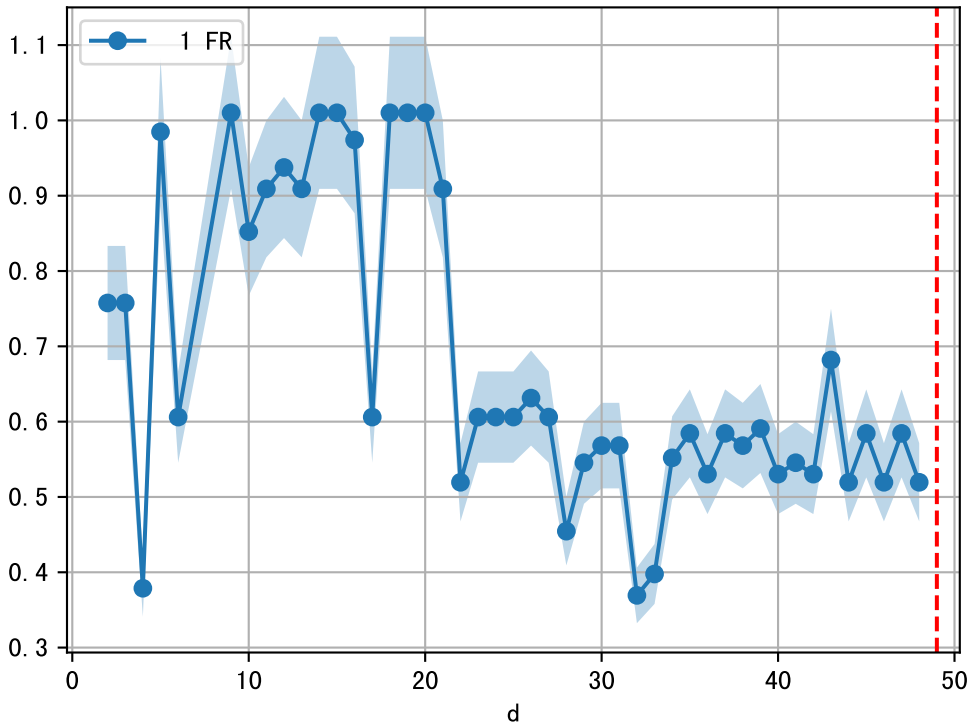
FgArea: [ ' 0' ]  
NC11 P2-14  
2025-10-25 (Day 49)

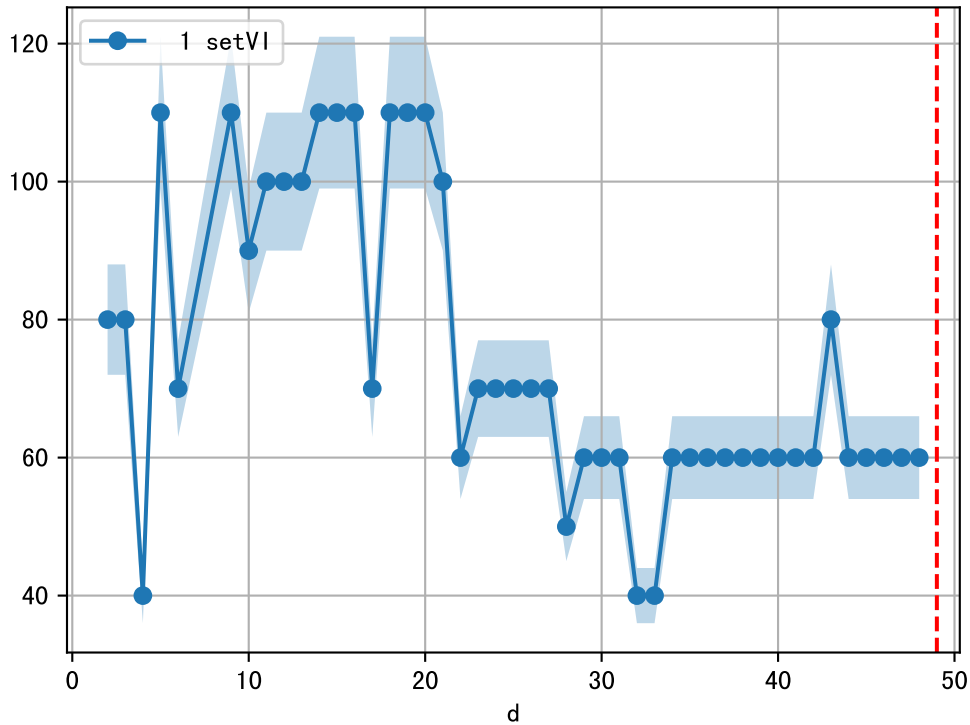




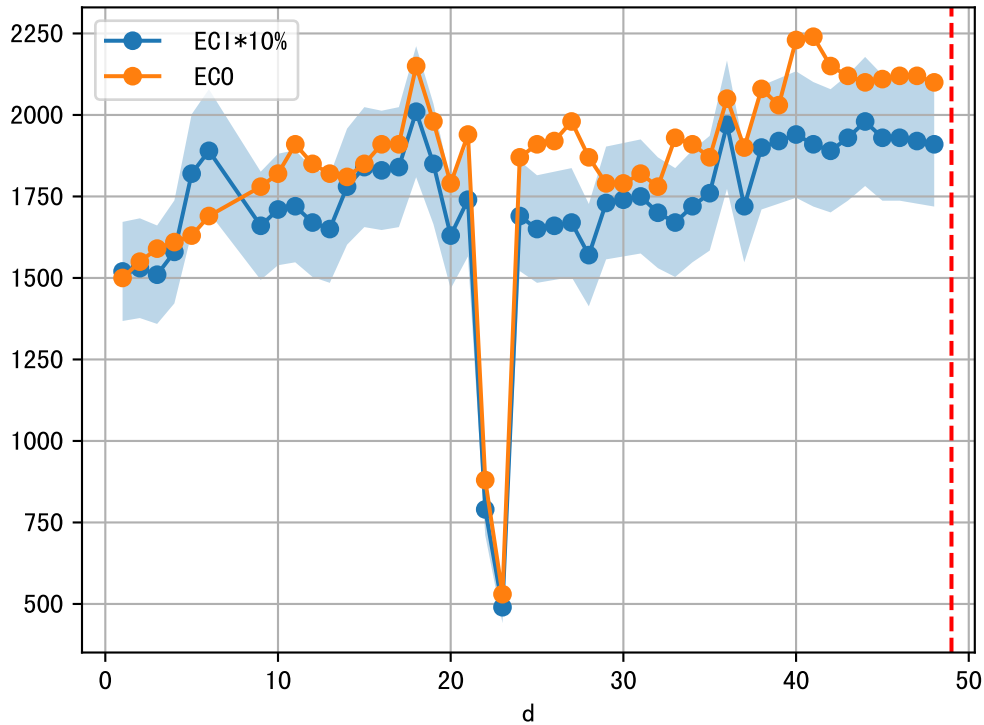


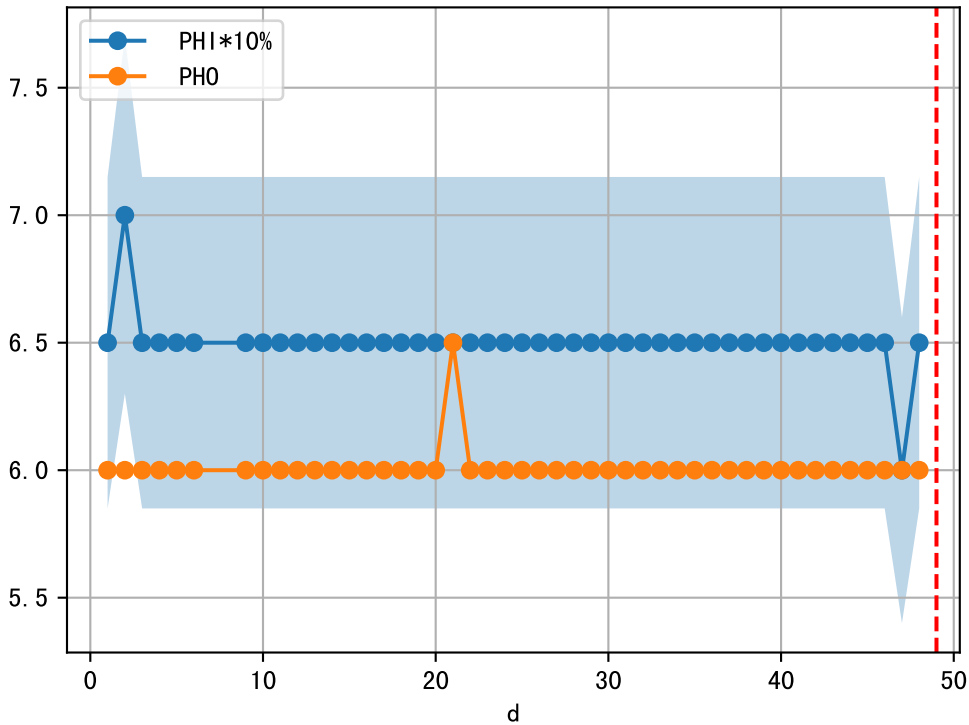




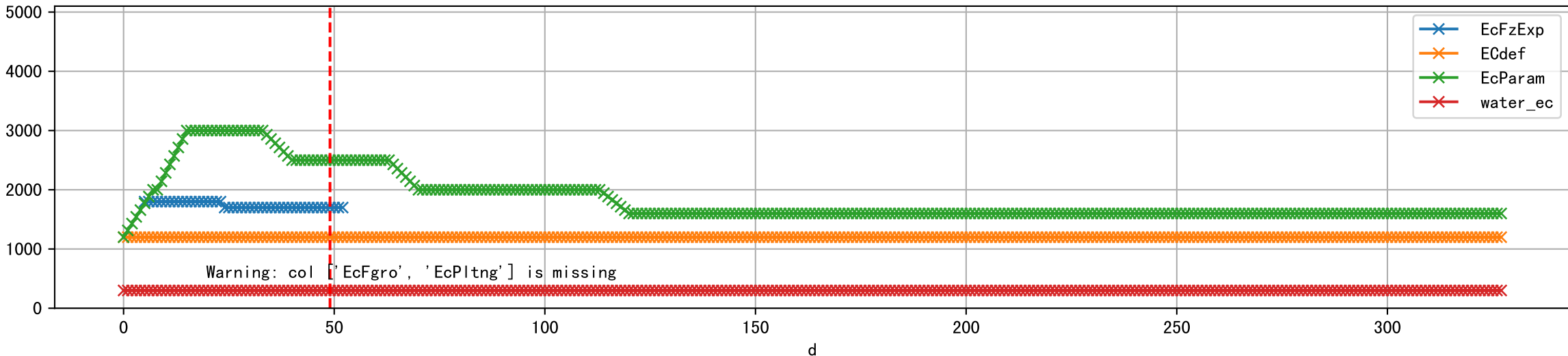


1 (fgArea = NA)

