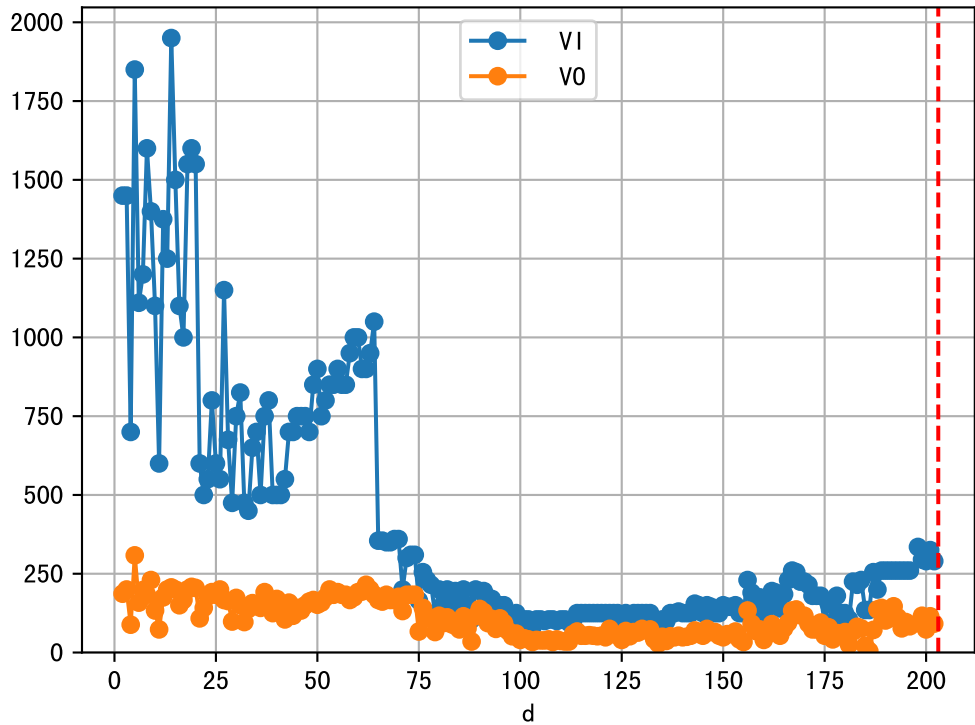
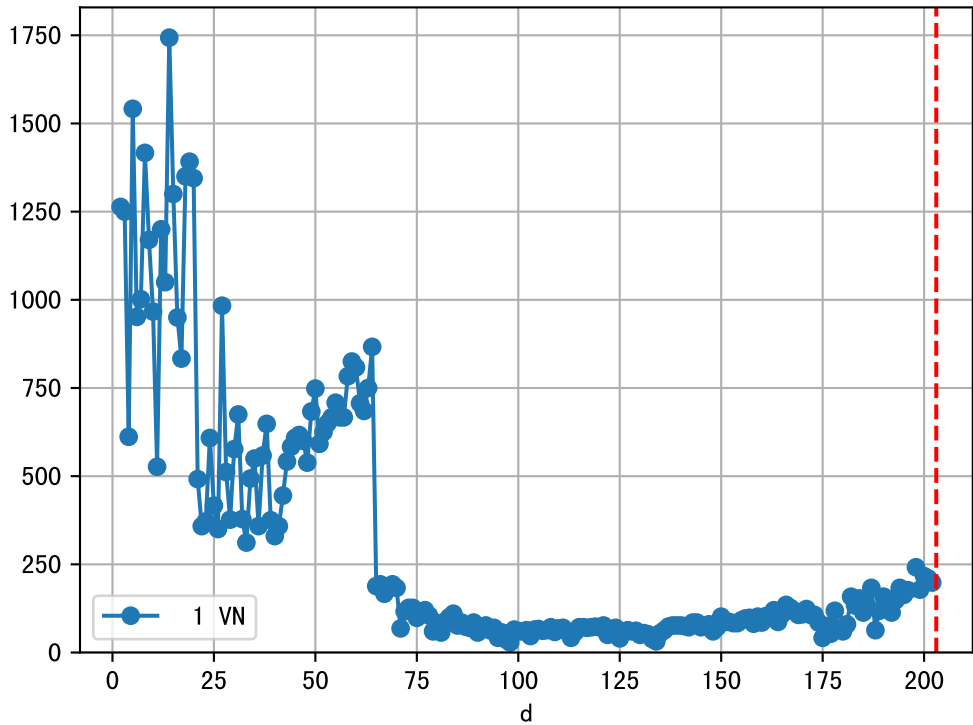
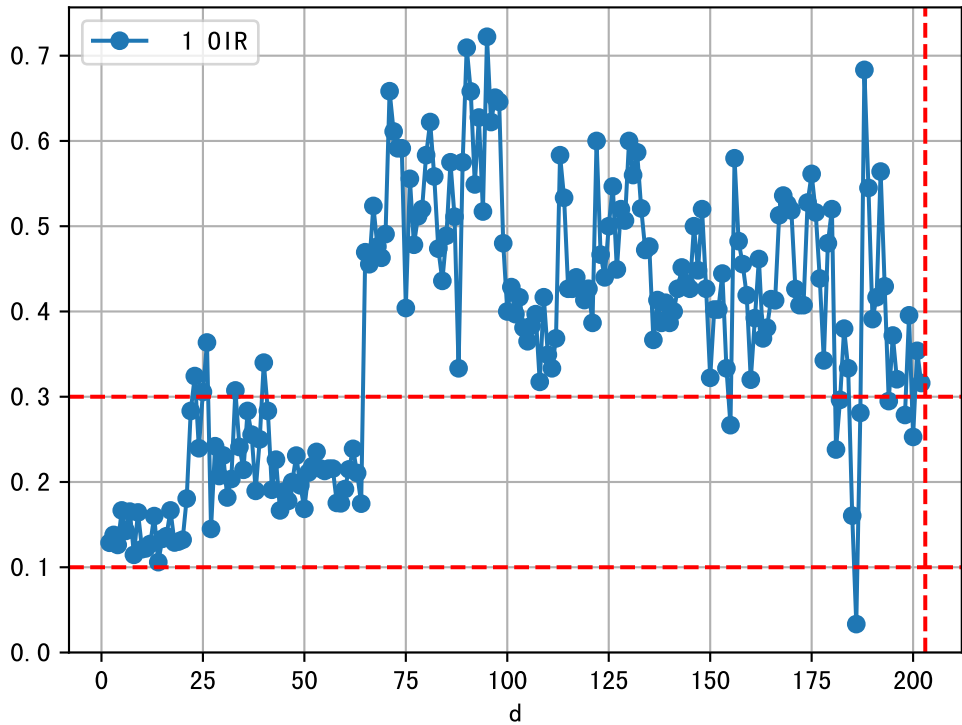


