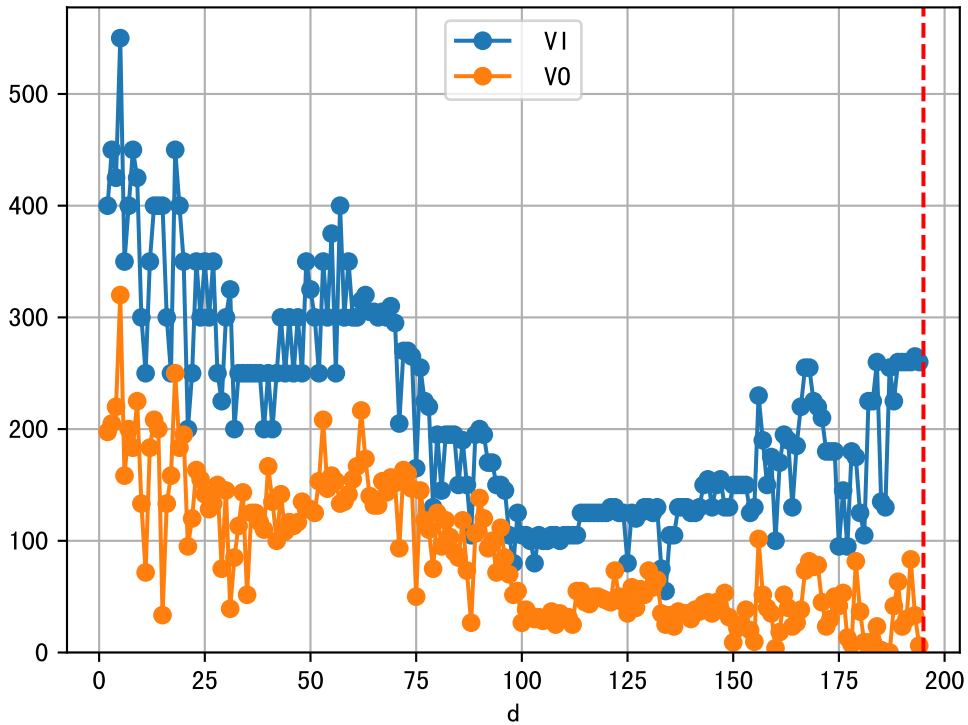
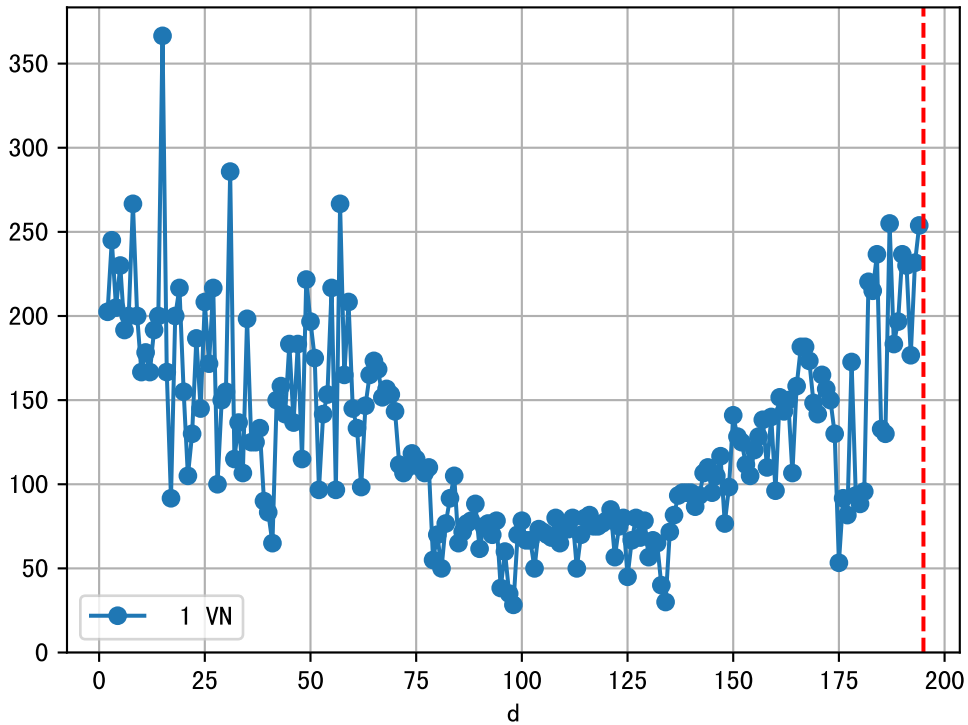
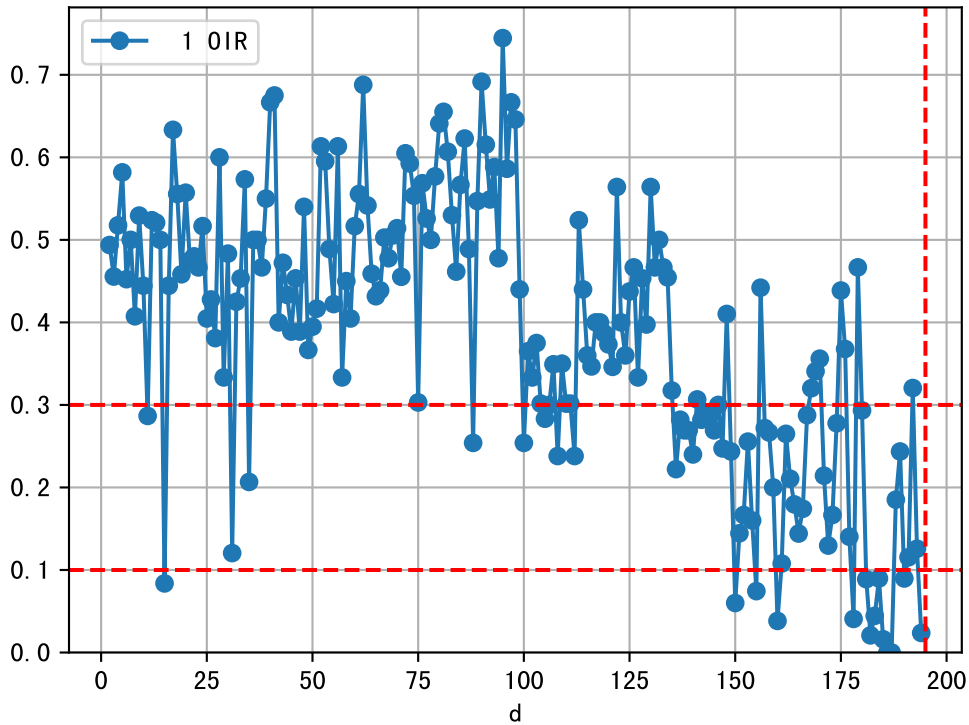


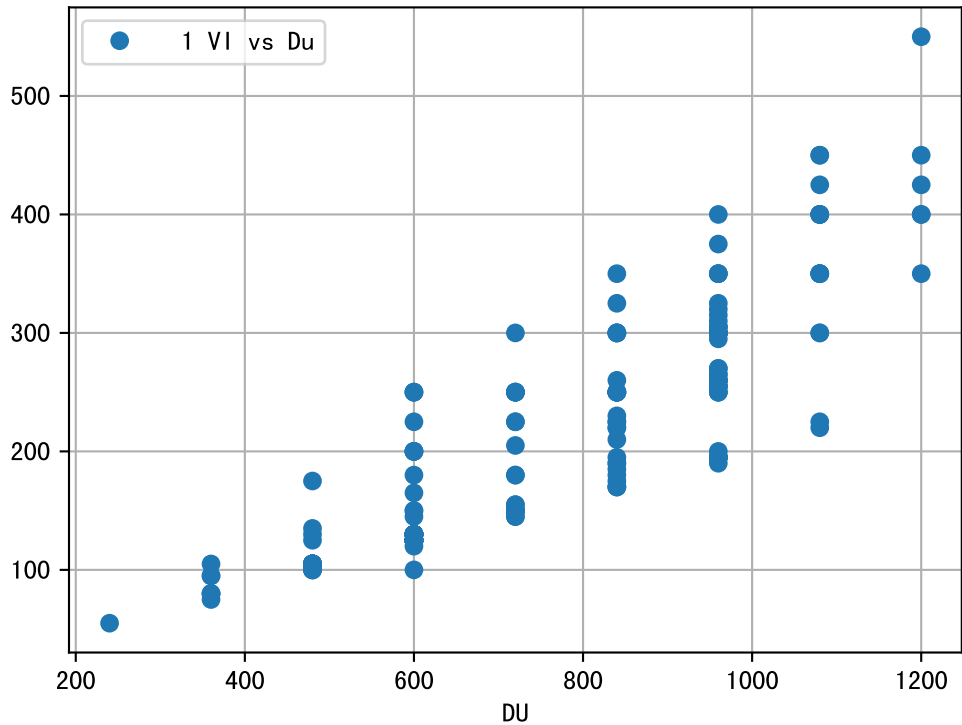
FgArea: [' 0']
NC11 P2-11
2026-03-20 (Day 195)

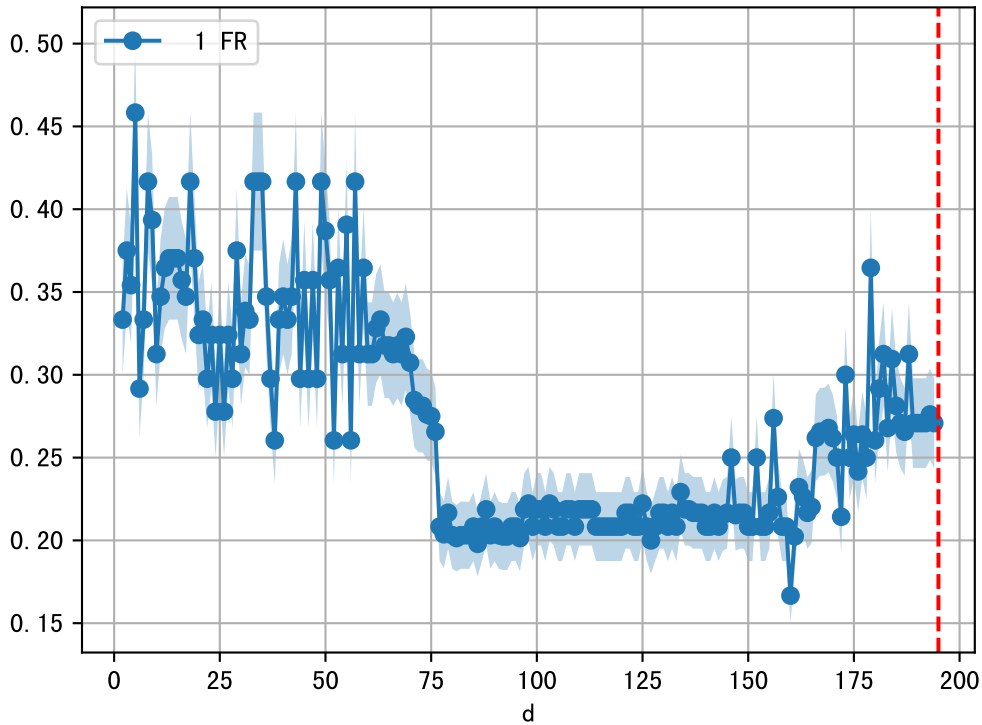
fgNum 1 (at_row = 53.0)