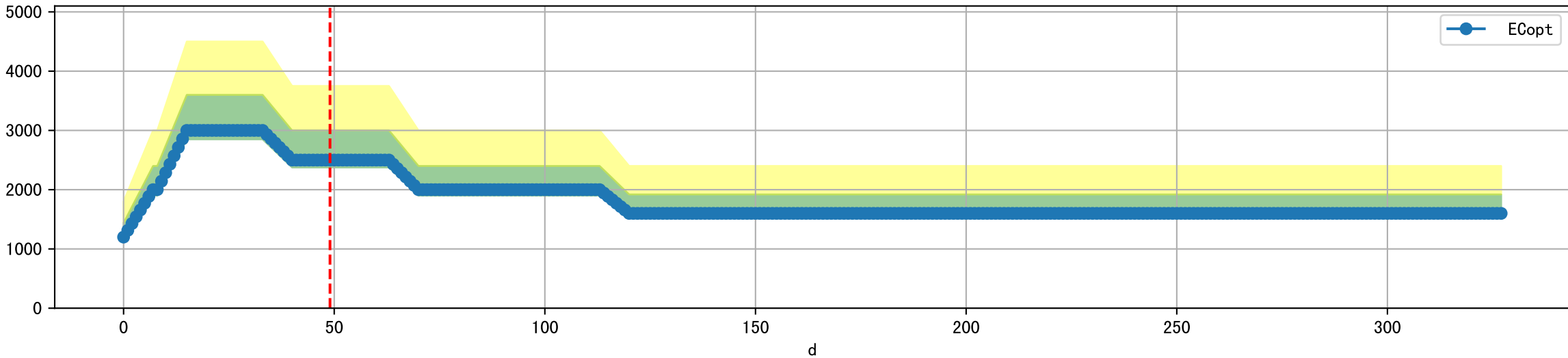


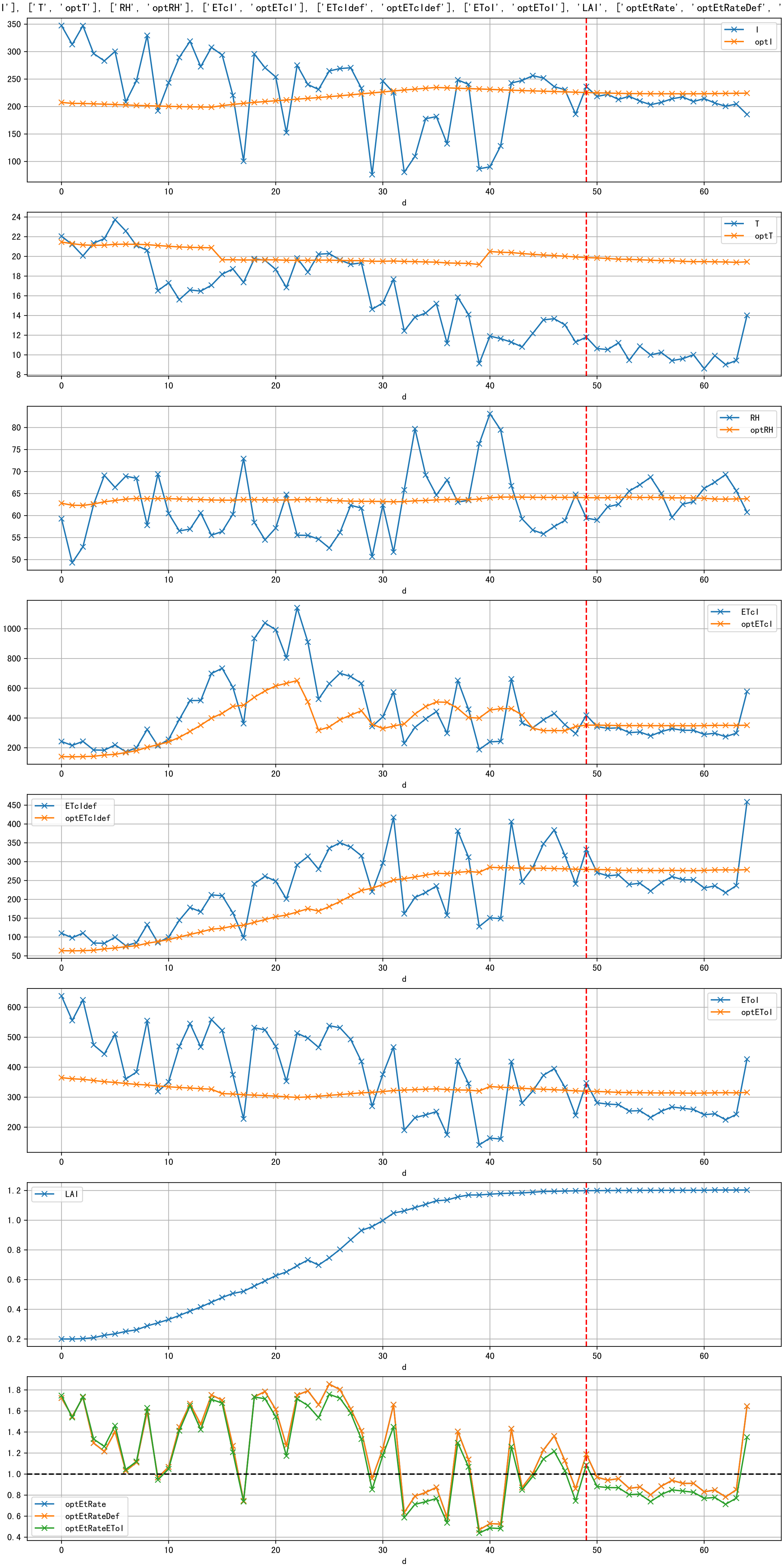


Plot [['EcFgro', 'EcFzExp', 'EcPltng', 'ECdef', 'EcParam', 'water\_ec']]

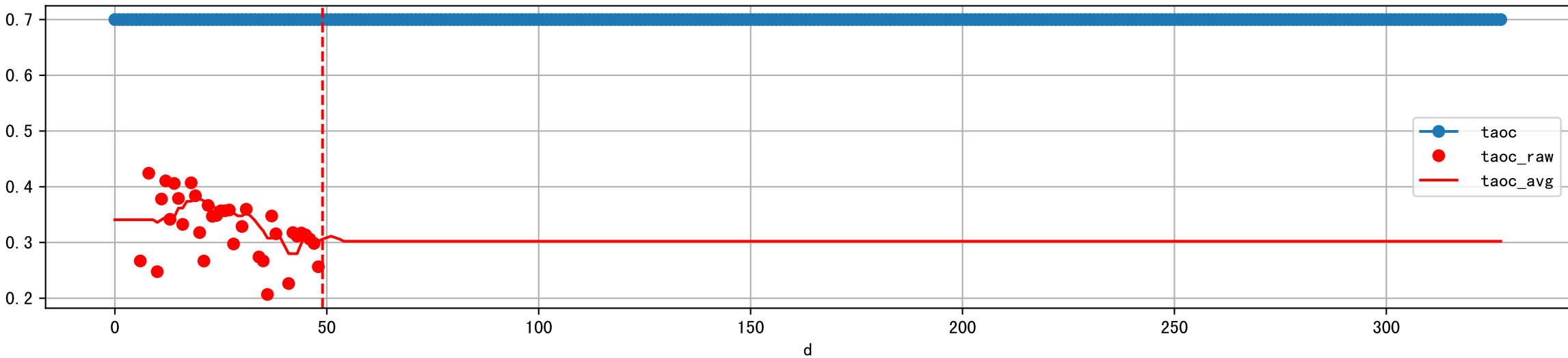


Plot ['ECopt']

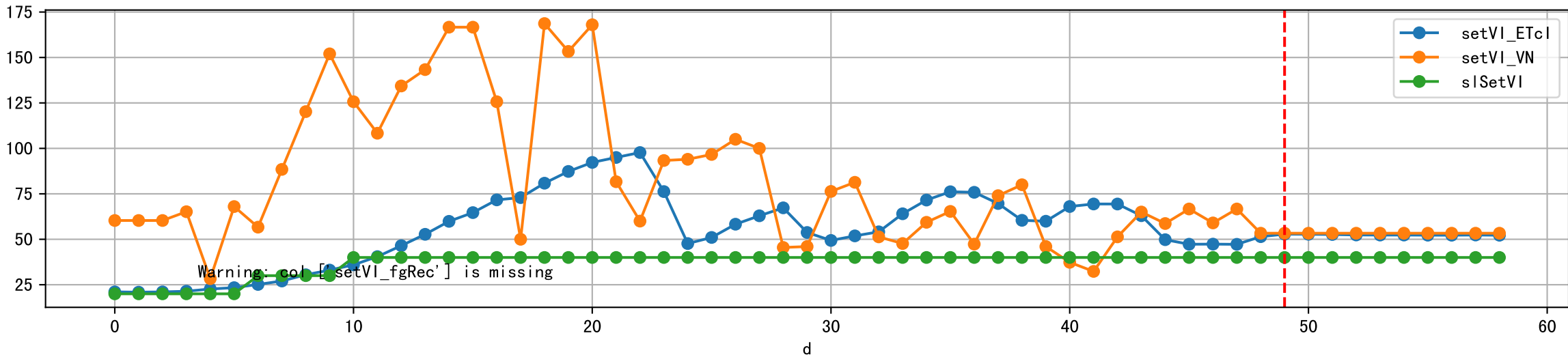




Plot [['taoc', 'taoc\_raw:ro', 'taoc\_avg:r-']]