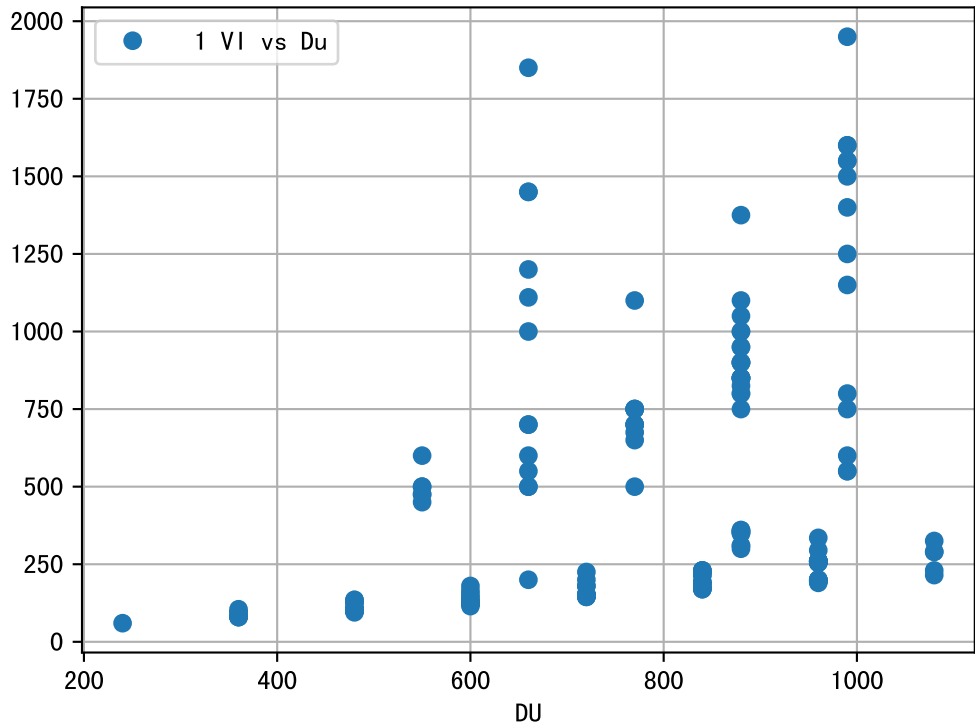
FgArea: [ ' 0' ]  
NC11 P2-13  
2026-03-28 (Day 203)