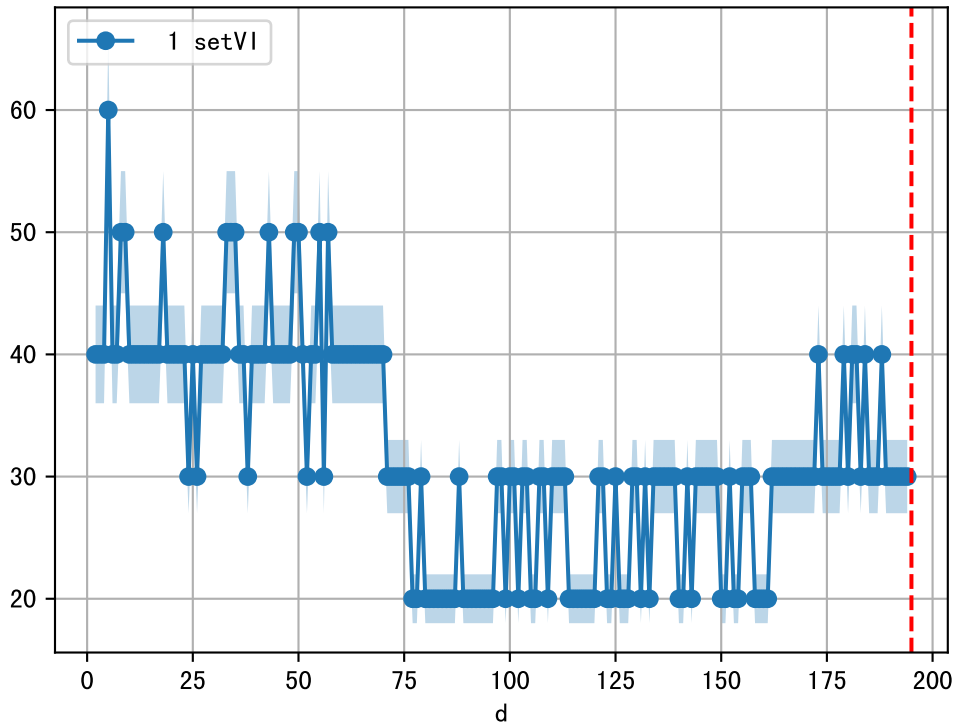




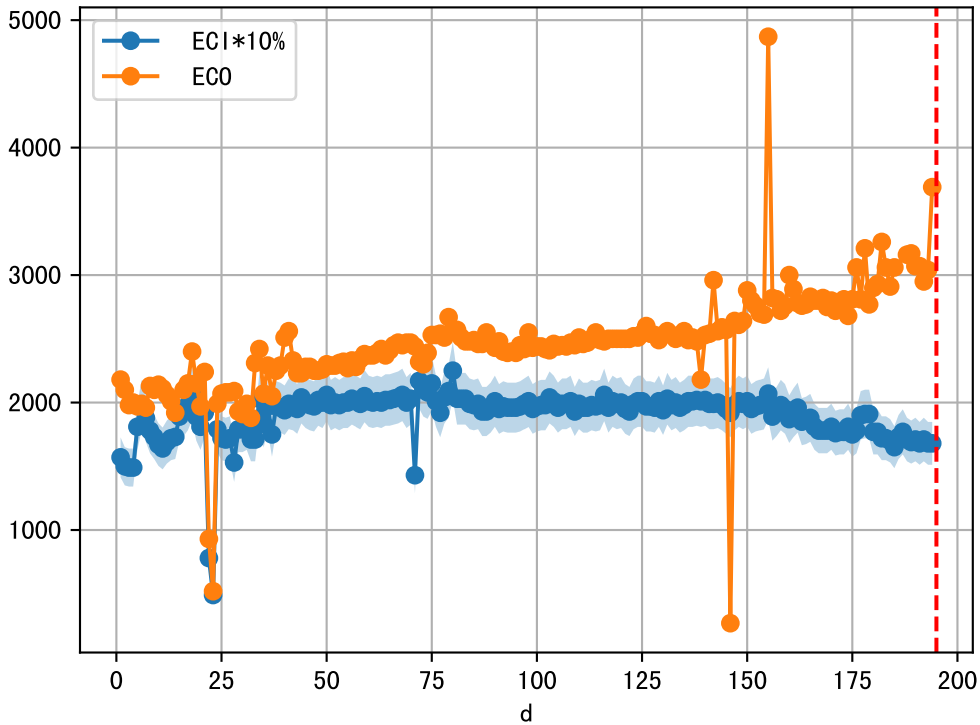


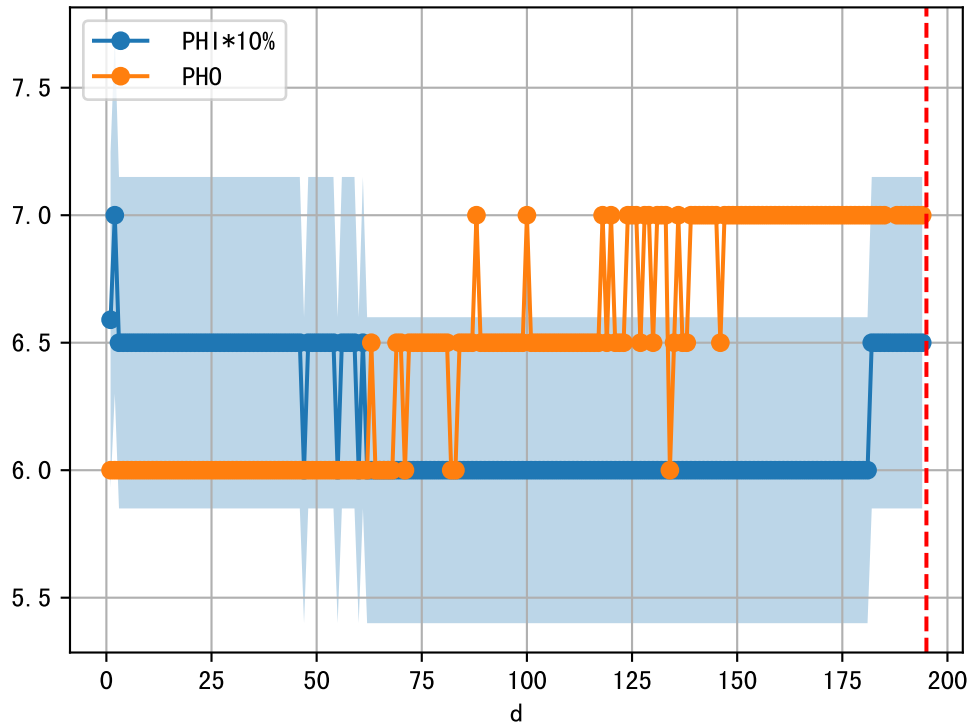




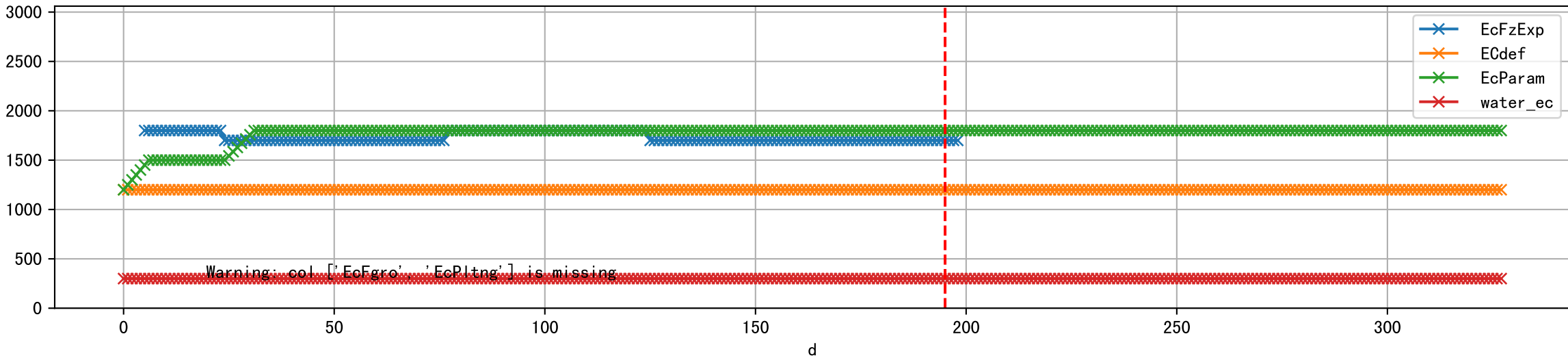


1 (fgArea = NA)

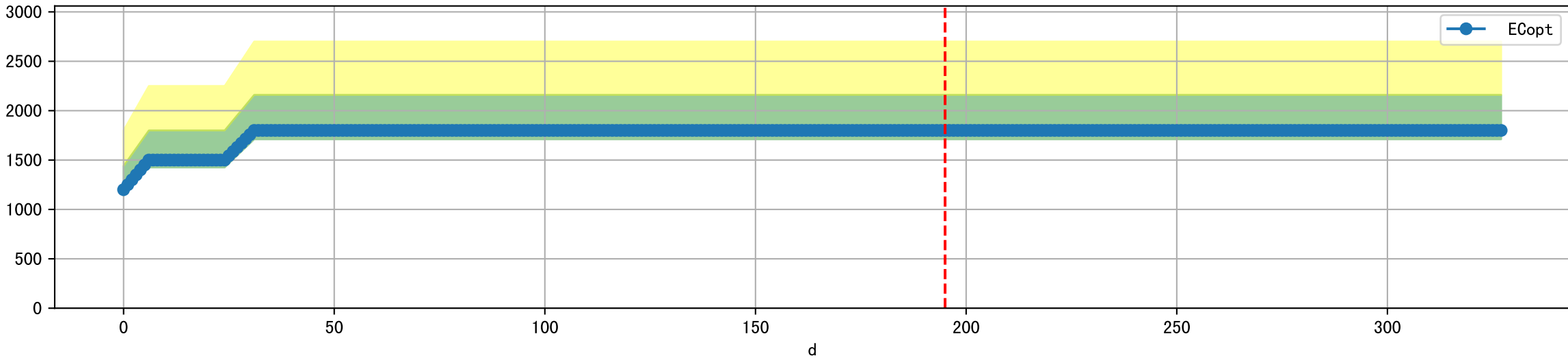




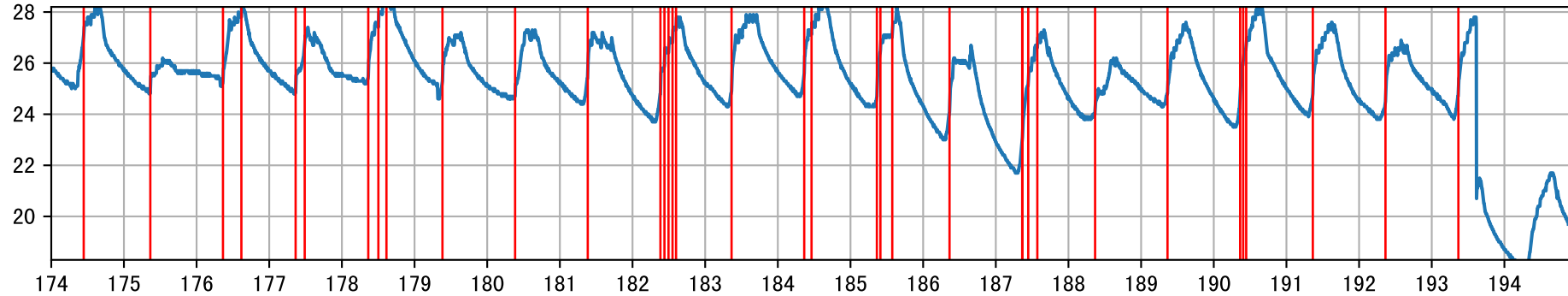
Plot [['EcFgro', 'EcFzExp', 'EcPltng', 'ECdef', 'EcParam', 'water_ec']]