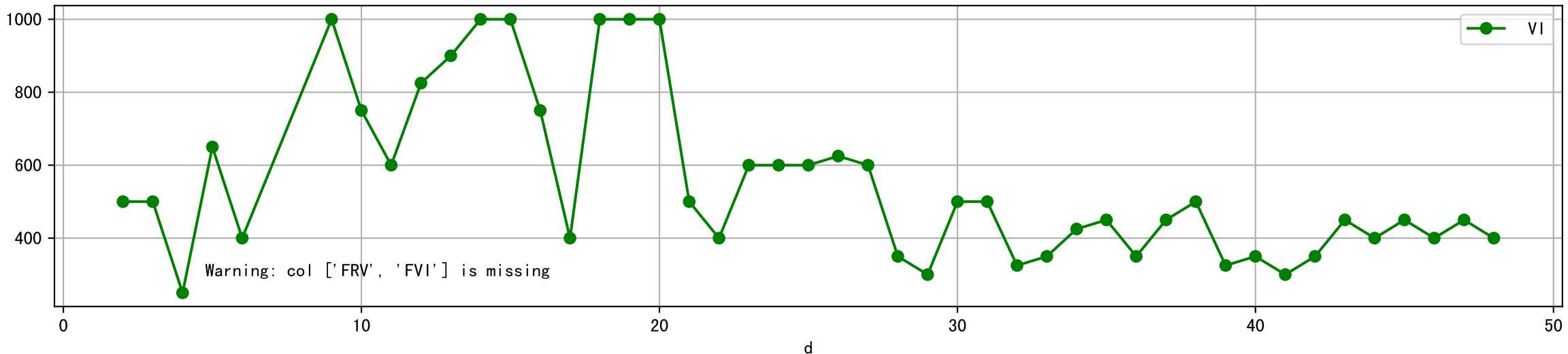


Plot [['setVI\_ETcI', 'setVI\_fgRec', 'setVI\_VN', 'sISetVI']]

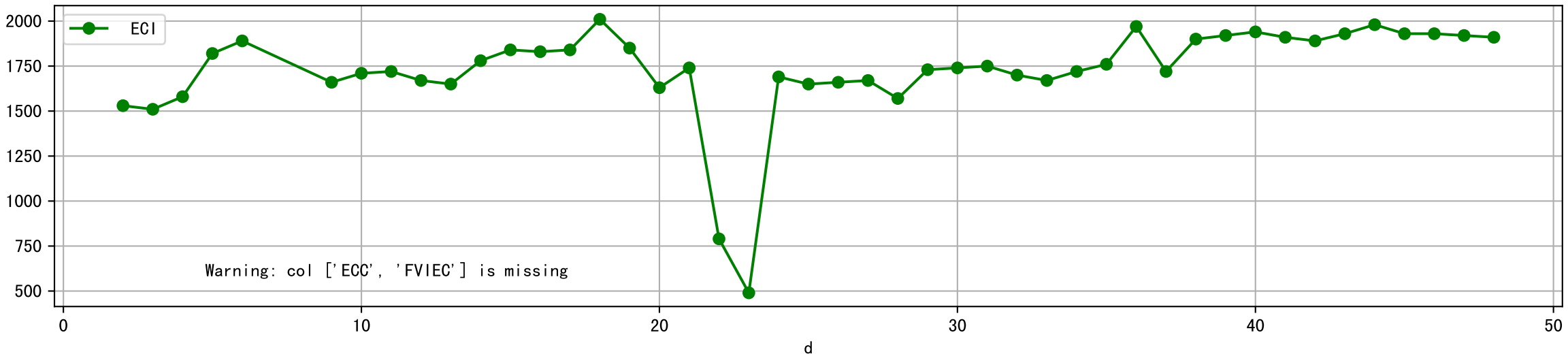




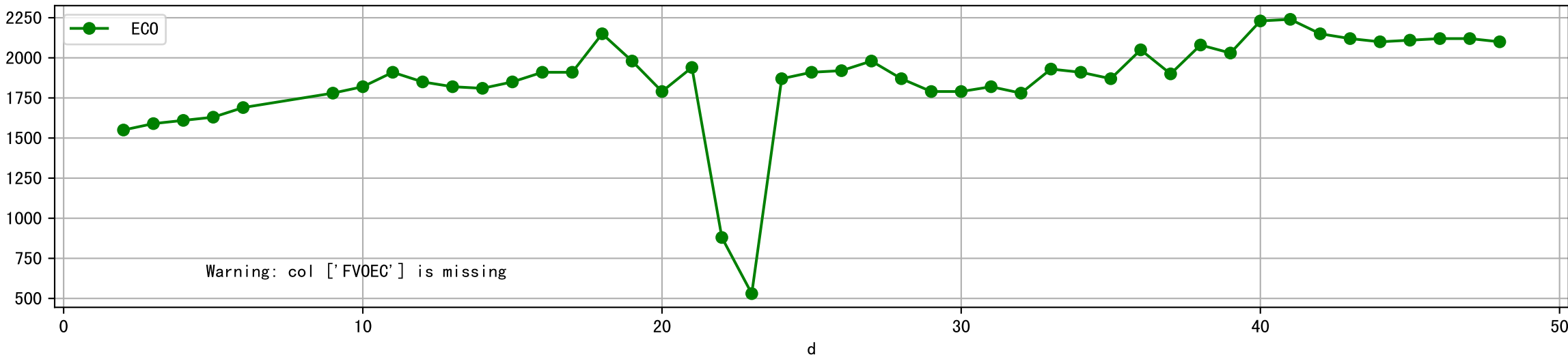
Plot [['FRV:b-o', 'FVI:r-o', 'VI:g-o']]



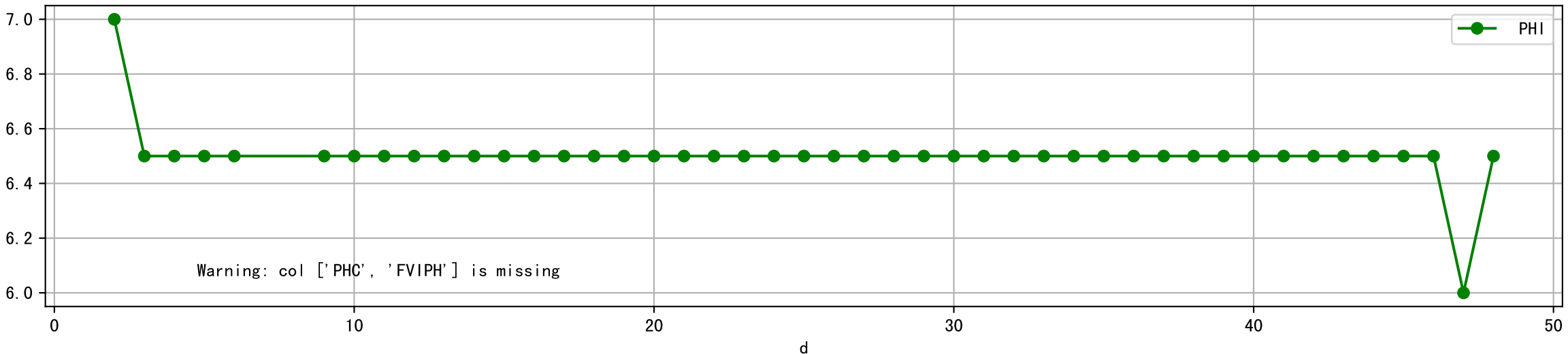
Plot [['ECC:b-o', 'FVIEC:r-o', 'ECI:g-o']]



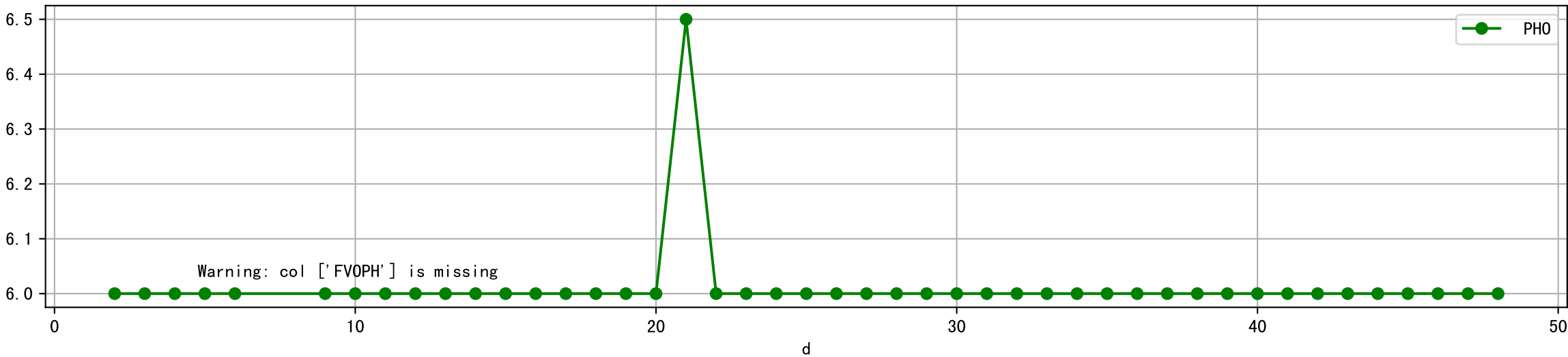
Plot [[' FVOEC:r-o', ' ECO:g-o' ]]