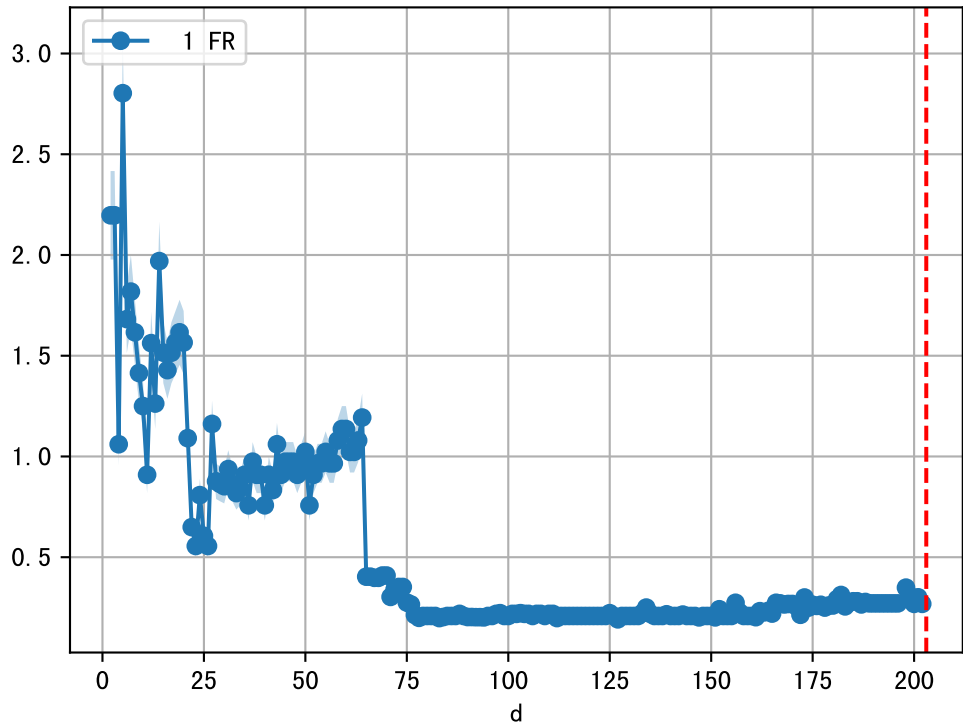
fgNum 1 (at\_row = 30)

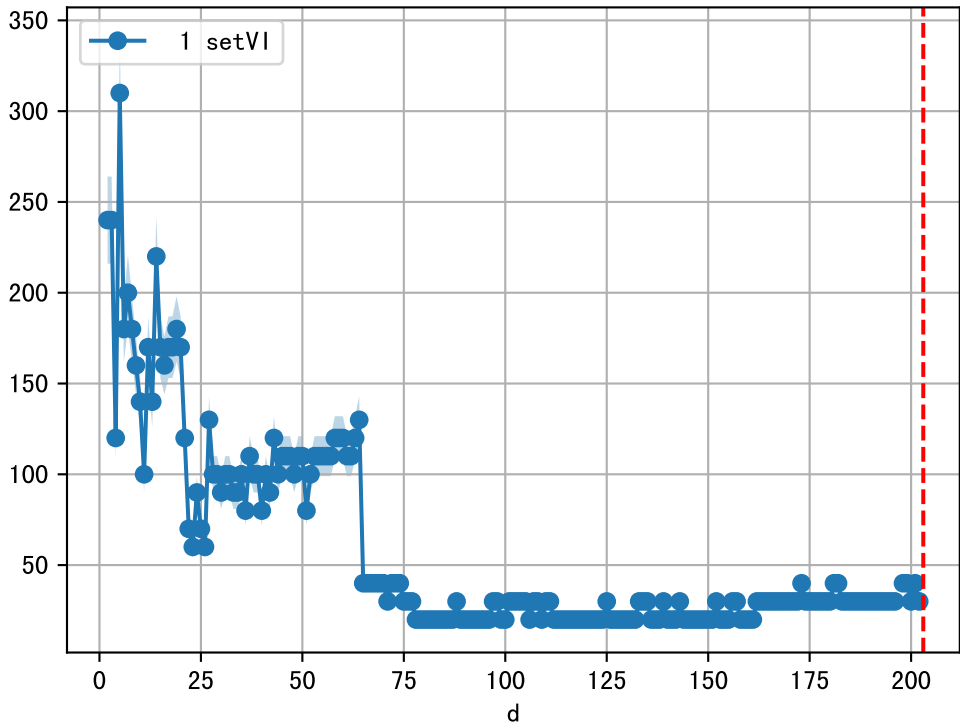