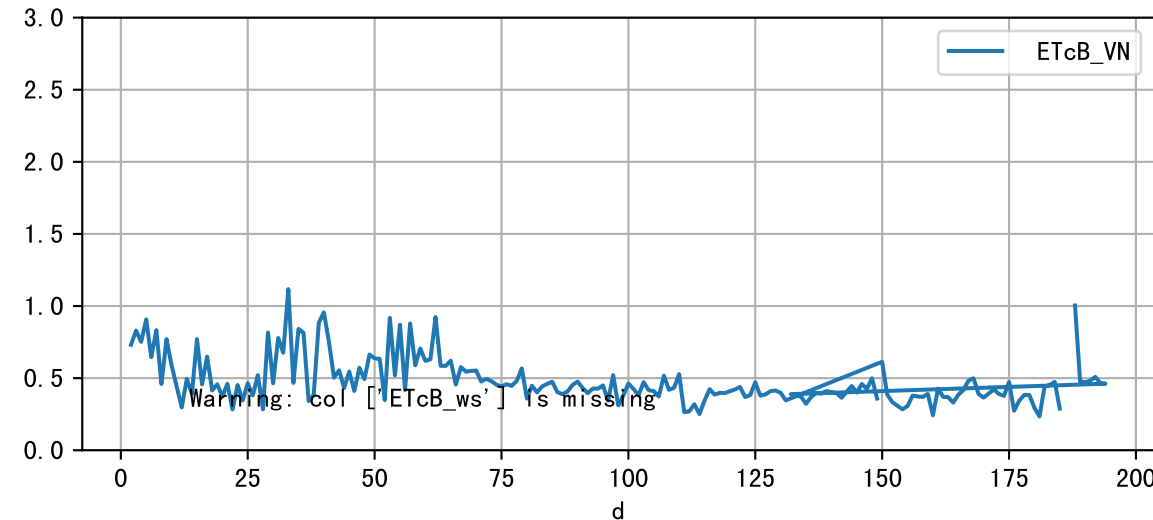
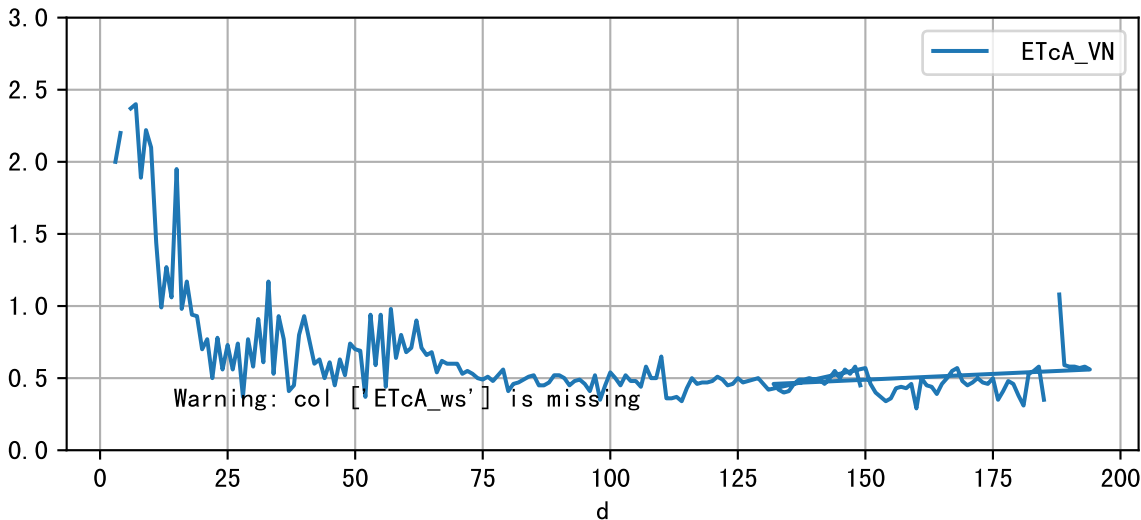
Plot ['ECopt']



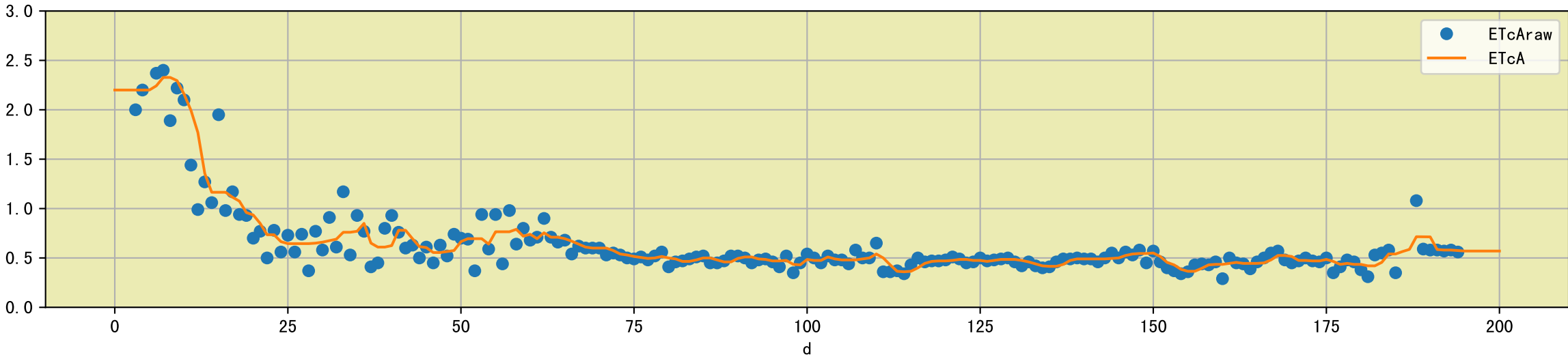
P2-11_0: M_1



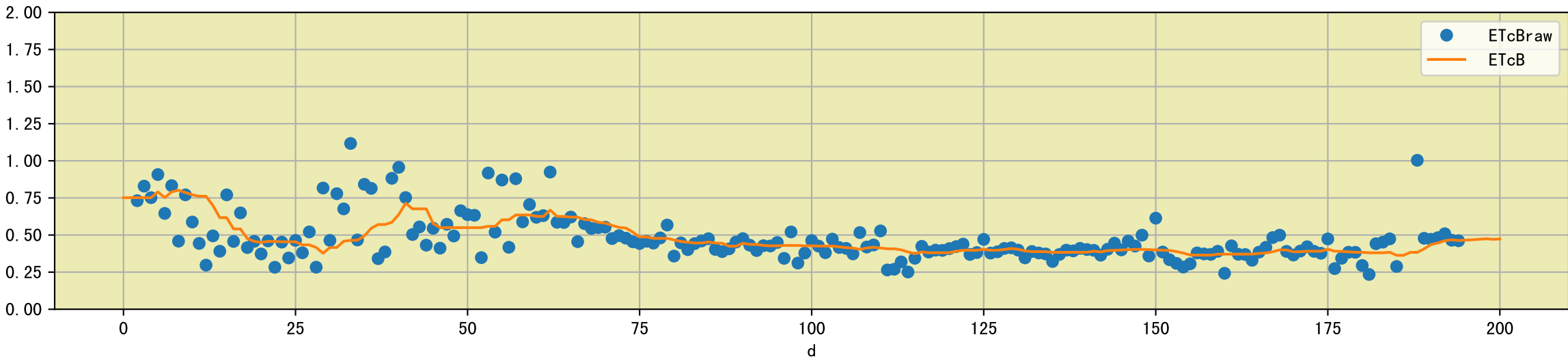
Plot [['ETcA_VN', 'ETcA_ws'], ['ETcB_VN', 'ETcB_ws']]

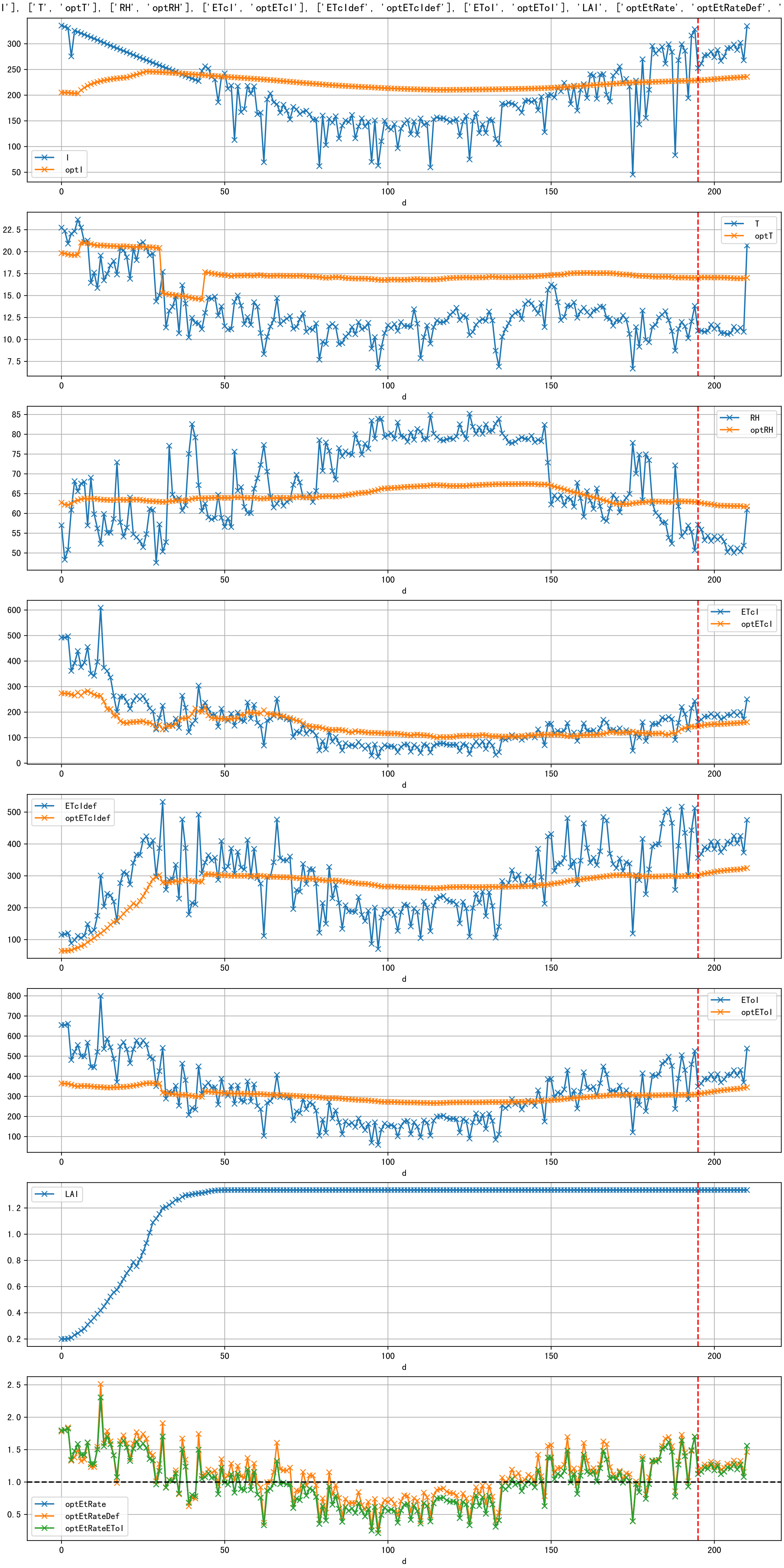


Plot [['ETcAraw:o', 'ETcA']]

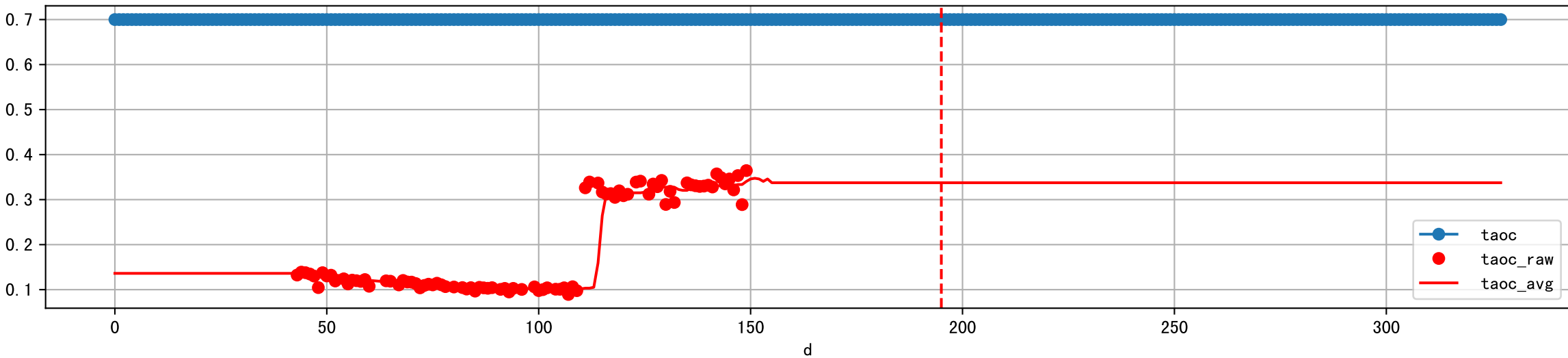


Plot [['ETcBraw:o', 'ETcB']]