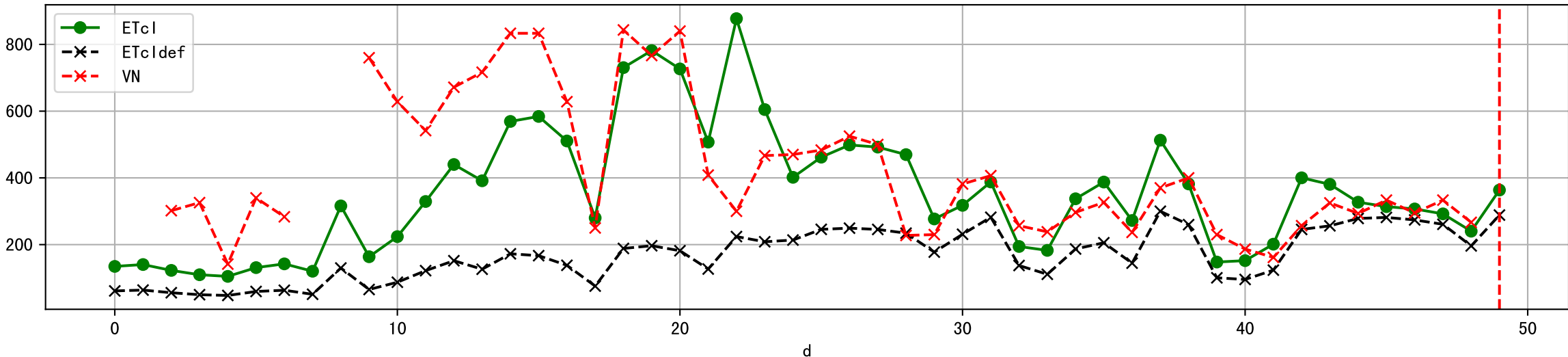
Plot [['PHC:b-o', 'FVIPH:r-o', 'PHI:g-o']]



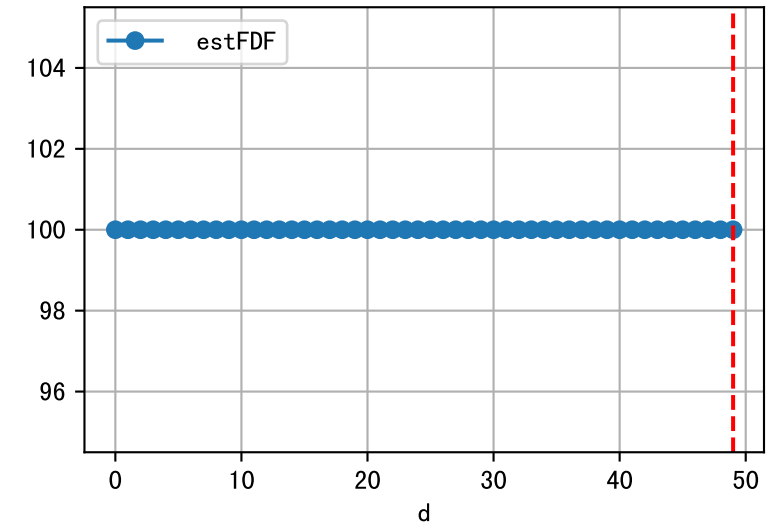
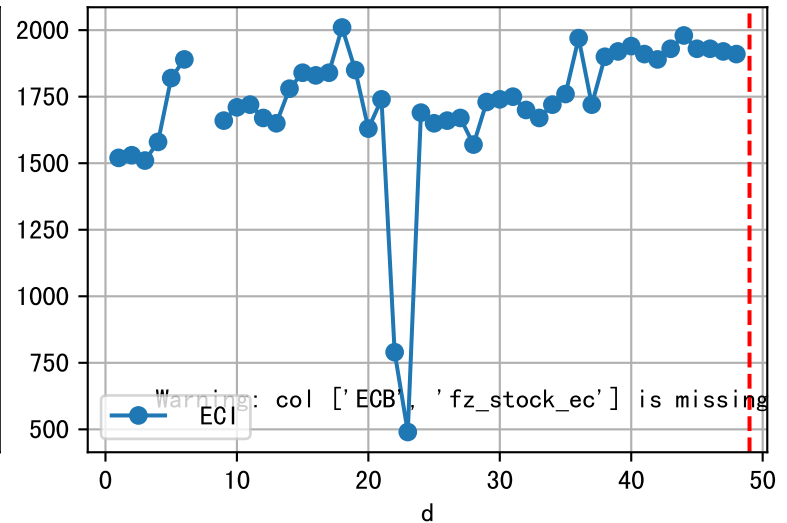
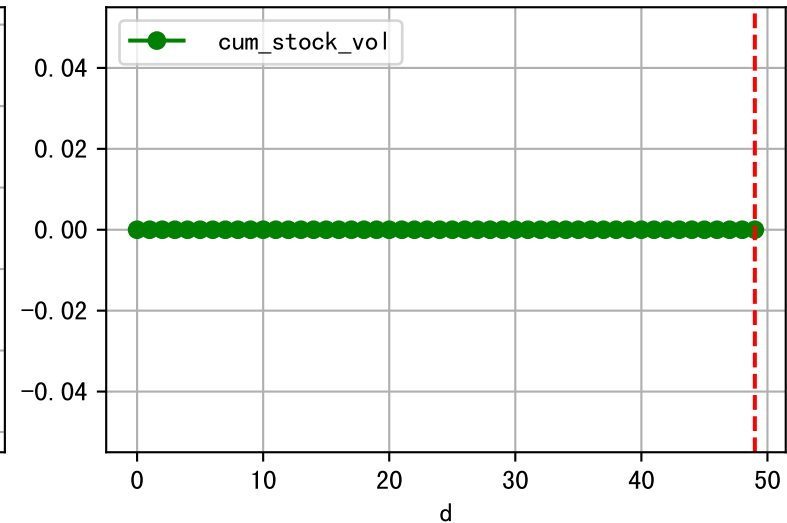
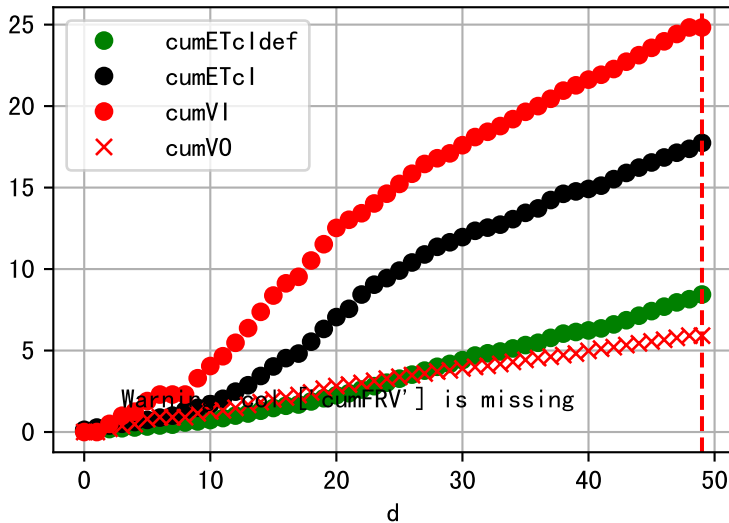
Plot [[' FVOPH:r-o' , ' PHO:g-o' ]]