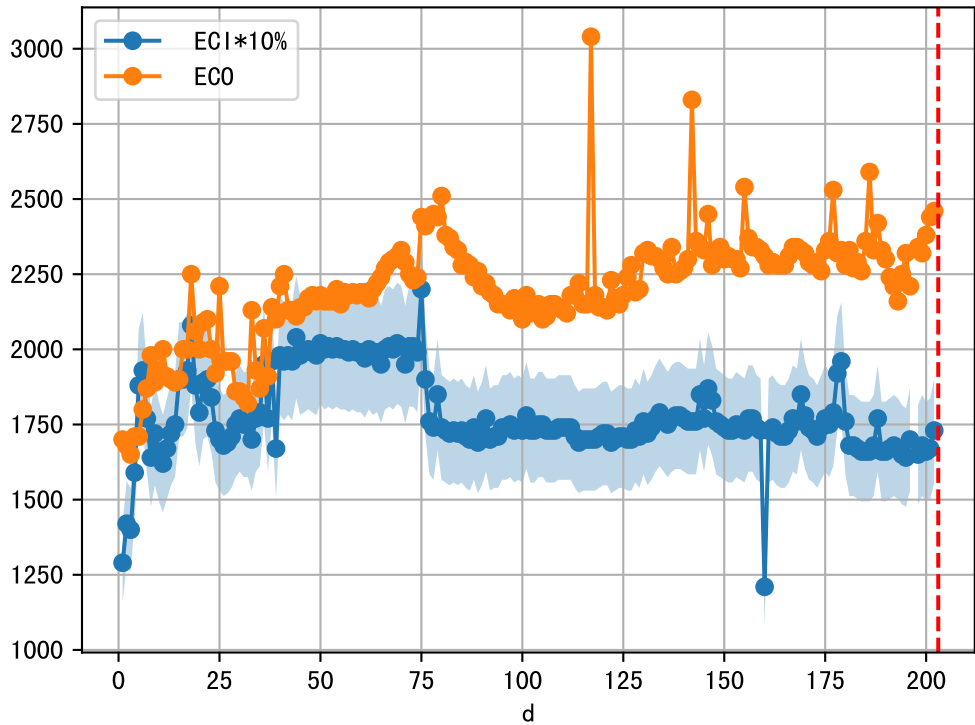


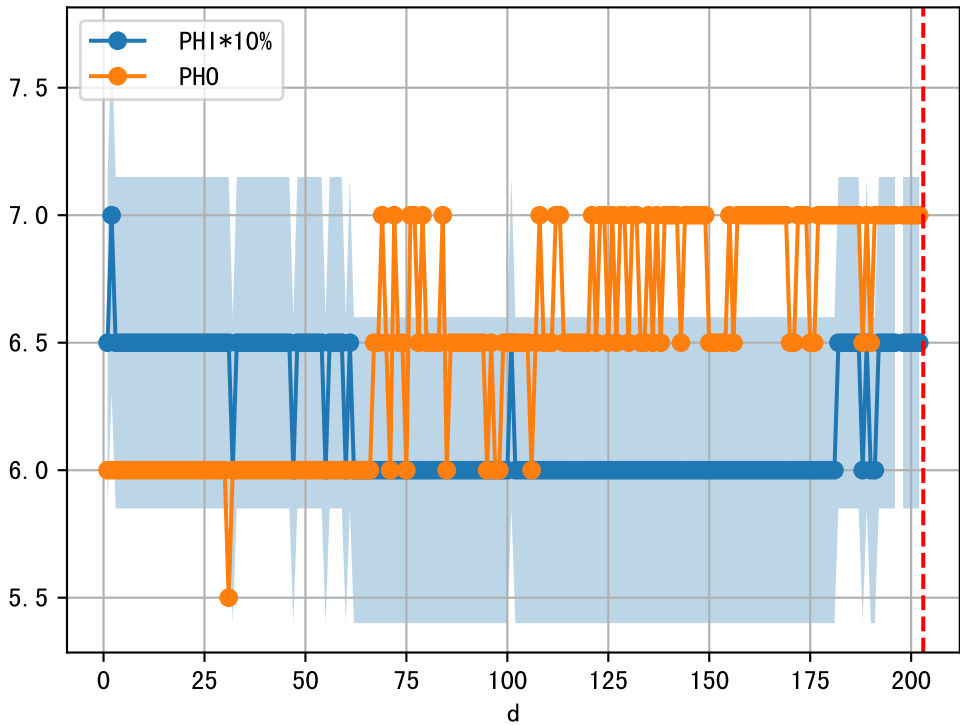




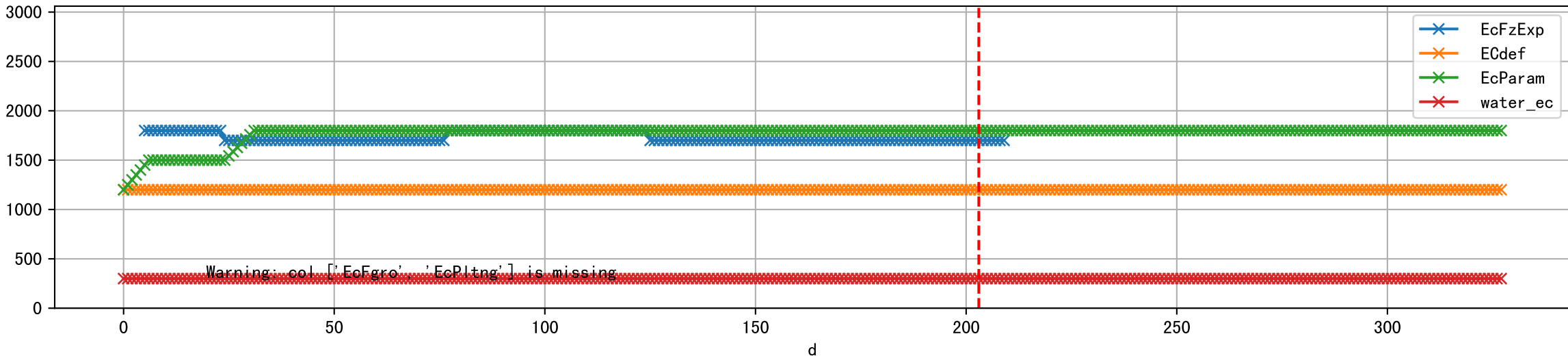