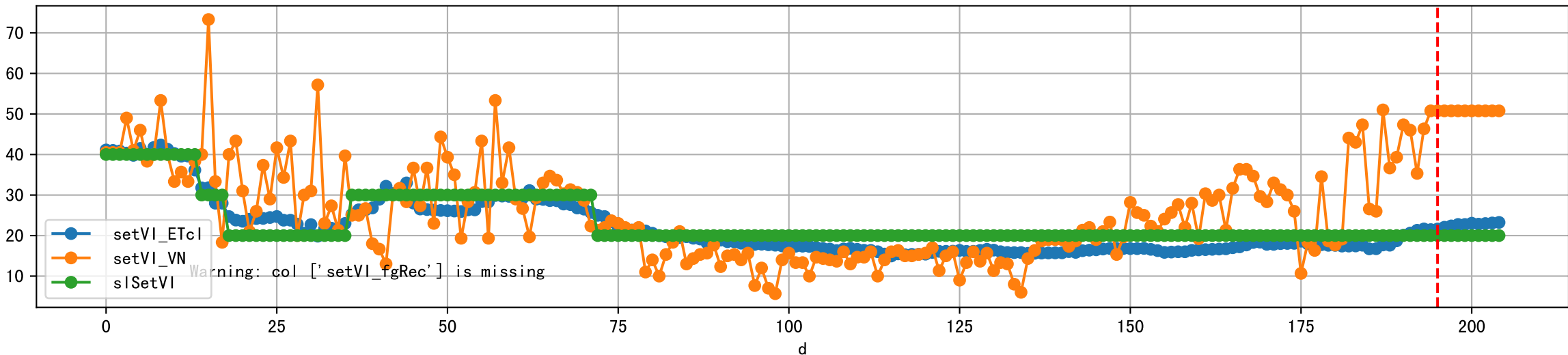




Plot [['taoc', 'taoc_raw:ro', 'taoc_avg:r-']]

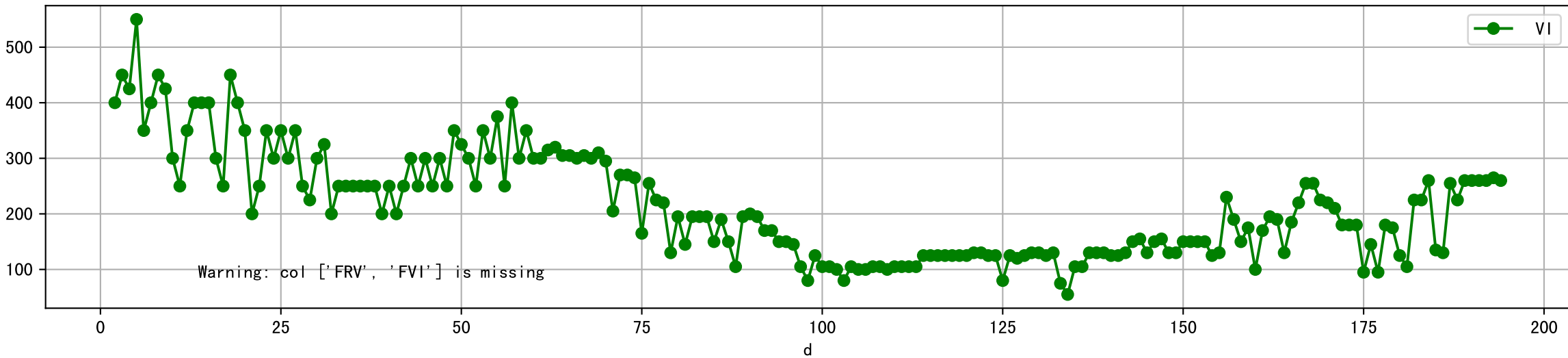


Plot [['setVI_ETcl', 'setVI_fgRec', 'setVI_VN', 'sISetVI']]

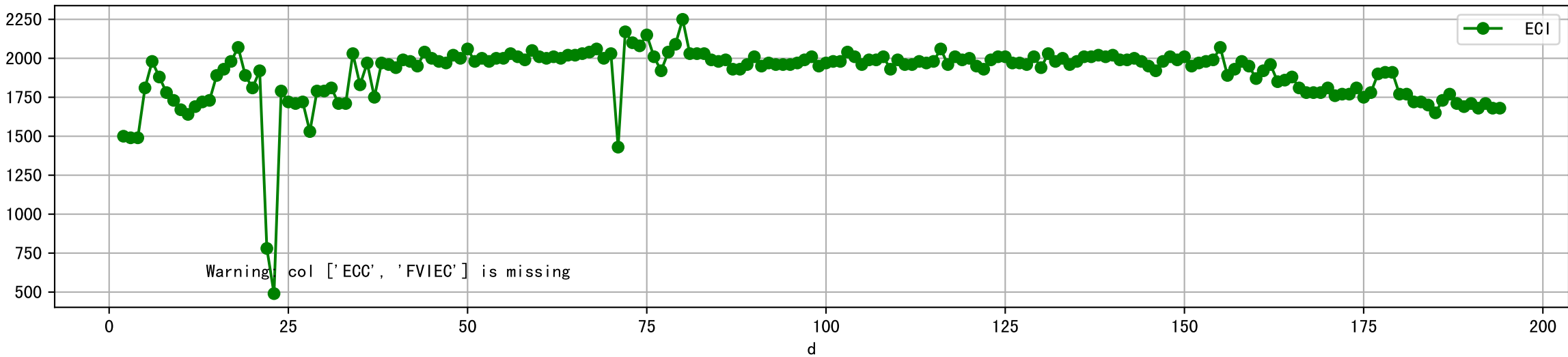




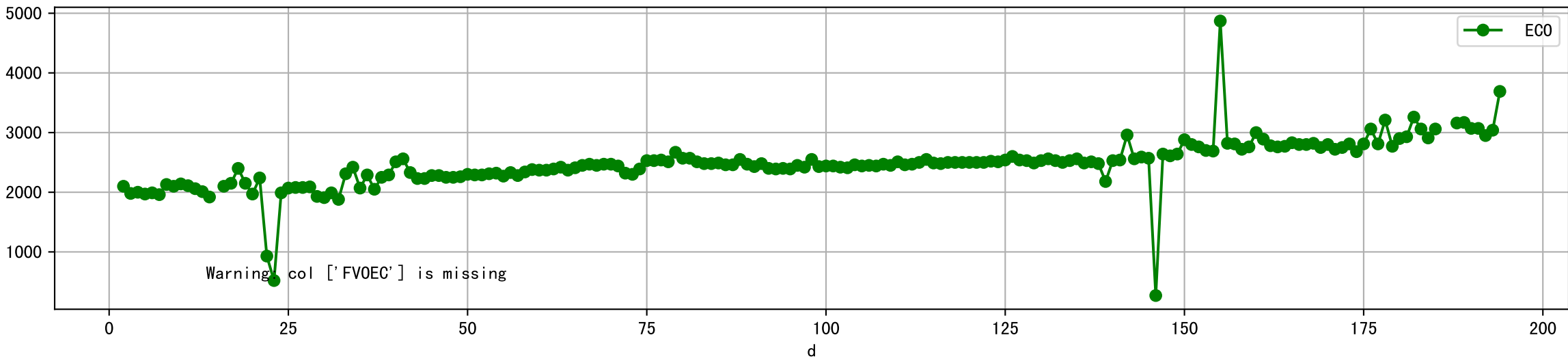
Plot [['FRV:b-o', 'FVI:r-o', 'VI:g-o']]



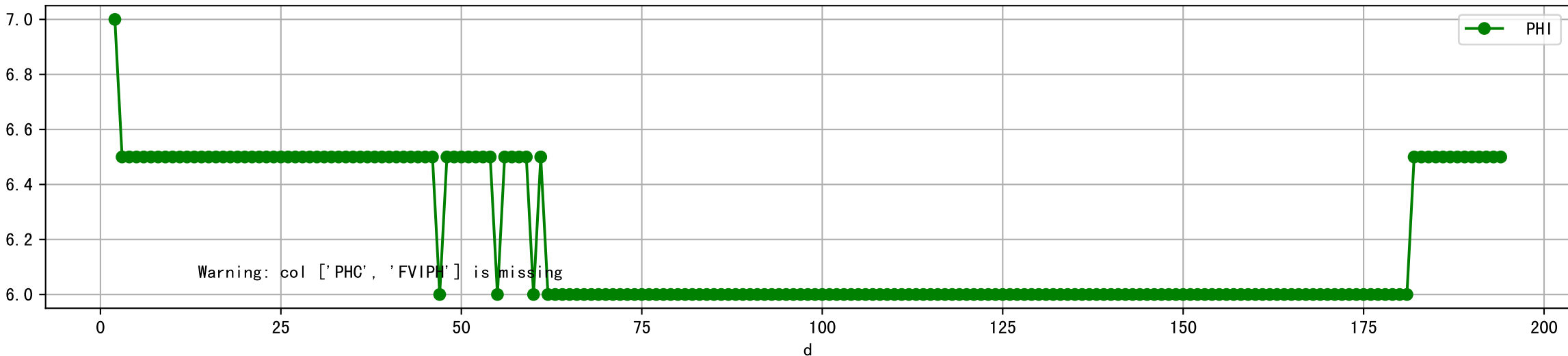
Plot [['ECC:b-o', 'FVIEC:r-o', 'ECI:g-o']]



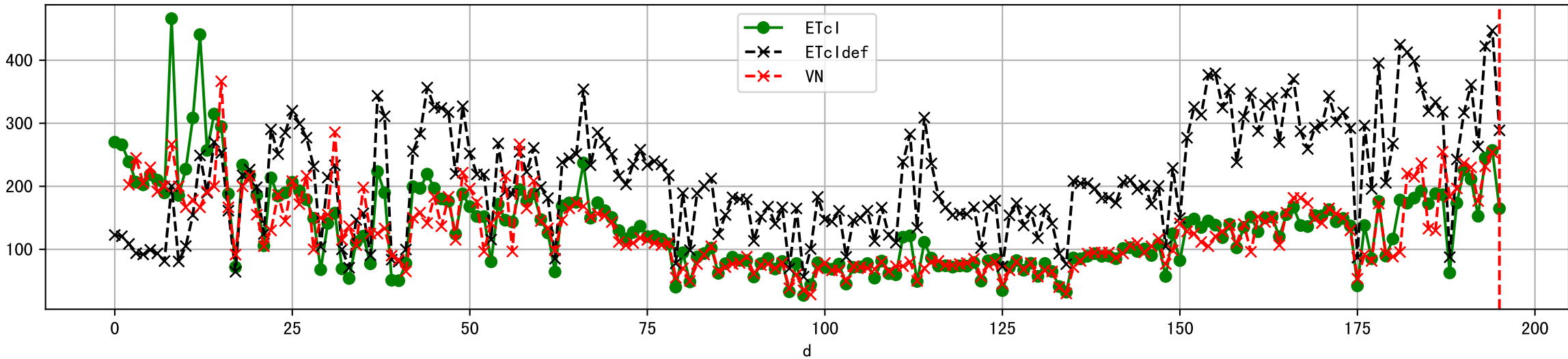
Plot [[' FV0EC:r-o', ' ECO:g-o']]