Plot ET/VN

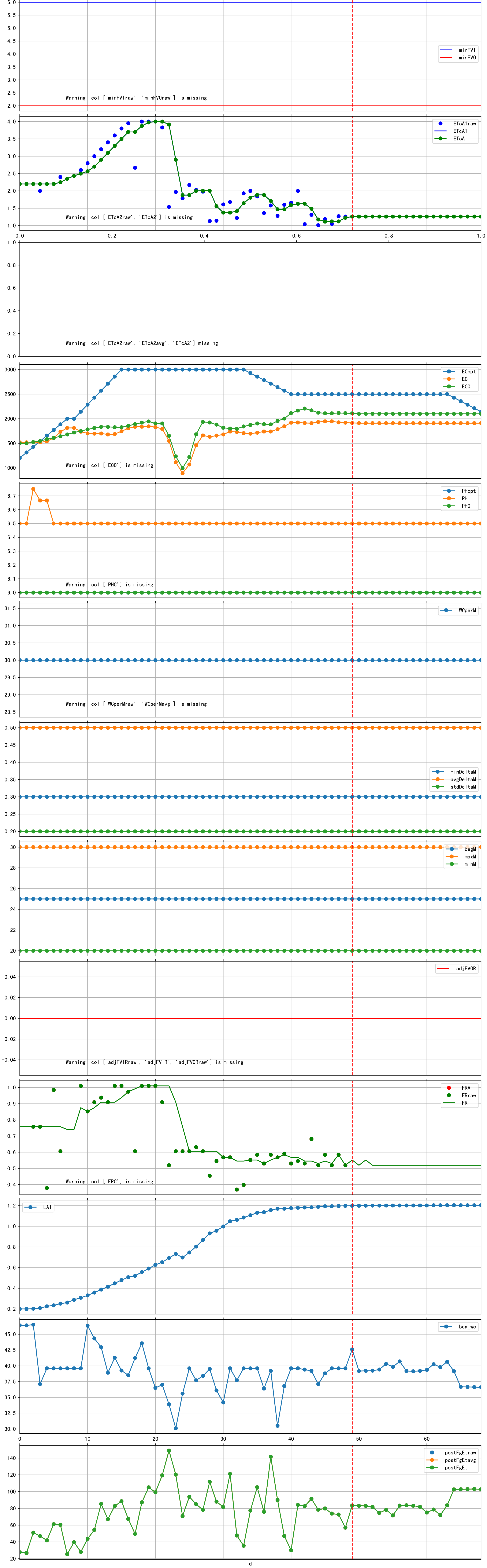


Plot Fv and fertilizer usage

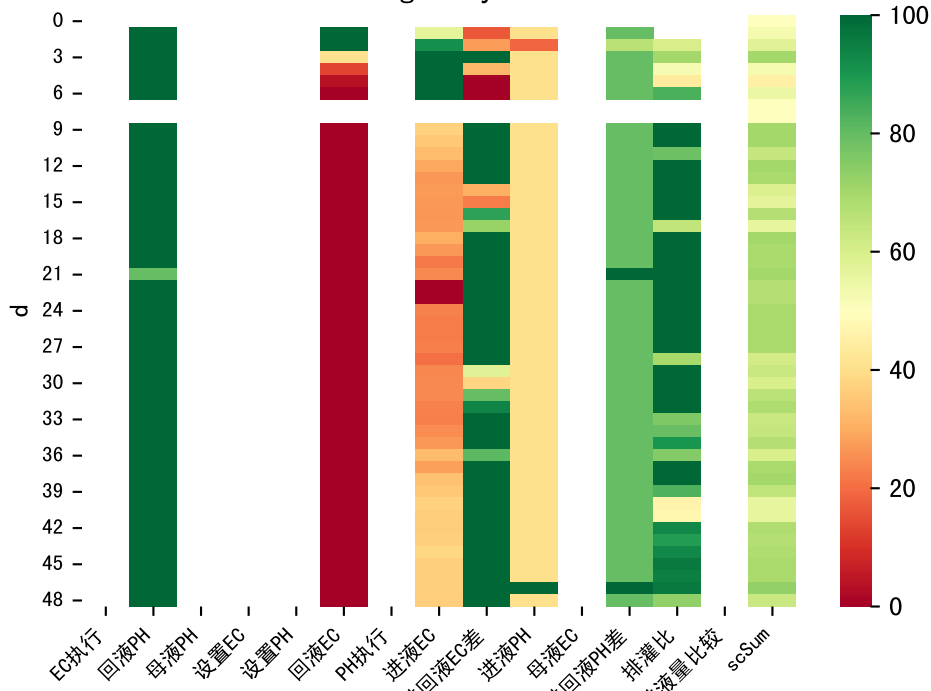


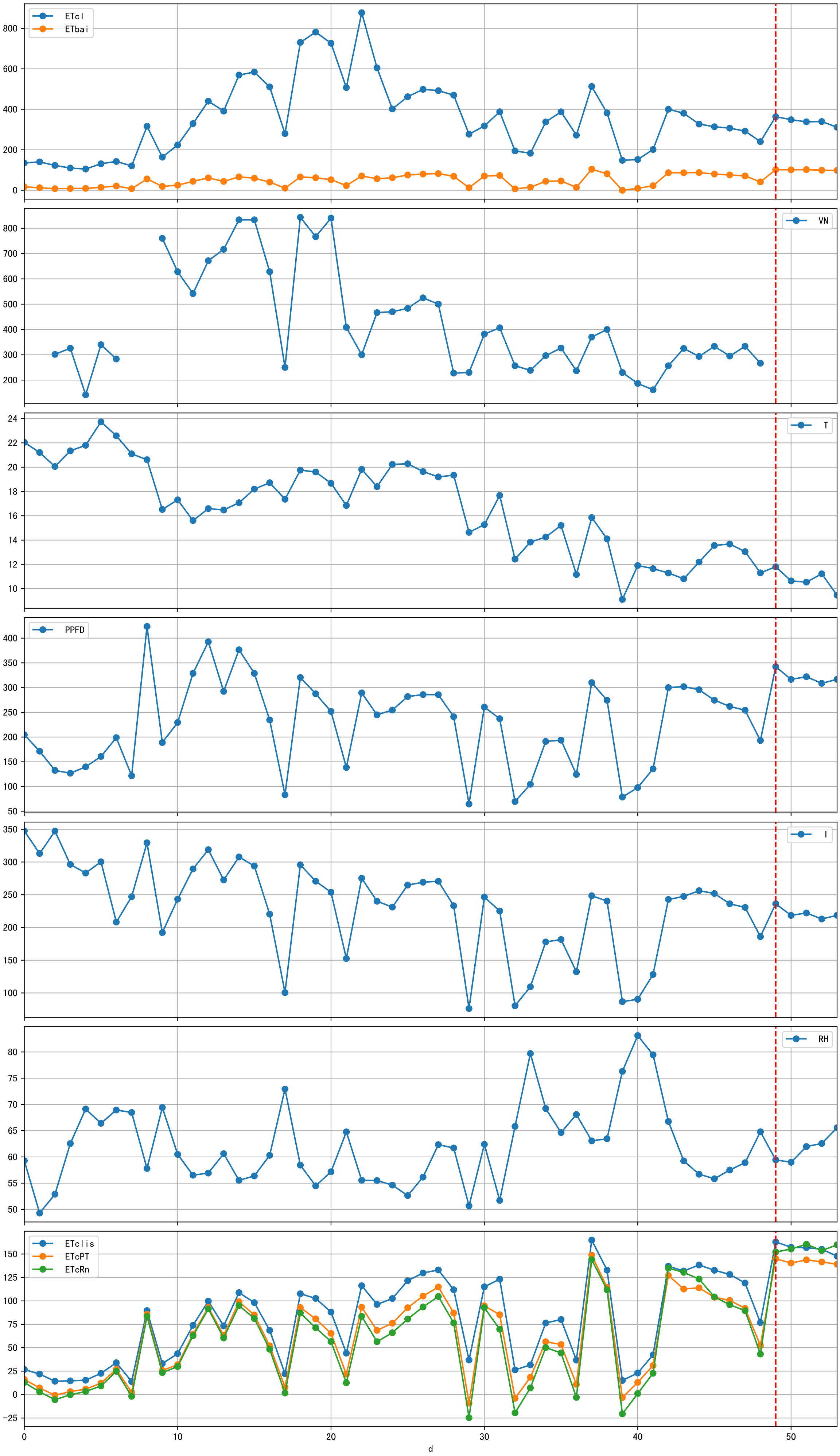


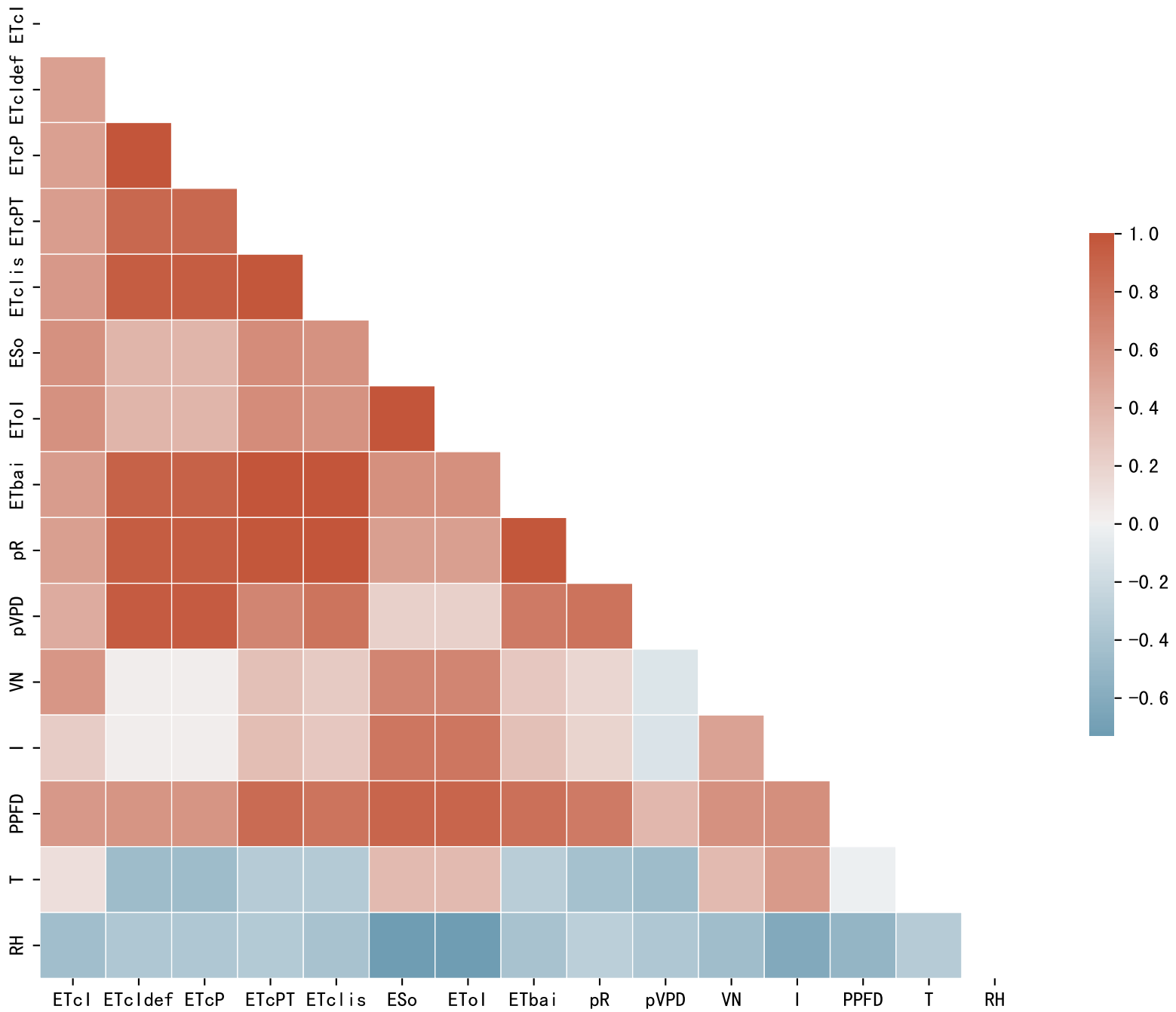
Trend plot forP2-14\_0