1 (fgArea = NA)

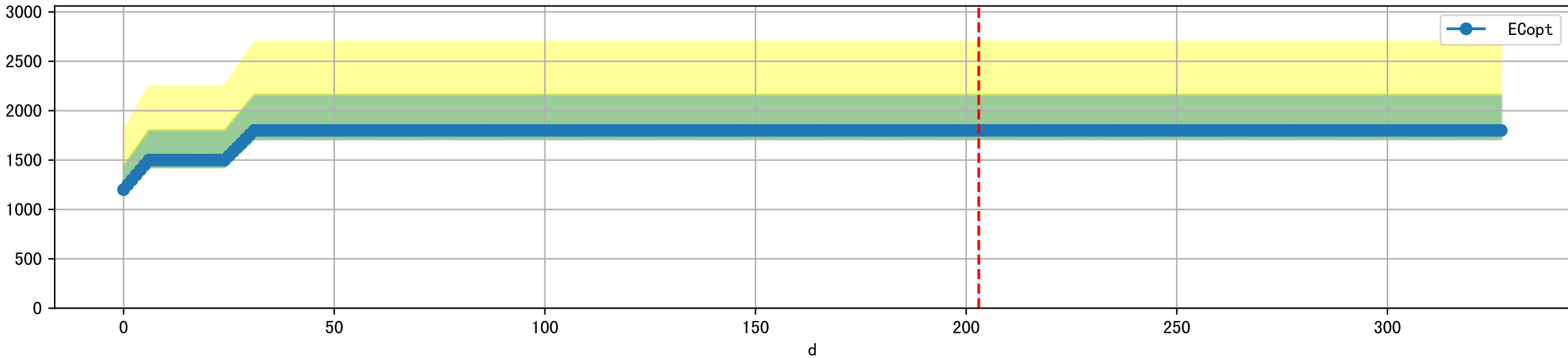




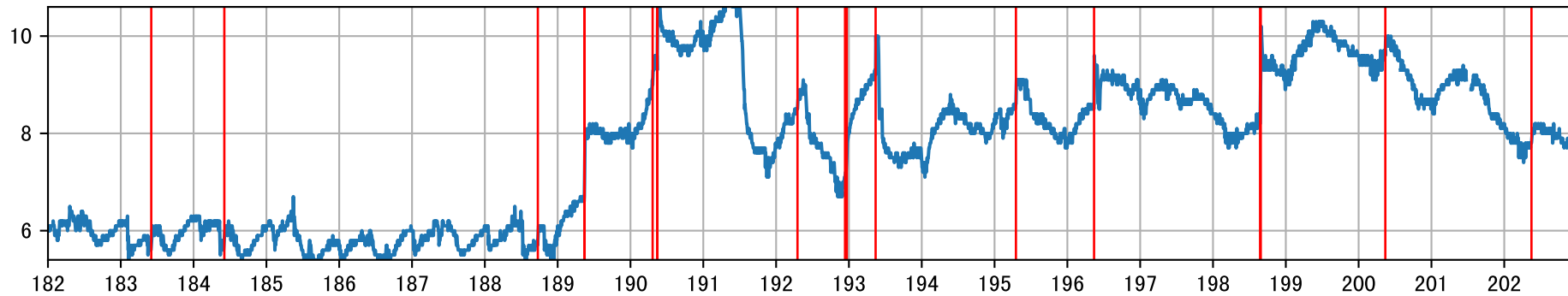