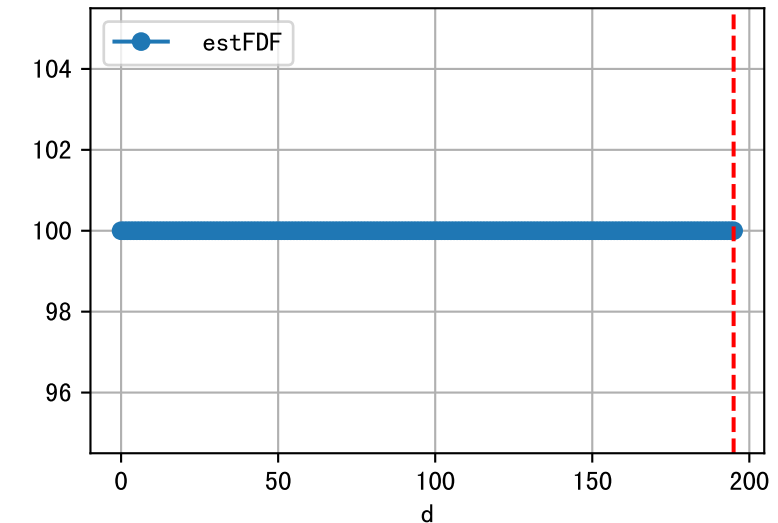
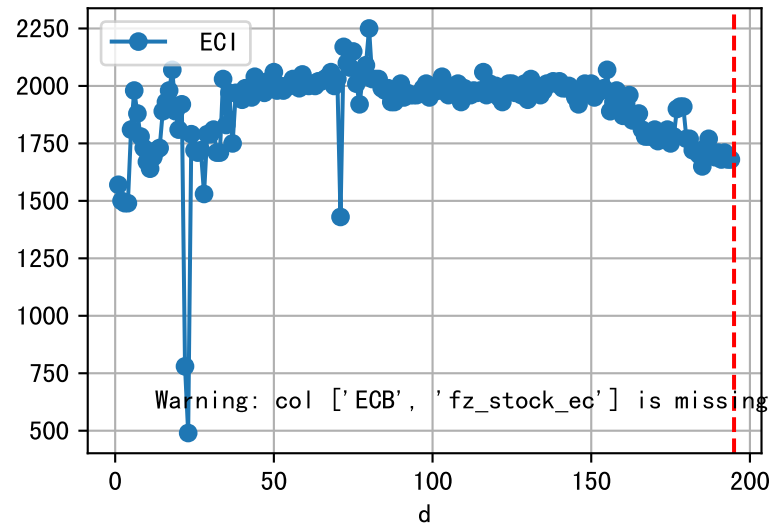
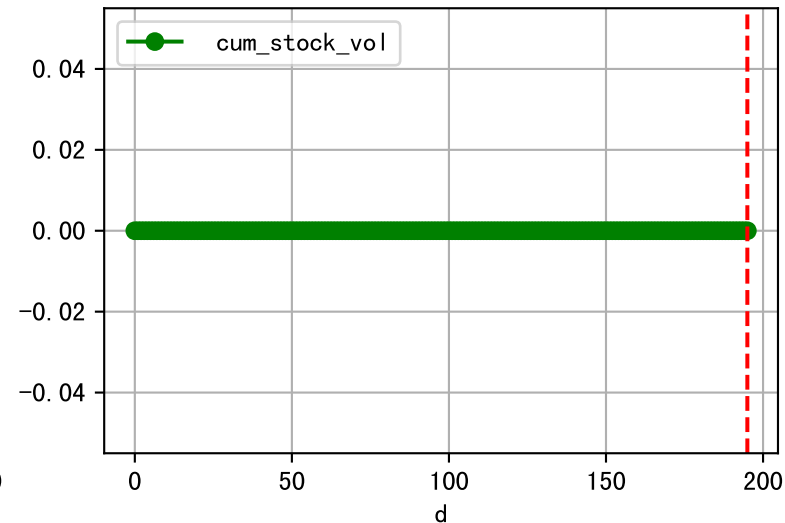
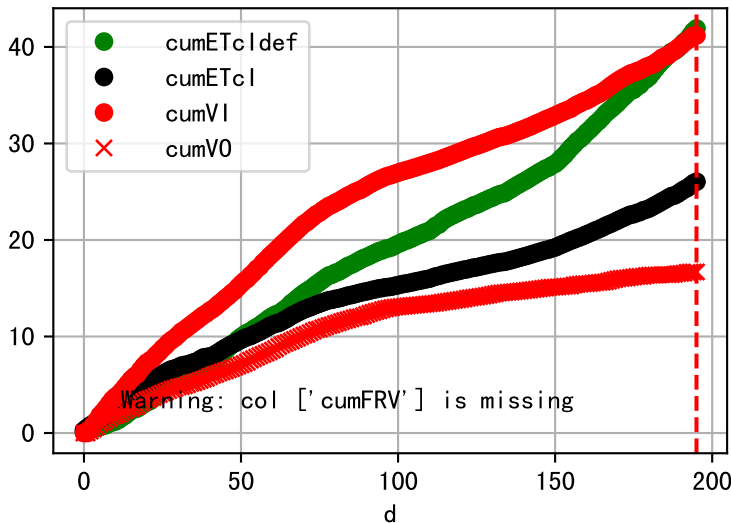
Plot [['PHC:b-o', 'FVIPH:r-o', 'PHI:g-o']]



Plot ET/VN



Plot Fv and fertilizer usage

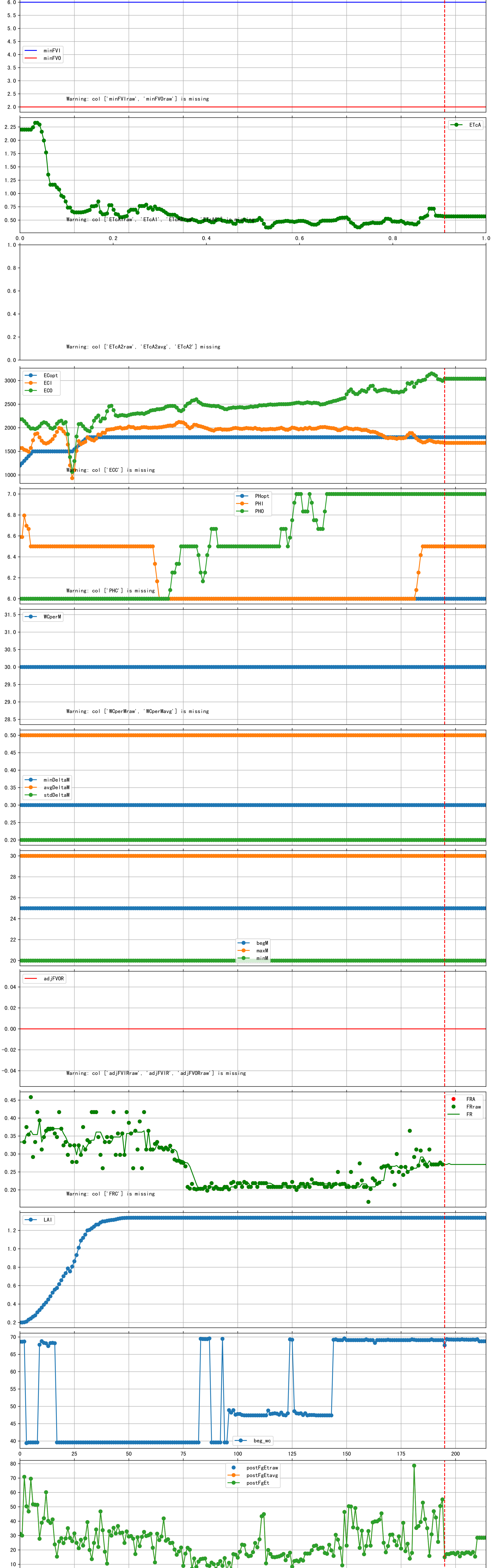




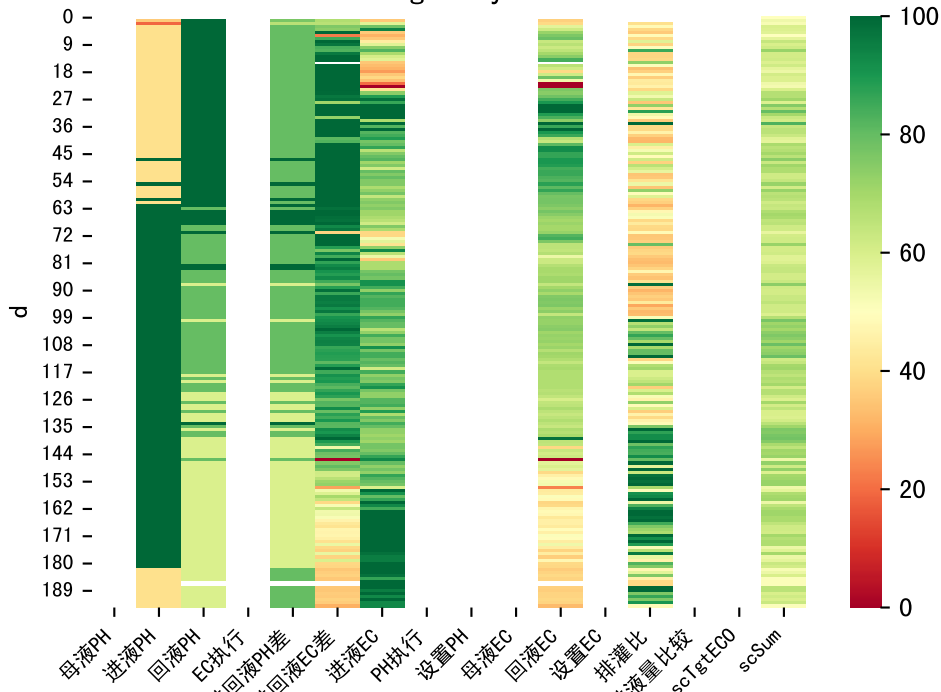
Fertilizer Range Source: kerleyL, kerleyH, UnivFL, TNAI, Haifa