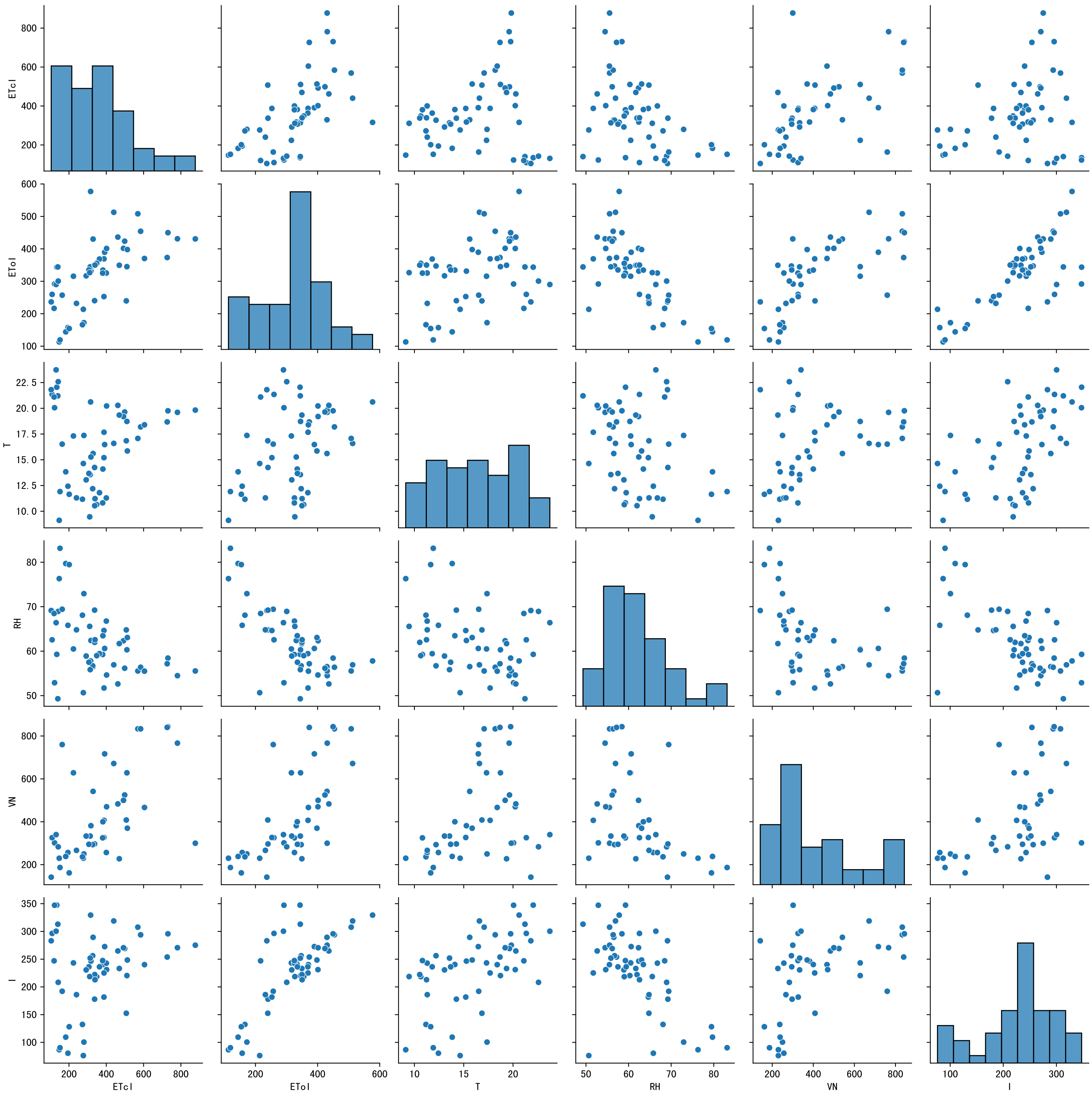


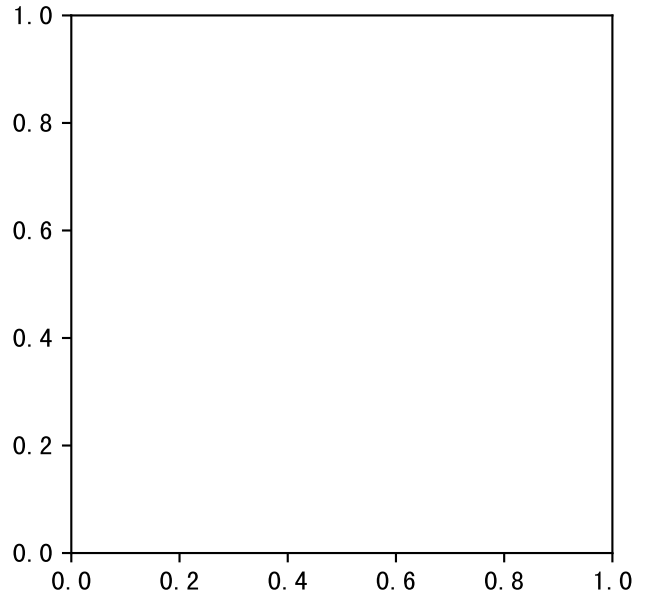
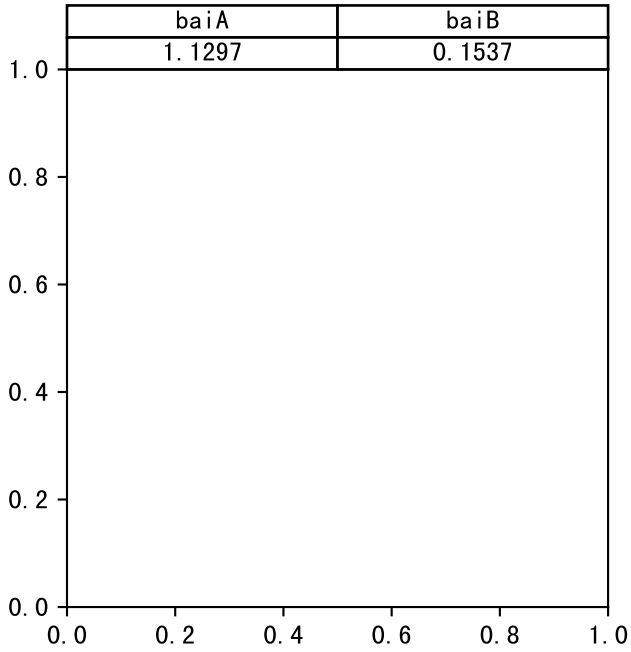
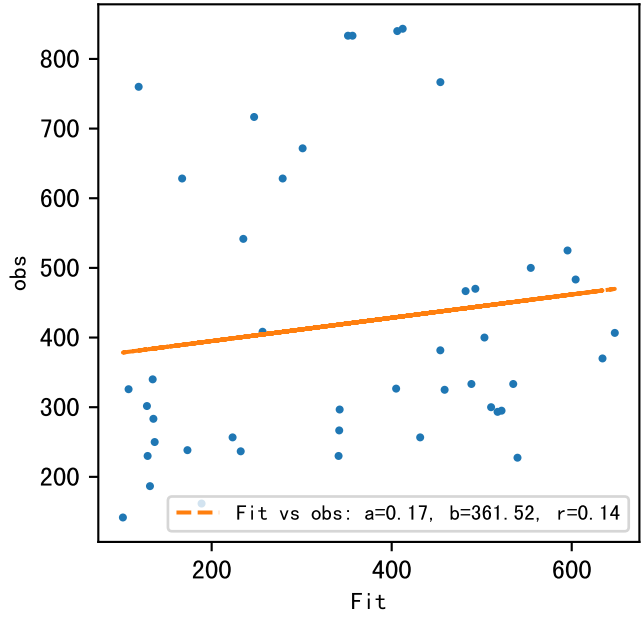
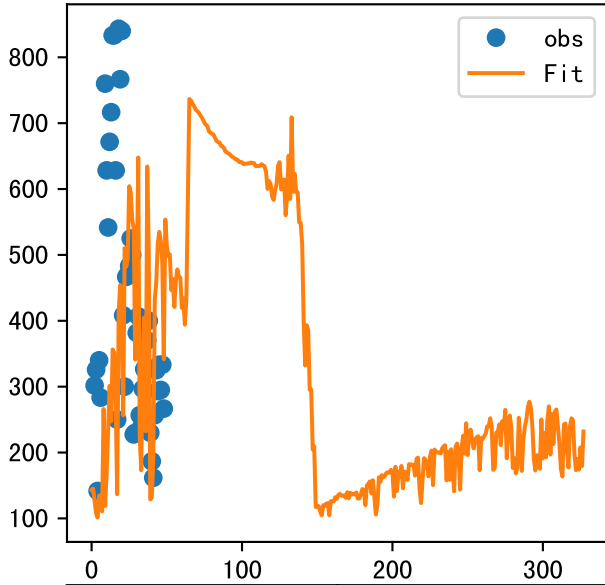
# FgDaily