Plot [['EcFgro', 'EcFzExp', 'EcPltng', 'ECdef', 'EcParam', 'water\_ec']]



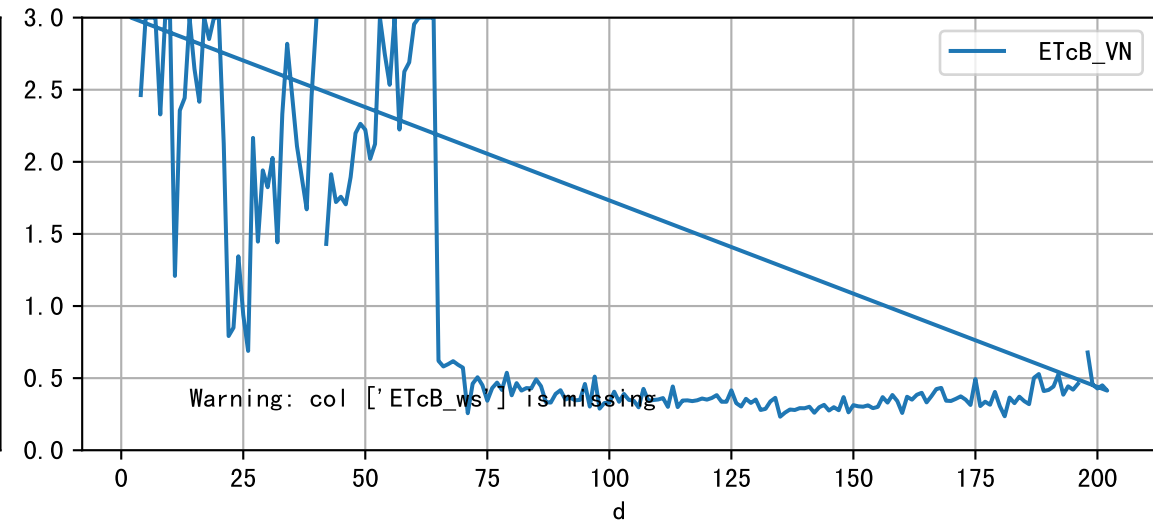