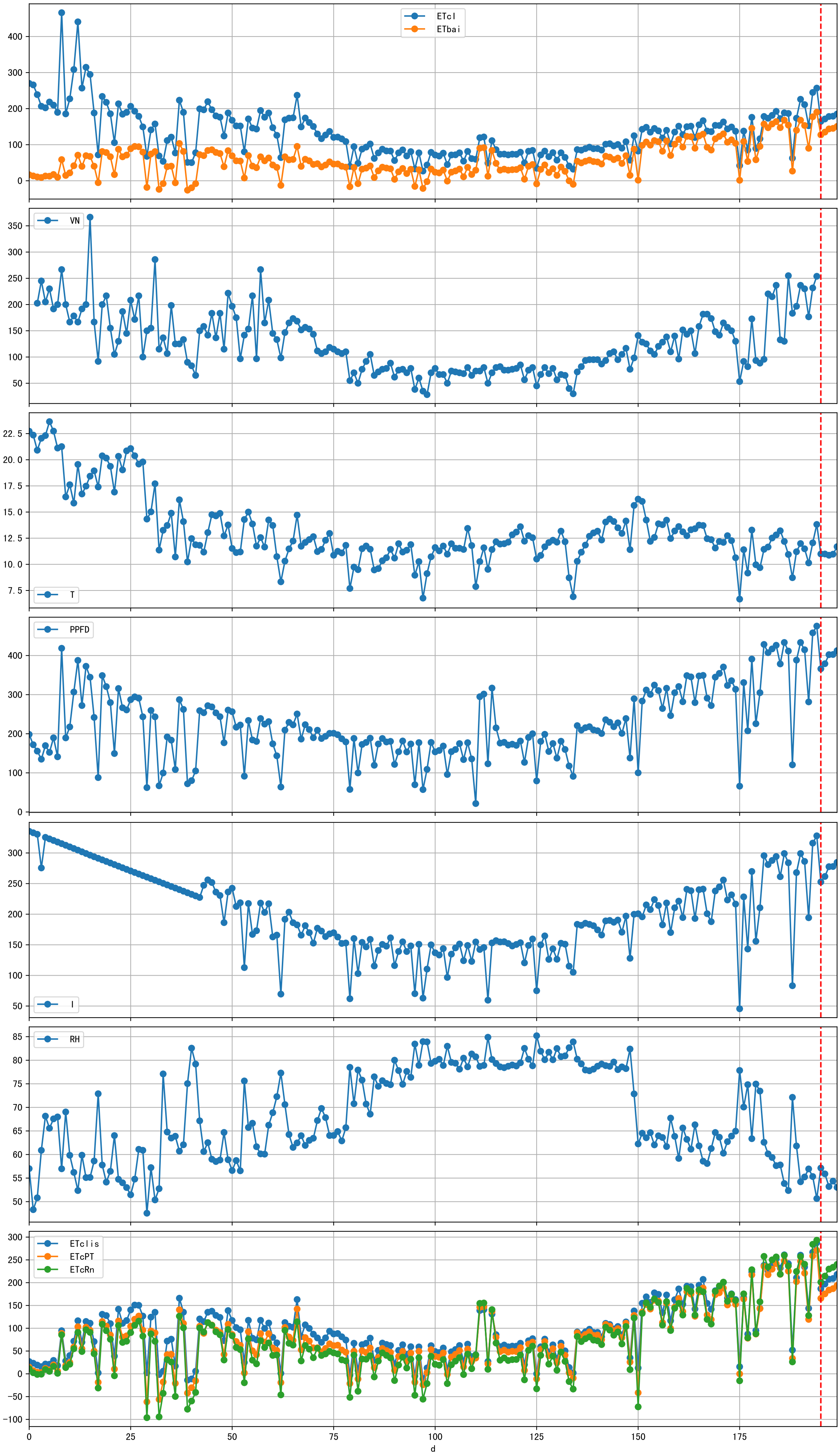


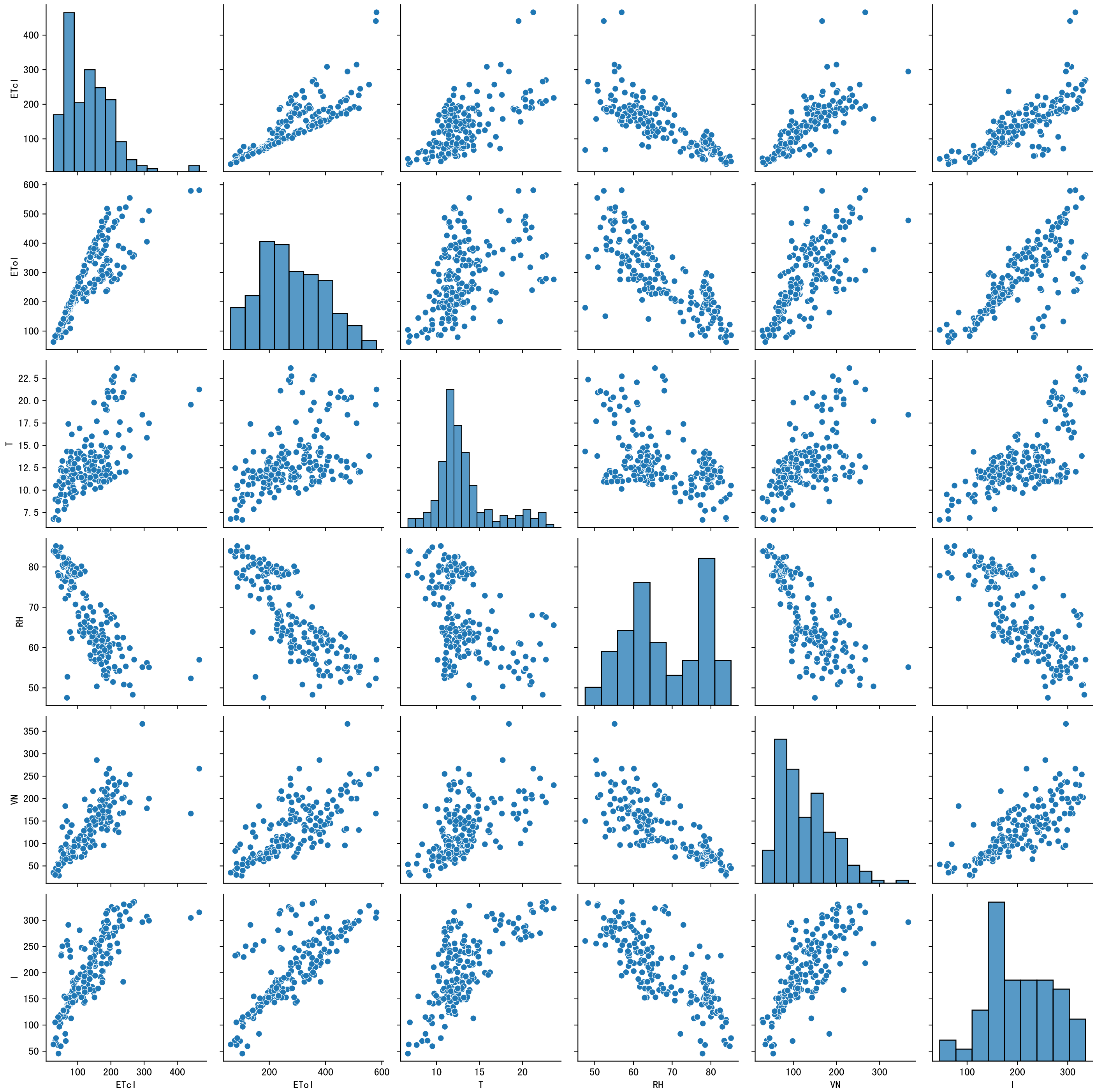
Trend plot forP2-11_0

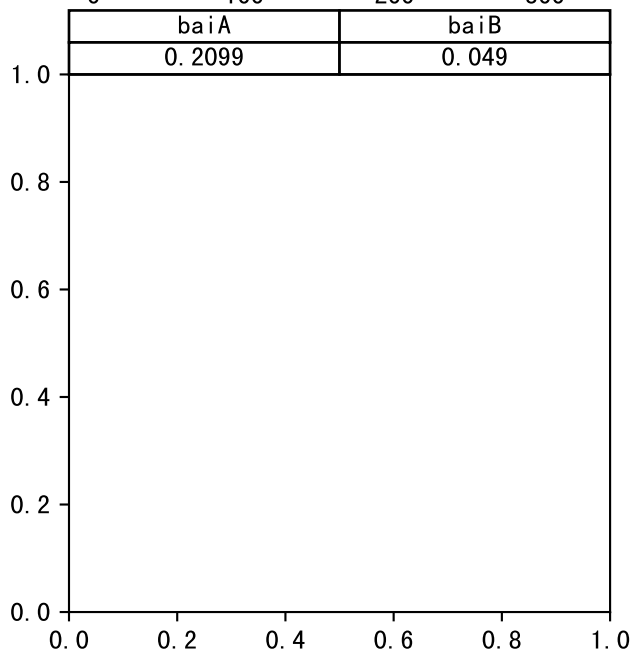
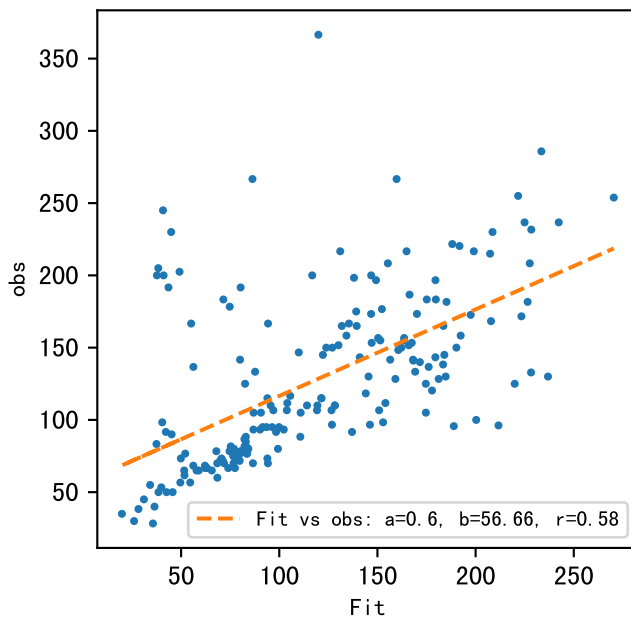
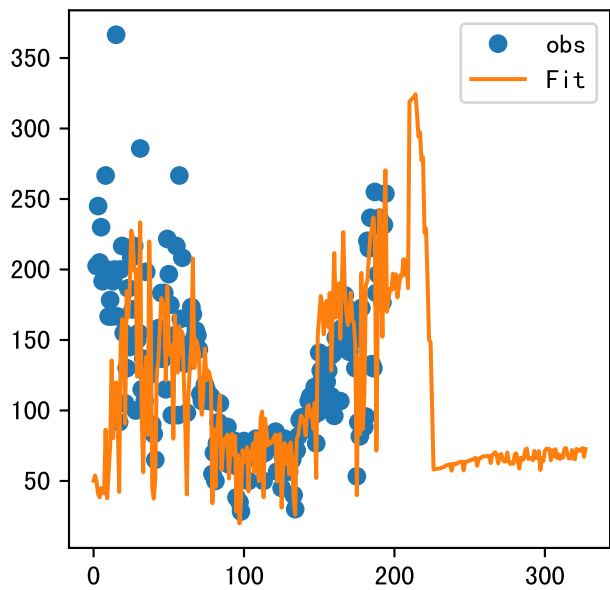