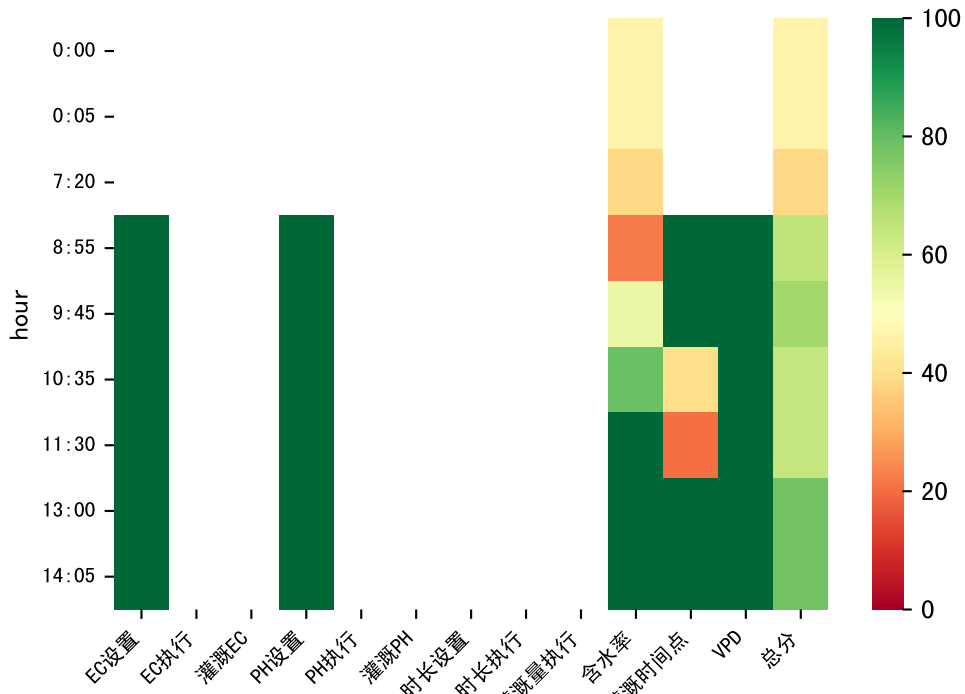




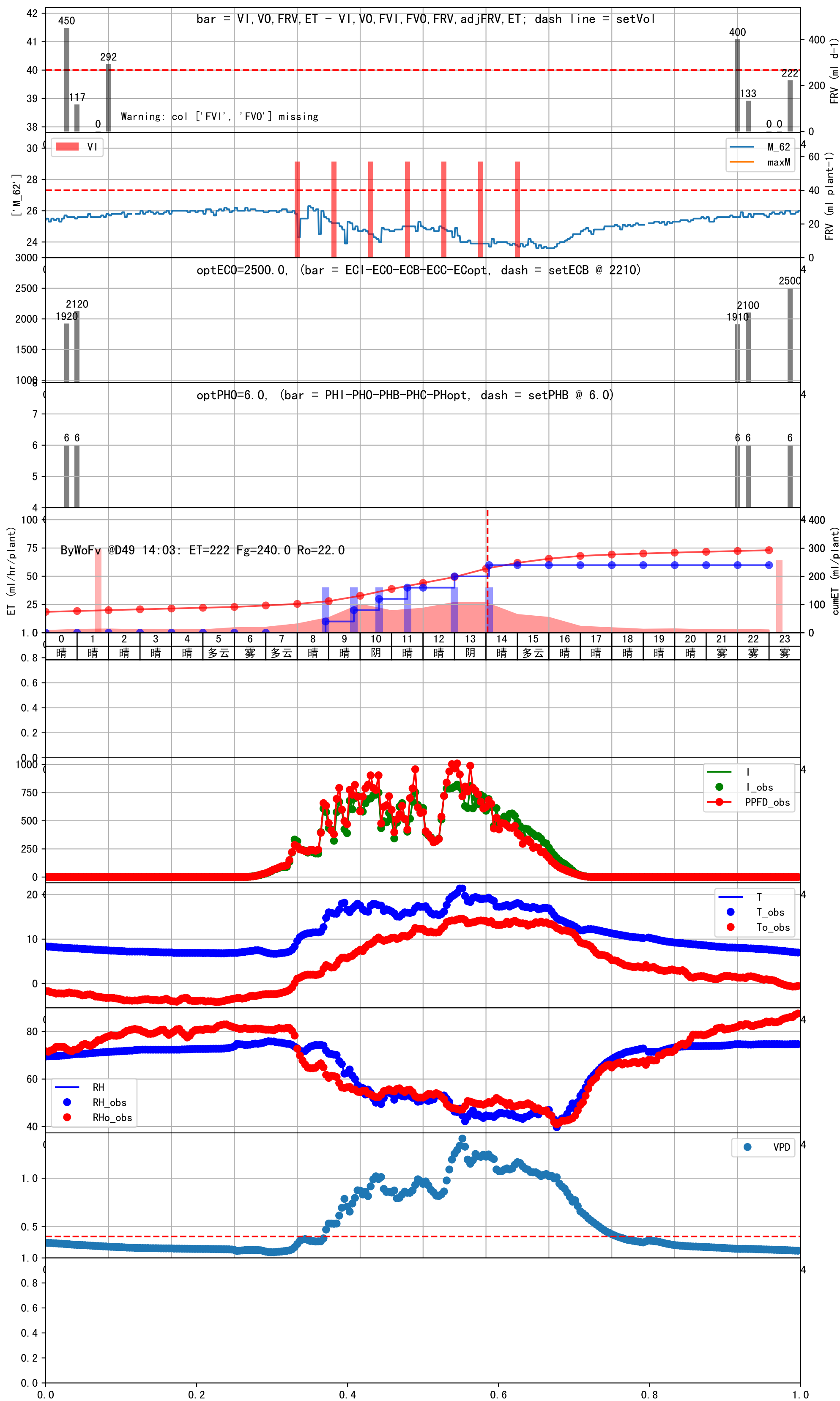


| 时间    | 灌溉时长(秒)    | 灌溉量(毫升/株) | 灌溉总量(方/次) | 天气 | 注释                    |
|-------|------------|-----------|-----------|----|-----------------------|
| 08:05 | 73         | 40.0      | 0.199     | 雾  | 假设@08:05 未知程序 (未用传感器) |
| 08:40 | 73         | 40.0      | 0.199     | 雾  | 假设@08:40 未知程序 (未用传感器) |
| 09:25 | 73         | 40.0      | 0.199     | 雾  | 假设@09:25 未知程序 (未用传感器) |
| 10:25 | 73         | 40.0      | 0.199     | 雾  | 假设@10:25 未知程序 (未用传感器) |
| 11:15 | 73         | 40.0      | 0.199     | 晴  | 假设@11:15 未知程序 (未用传感器) |
| 11:55 | 73         | 40.0      | 0.199     | 晴  | 假设@11:55 未知程序 (未用传感器) |
| 12:40 | 73         | 40.0      | 0.199     | 晴  | 假设@12:40 未知程序 (未用传感器) |
| 13:25 | 73         | 40.0      | 0.199     | 晴  | 假设@13:25 未知程序 (未用传感器) |
| 14:20 | 73         | 40.0      | 0.199     | 晴  | 预期@14:20 手动 (未用传感器)   |
| 总计    | 657.0 (9次) | 360.0     |           |    | 建议进液EC: 2200, PH: 6.5 |