FgDaily

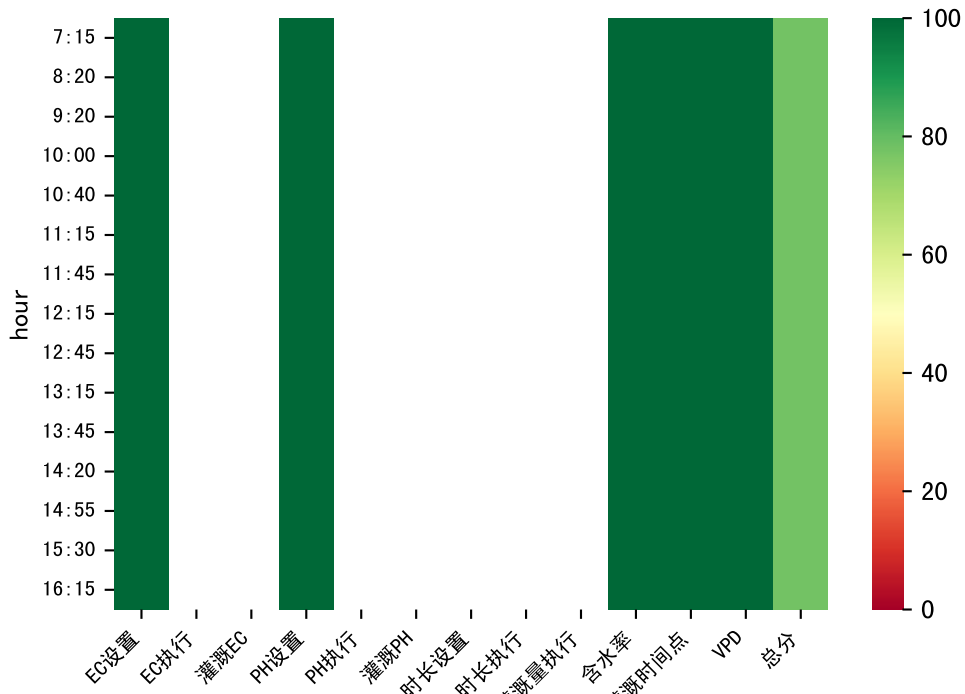




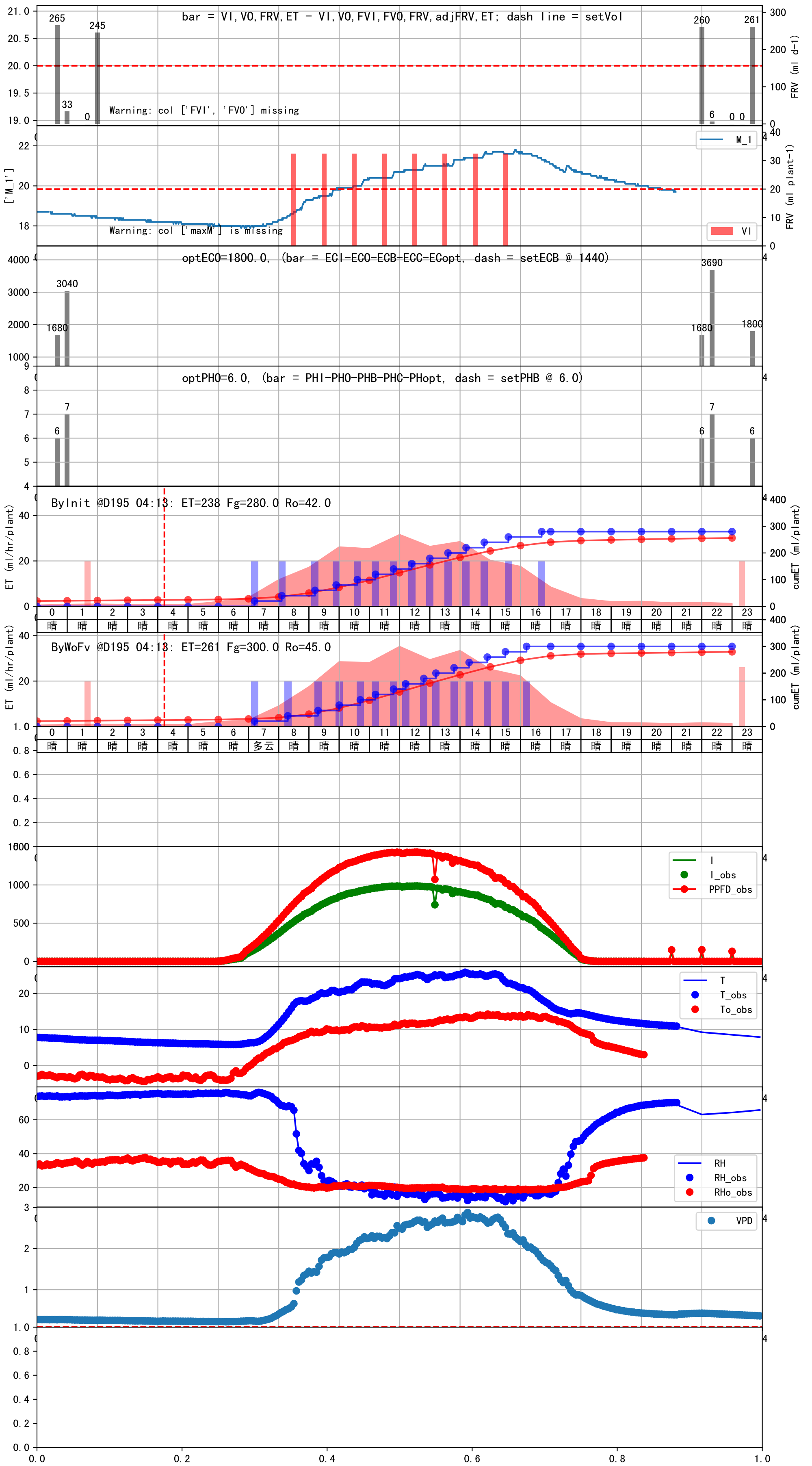


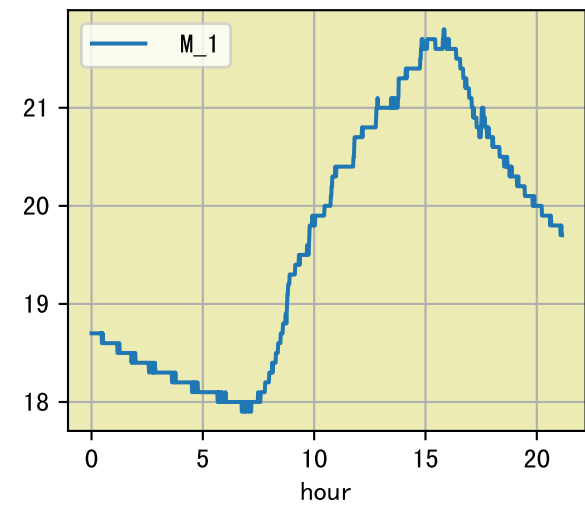


| 时间 | 灌溉时长(秒) | 灌溉量(毫升/株) | 灌溉总量(方/次) | 天气 | 注释 |
|-------|------------|-----------|-----------|----|-----------------------|
| 07:10 | 74 | 20.0 | 0.143 | 晴 | 预期@07:10 手动 (未用传感器) |
| 08:15 | 74 | 20.0 | 0.143 | 晴 | 预期@08:15 手动 (未用传感器) |
| 09:50 | 74 | 20.0 | 0.143 | 晴 | 预期@09:50 手动 (未用传感器) |
| 10:50 | 74 | 20.0 | 0.143 | 晴 | 预期@10:50 手动 (未用传感器) |
| 11:35 | 74 | 20.0 | 0.143 | 晴 | 预期@11:35 手动 (未用传感器) |
| 12:20 | 74 | 20.0 | 0.143 | 晴 | 预期@12:20 手动 (未用传感器) |
| 13:05 | 74 | 20.0 | 0.143 | 晴 | 预期@13:05 手动 (未用传感器) |
| 13:50 | 74 | 20.0 | 0.143 | 晴 | 预期@13:50 手动 (未用传感器) |
| 14:40 | 74 | 20.0 | 0.143 | 晴 | 预期@14:40 手动 (未用传感器) |
| 总计 | 666.0 (9次) | 180.0 | | | 建议进液EC: 1440, PH: 6.0 |

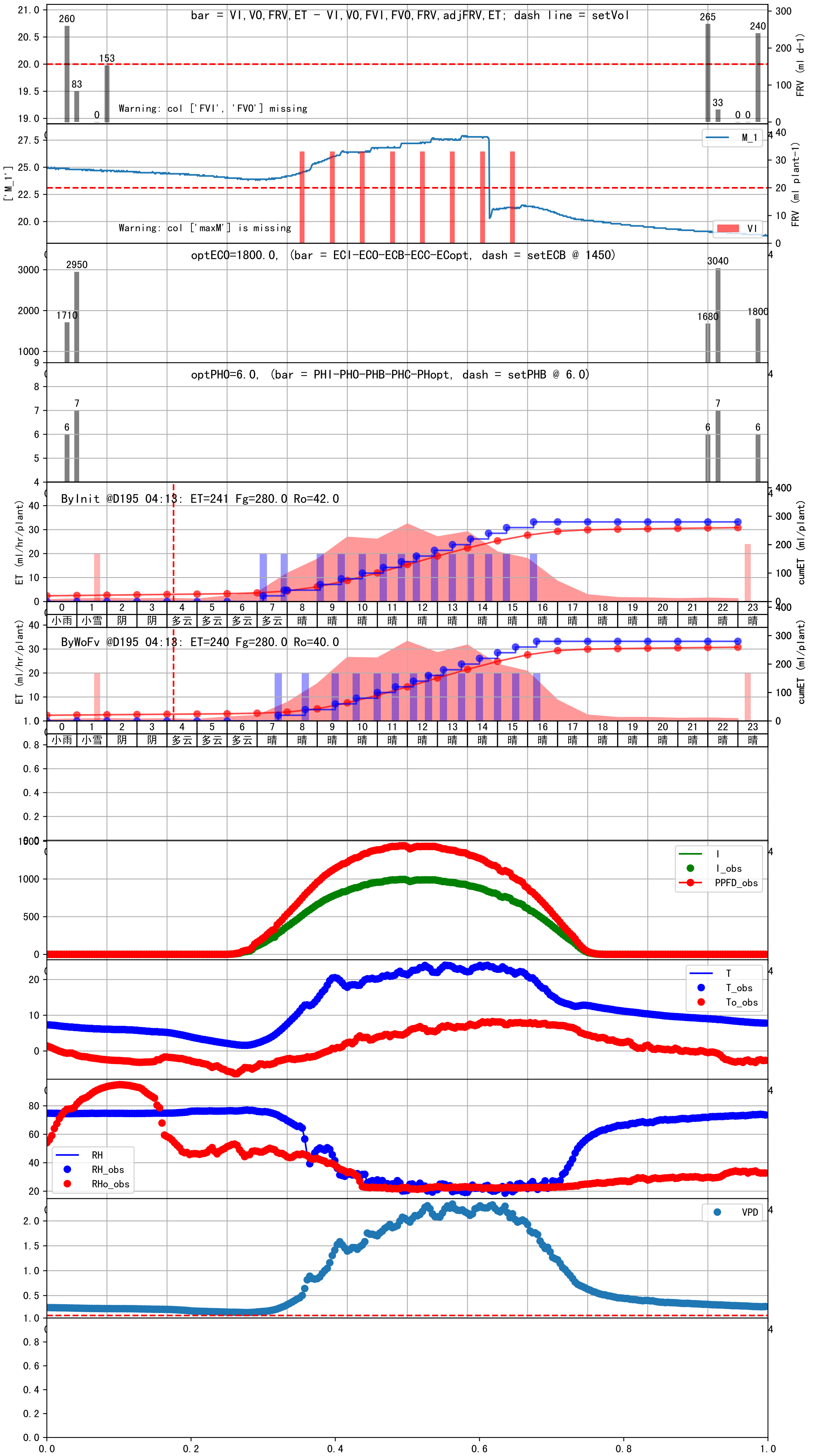


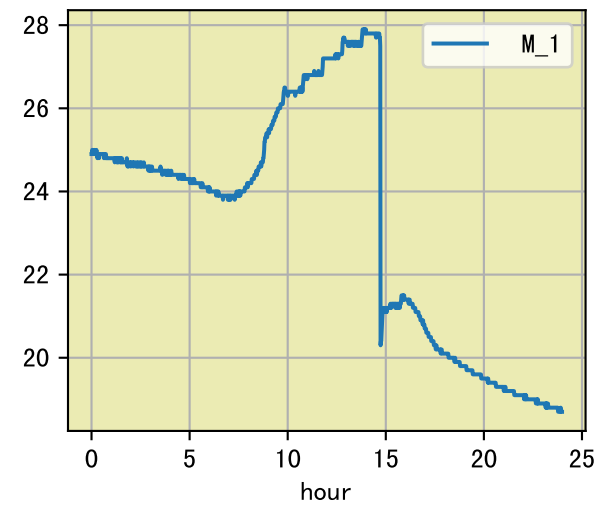
| 时间 | 灌溉时长(秒) | 灌溉量(毫升/株) | 灌溉总量(方/次) | 天气 | 注释 |
|-------|--------------|-----------|-----------|----|-----------------------|
| 07:15 | 74 | 20.0 | 0.143 | 多云 | 假设@07:15 未知程序 (未用传感器) |
| 08:20 | 74 | 20.0 | 0.143 | 晴 | 假设@08:20 未知程序 (未用传感器) |
| 09:20 | 74 | 20.0 | 0.143 | 晴 | 假设@09:20 未知程序 (未用传感器) |
| 10:00 | 74 | 20.0 | 0.143 | 晴 | 假设@10:00 未知程序 (未用传感器) |
| 10:40 | 74 | 20.0 | 0.143 | 晴 | 假设@10:40 未知程序 (未用传感器) |
| 11:15 | 74 | 20.0 | 0.143 | 晴 | 假设@11:15 未知程序 (未用传感器) |
| 11:45 | 74 | 20.0 | 0.143 | 晴 | 假设@11:45 未知程序 (未用传感器) |
| 12:15 | 74 | 20.0 | 0.143 | 晴 | 假设@12:15 未知程序 (未用传感器) |
| 12:45 | 74 | 20.0 | 0.143 | 晴 | 假设@12:45 未知程序 (未用传感器) |
| 13:15 | 74 | 20.0 | 0.143 | 晴 | 假设@13:15 未知程序 (未用传感器) |
| 13:45 | 74 | 20.0 | 0.143 | 晴 | 假设@13:45 未知程序 (未用传感器) |
| 14:20 | 74 | 20.0 | 0.143 | 晴 | 假设@14:20 未知程序 (未用传感器) |
| 14:55 | 74 | 20.0 | 0.143 | 晴 | 假设@14:55 未知程序 (未用传感器) |
| 15:30 | 74 | 20.0 | 0.143 | 晴 | 假设@15:30 未知程序 (未用传感器) |
| 16:15 | 74 | 20.0 | 0.143 | 晴 | 假设@16:15 未知程序 (未用传感器) |
| 总计 | 1110.0 (15次) | 300.0 | | | 建议进液EC: 1440, PH: 6.0 |