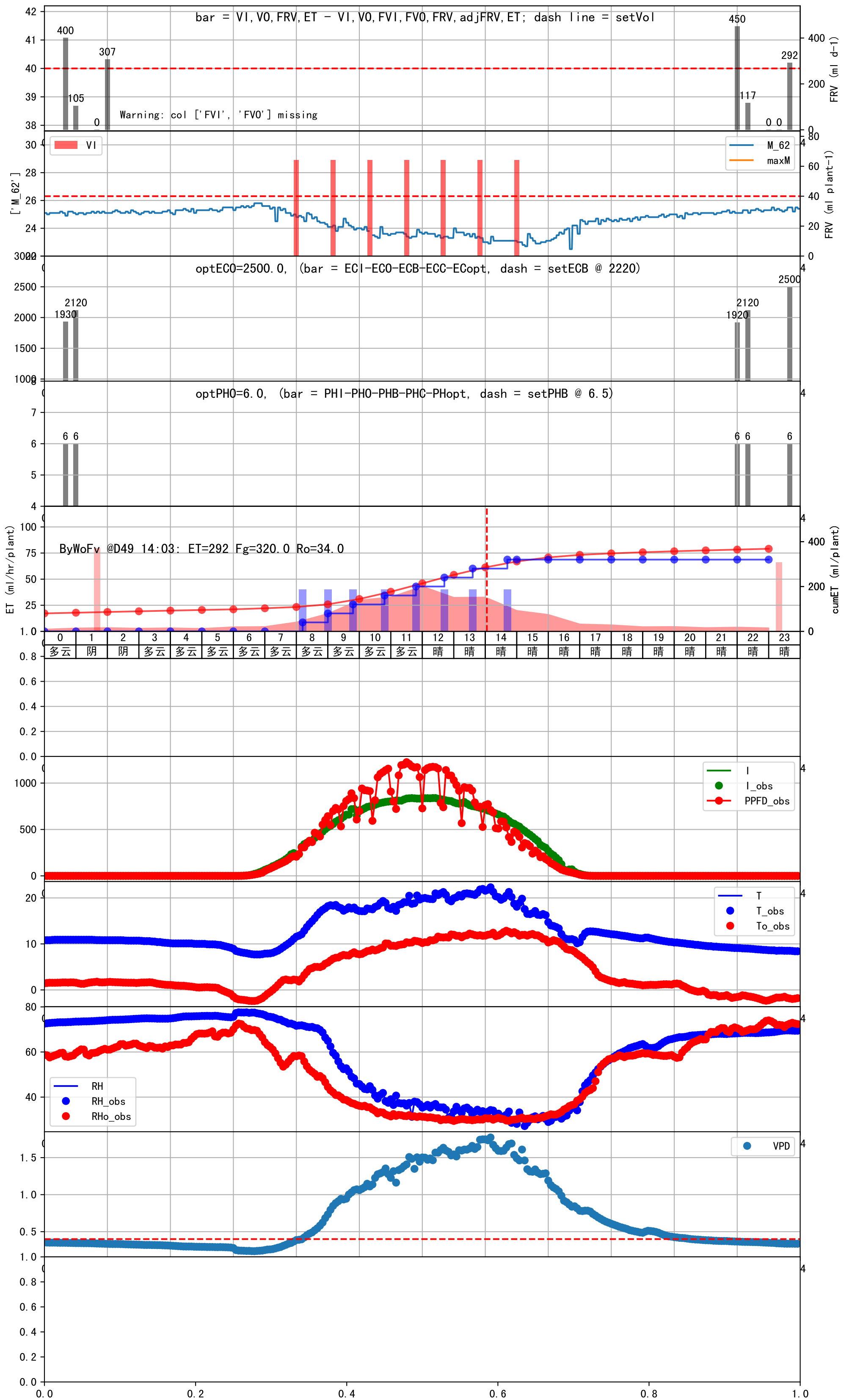


| 时间    | 灌溉时长(秒)    | 灌溉量(毫升/株) | 灌溉总量(方/次) | 天气 | 注释                    |
|-------|------------|-----------|-----------|----|-----------------------|
| 08:55 | 69         | 40.0      | 0.199     | 晴  | 假设@08:55 未知程序 (未用传感器) |
| 09:45 | 69         | 40.0      | 0.199     | 晴  | 假设@09:45 未知程序 (未用传感器) |
| 10:35 | 69         | 40.0      | 0.199     | 阴  | 假设@10:35 未知程序 (未用传感器) |
| 11:30 | 69         | 40.0      | 0.199     | 晴  | 假设@11:30 未知程序 (未用传感器) |
| 13:00 | 69         | 40.0      | 0.199     | 阴  | 假设@13:00 未知程序 (未用传感器) |
| 14:05 | 69         | 40.0      | 0.199     | 晴  | 假设@14:05 未知程序 (未用传感器) |
| 总计    | 414.0 (6次) | 240.0     |           |    | 建议进液EC: 2210, PH: 6.0 |



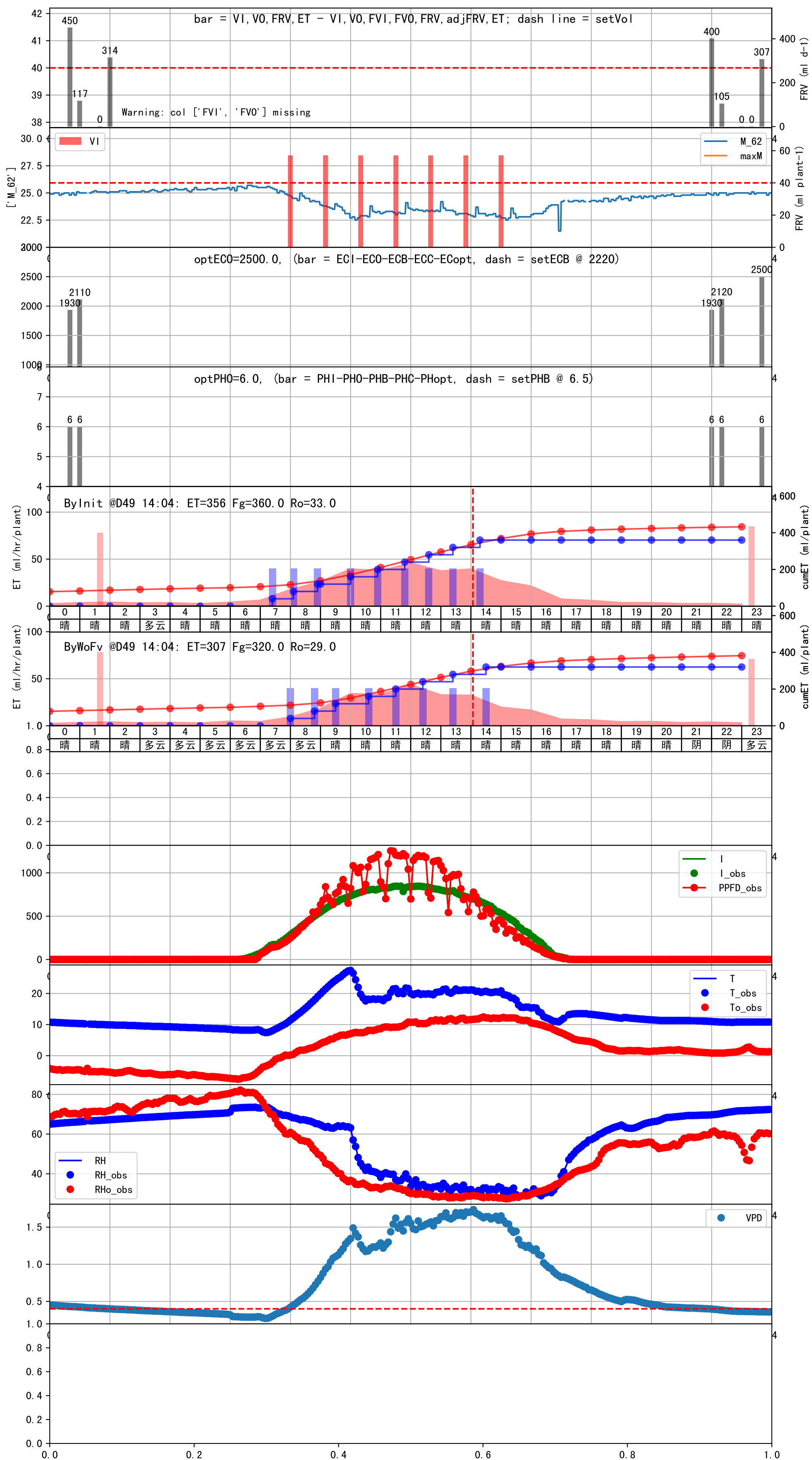


| 时间    | 灌溉时长(秒)    | 灌溉量(毫升/株) | 灌溉总量(方/次) | 天气 | 注释                    |
|-------|------------|-----------|-----------|----|-----------------------|
| 08:15 | 75         | 40.0      | 0.199     | 多云 | 假设@08:15 未知程序 (未用传感器) |
| 09:00 | 75         | 40.0      | 0.199     | 多云 | 假设@09:00 未知程序 (未用传感器) |
| 09:45 | 75         | 40.0      | 0.199     | 多云 | 假设@09:45 未知程序 (未用传感器) |
| 10:50 | 75         | 40.0      | 0.199     | 多云 | 假设@10:50 未知程序 (未用传感器) |
| 11:45 | 75         | 40.0      | 0.199     | 多云 | 假设@11:45 未知程序 (未用传感器) |
| 12:40 | 75         | 40.0      | 0.199     | 晴  | 假设@12:40 未知程序 (未用传感器) |
| 13:35 | 75         | 40.0      | 0.199     | 晴  | 假设@13:35 未知程序 (未用传感器) |
| 14:40 | 75         | 40.0      | 0.199     | 晴  | 假设@14:40 未知程序 (未用传感器) |
| 总计    | 600.0 (8次) | 320.0     |           |    | 建议进液EC: 2220, PH: 6.5 |





| 时间    | 灌溉时长(秒)    | 灌溉量(毫升/株) | 灌溉总量(方/次) | 天气 | 注释                    |
|-------|------------|-----------|-----------|----|-----------------------|
| 08:00 | 73         | 40.0      | 0.199     | 多云 | 假设@08:00 未知程序 (未用传感器) |
| 08:45 | 73         | 40.0      | 0.199     | 多云 | 假设@08:45 未知程序 (未用传感器) |
| 09:30 | 73         | 40.0      | 0.199     | 晴  | 假设@09:30 未知程序 (未用传感器) |
| 10:35 | 73         | 40.0      | 0.199     | 晴  | 假设@10:35 未知程序 (未用传感器) |
| 11:30 | 73         | 40.0      | 0.199     | 晴  | 假设@11:30 未知程序 (未用传感器) |
| 12:25 | 73         | 40.0      | 0.199     | 晴  | 假设@12:25 未知程序 (未用传感器) |
| 13:25 | 73         | 40.0      | 0.199     | 晴  | 假设@13:25 未知程序 (未用传感器) |
| 14:30 | 73         | 40.0      | 0.199     | 晴  | 假设@14:30 未知程序 (未用传感器) |
| 总计    | 584.0 (8次) | 320.0     |           |    | 建议进液EC: 2220, PH: 6.5 |





| 时间    | 灌溉时长(秒)    | 灌溉量(毫升/株) | 灌溉总量(方/次) | 天气 | 注释                    |
|-------|------------|-----------|-----------|----|-----------------------|
| 08:10 | 75         | 40.0      | 0.199     | 多云 | 假设@08:10 未知程序 (未用传感器) |
| 08:50 | 75         | 40.0      | 0.199     | 多云 | 假设@08:50 未知程序 (未用传感器) |
| 09:30 | 75         | 40.0      | 0.199     | 晴  | 假设@09:30 未知程序 (未用传感器) |
| 10:30 | 75         | 40.0      | 0.199     | 晴  | 假设@10:30 未知程序 (未用传感器) |
| 11:20 | 75         | 40.0      | 0.199     | 晴  | 假设@11:20 未知程序 (未用传感器) |
| 12:10 | 75         | 40.0      | 0.199     | 晴  | 假设@12:10 未知程序 (未用传感器) |
| 13:00 | 75         | 40.0      | 0.199     | 晴  | 假设@13:00 未知程序 (未用传感器) |
| 13:55 | 75         | 40.0      | 0.199     | 晴  | 假设@13:55 未知程序 (未用传感器) |
| 15:00 | 75         | 40.0      | 0.199     | 晴  | 假设@15:00 未知程序 (未用传感器) |
| 总计    | 675.0 (9次) | 360.0     |           |    | 建议进液EC: 2280, PH: 6.5 |