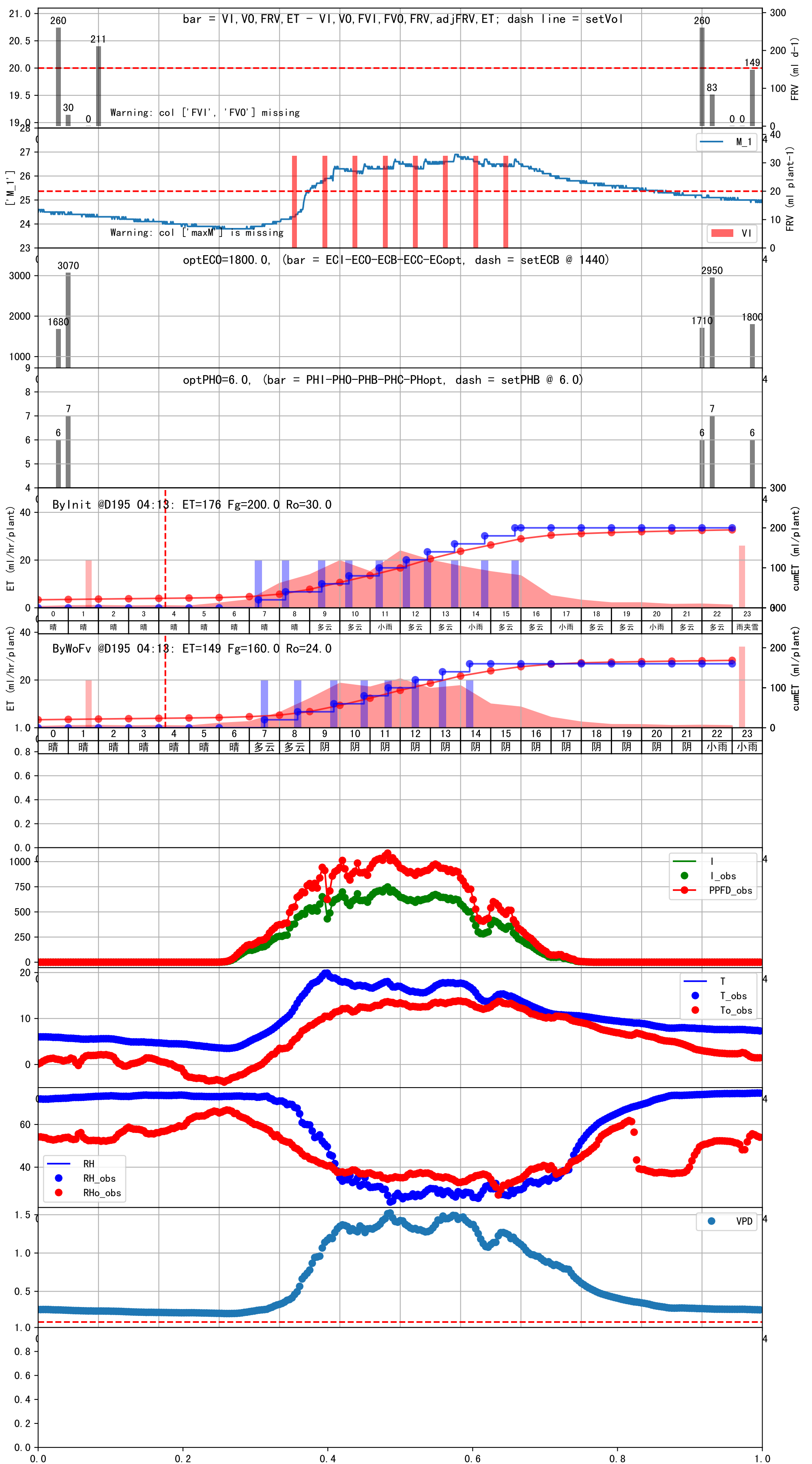


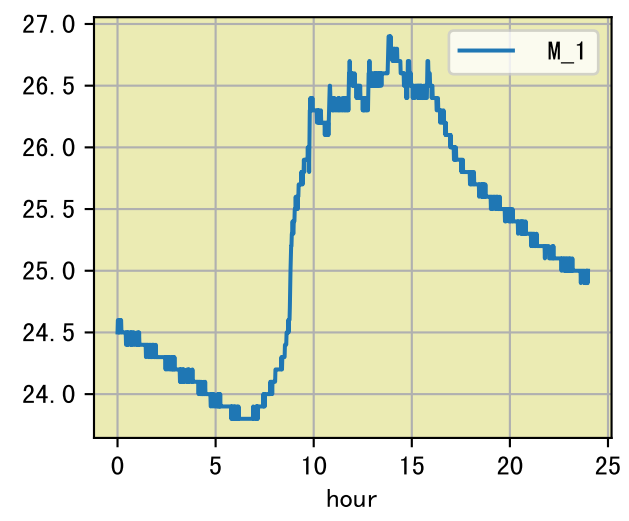
| 时间 | 灌溉时长(秒) | 灌溉量(毫升/株) | 灌溉总量(方/次) | 天气 | 注释 |
|-------|--------------|-----------|-----------|----|-----------------------|
| 07:40 | 74 | 20.0 | 0.143 | 晴 | 假设@07:40 未知程序 (未用传感器) |
| 08:35 | 74 | 20.0 | 0.143 | 晴 | 假设@08:35 未知程序 (未用传感器) |
| 09:35 | 74 | 20.0 | 0.143 | 晴 | 假设@09:35 未知程序 (未用传感器) |
| 10:20 | 74 | 20.0 | 0.143 | 晴 | 假设@10:20 未知程序 (未用传感器) |
| 11:00 | 74 | 20.0 | 0.143 | 晴 | 假设@11:00 未知程序 (未用传感器) |
| 11:35 | 74 | 20.0 | 0.143 | 晴 | 假设@11:35 未知程序 (未用传感器) |
| 12:10 | 74 | 20.0 | 0.143 | 晴 | 假设@12:10 未知程序 (未用传感器) |
| 12:40 | 74 | 20.0 | 0.143 | 晴 | 假设@12:40 未知程序 (未用传感器) |
| 13:15 | 74 | 20.0 | 0.143 | 晴 | 假设@13:15 未知程序 (未用传感器) |
| 13:50 | 74 | 20.0 | 0.143 | 晴 | 假设@13:50 未知程序 (未用传感器) |
| 14:25 | 74 | 20.0 | 0.143 | 晴 | 假设@14:25 未知程序 (未用传感器) |
| 15:00 | 74 | 20.0 | 0.143 | 晴 | 假设@15:00 未知程序 (未用传感器) |
| 15:35 | 74 | 20.0 | 0.143 | 晴 | 假设@15:35 未知程序 (未用传感器) |
| 16:20 | 74 | 20.0 | 0.143 | 晴 | 假设@16:20 未知程序 (未用传感器) |
| 总计 | 1036.0 (14次) | 280.0 | | | 建议进液EC: 1450, PH: 6.0 |

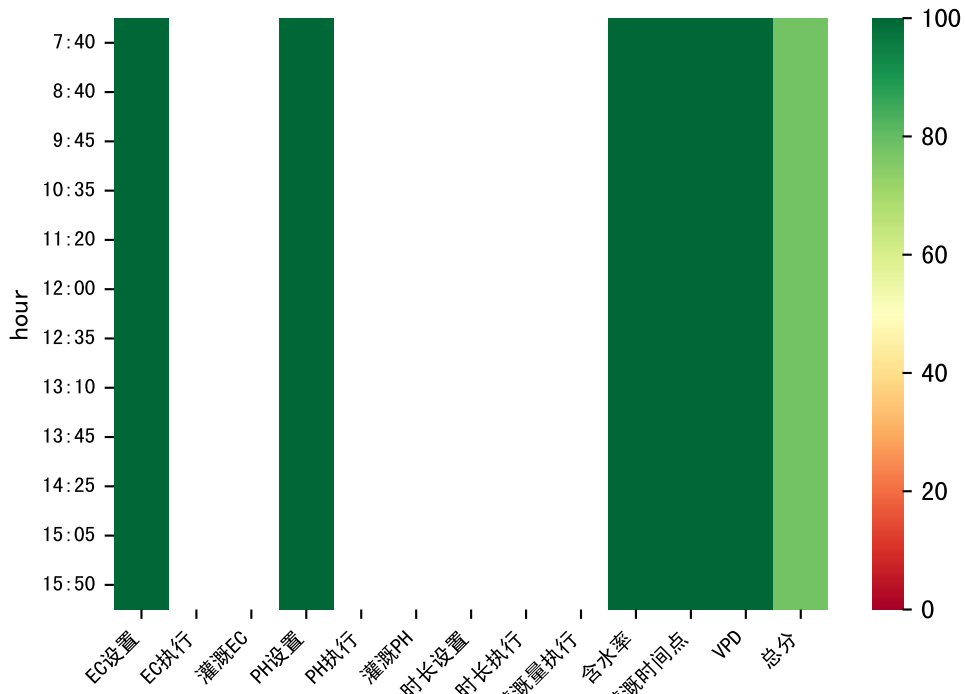




| 时间 | 灌溉时长(秒) | 灌溉量(毫升/株) | 灌溉总量(方/次) | 天气 | 注释 |
|-------|------------|-----------|-----------|----|-----------------------|
| 07:30 | 74 | 20.0 | 0.143 | 多云 | 假设@07:30 未知程序 (未用传感器) |
| 08:35 | 74 | 20.0 | 0.143 | 多云 | 假设@08:35 未知程序 (未用传感器) |
| 09:45 | 74 | 20.0 | 0.143 | 阴 | 假设@09:45 未知程序 (未用传感器) |
| 10:45 | 74 | 20.0 | 0.143 | 阴 | 假设@10:45 未知程序 (未用传感器) |
| 11:35 | 74 | 20.0 | 0.143 | 阴 | 假设@11:35 未知程序 (未用传感器) |
| 12:30 | 74 | 20.0 | 0.143 | 阴 | 假设@12:30 未知程序 (未用传感器) |
| 13:25 | 74 | 20.0 | 0.143 | 阴 | 假设@13:25 未知程序 (未用传感器) |
| 14:20 | 74 | 20.0 | 0.143 | 阴 | 假设@14:20 未知程序 (未用传感器) |
| 总计 | 592.0 (8次) | 160.0 | | | 建议进液EC: 1440, 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 |
|-------|-------------|-----------|-----------|----|-----------------------|
| 07:40 | 74 | 20.0 | 0.143 | 晴 | 假设@07:40 未知程序 (未用传感器) |
| 08:40 | 74 | 20.0 | 0.143 | 晴 | 假设@08:40 未知程序 (未用传感器) |
| 09:45 | 74 | 20.0 | 0.143 | 晴 | 假设@09:45 未知程序 (未用传感器) |
| 10:35 | 74 | 20.0 | 0.143 | 晴 | 假设@10:35 未知程序 (未用传感器) |
| 11:20 | 74 | 20.0 | 0.143 | 晴 | 假设@11:20 未知程序 (未用传感器) |
| 12:00 | 74 | 20.0 | 0.143 | 晴 | 假设@12:00 未知程序 (未用传感器) |
| 12:35 | 74 | 20.0 | 0.143 | 晴 | 假设@12:35 未知程序 (未用传感器) |
| 13:10 | 74 | 20.0 | 0.143 | 晴 | 假设@13:10 未知程序 (未用传感器) |
| 13:45 | 74 | 20.0 | 0.143 | 晴 | 假设@13:45 未知程序 (未用传感器) |
| 14:25 | 74 | 20.0 | 0.143 | 晴 | 假设@14:25 未知程序 (未用传感器) |
| 15:05 | 74 | 20.0 | 0.143 | 晴 | 假设@15:05 未知程序 (未用传感器) |
| 15:50 | 74 | 20.0 | 0.143 | 晴 | 假设@15:50 未知程序 (未用传感器) |
| 总计 | 888.0 (12次) | 240.0 | | | 建议进液EC: 1450, PH: 6.0 |