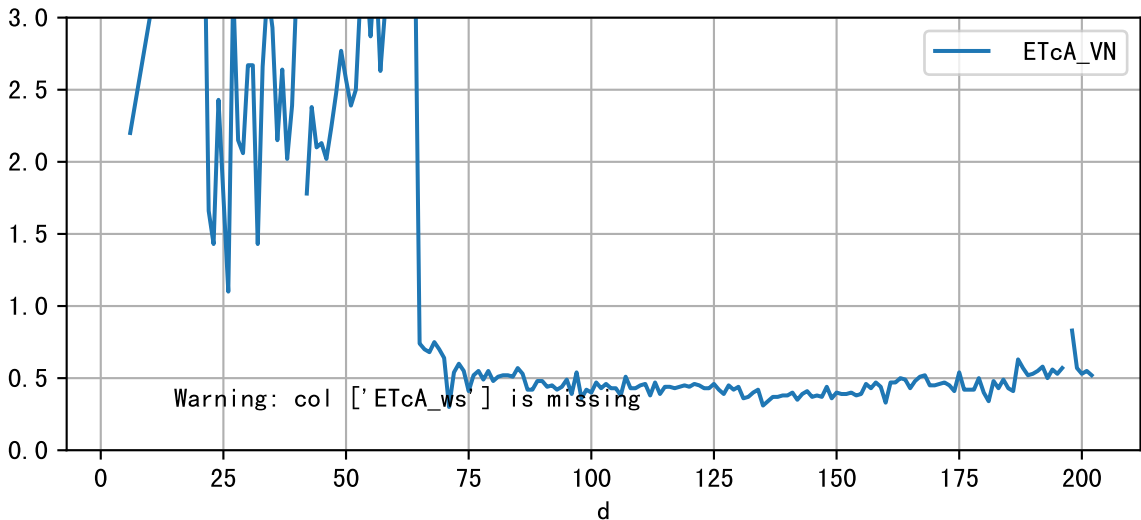
Plot ['ECopt']



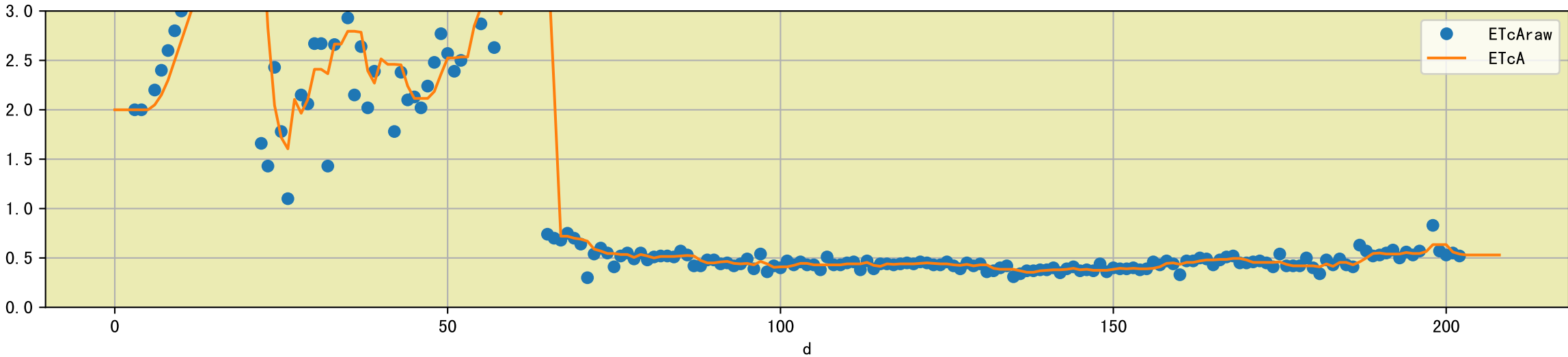
P2-13\_0: M\_1



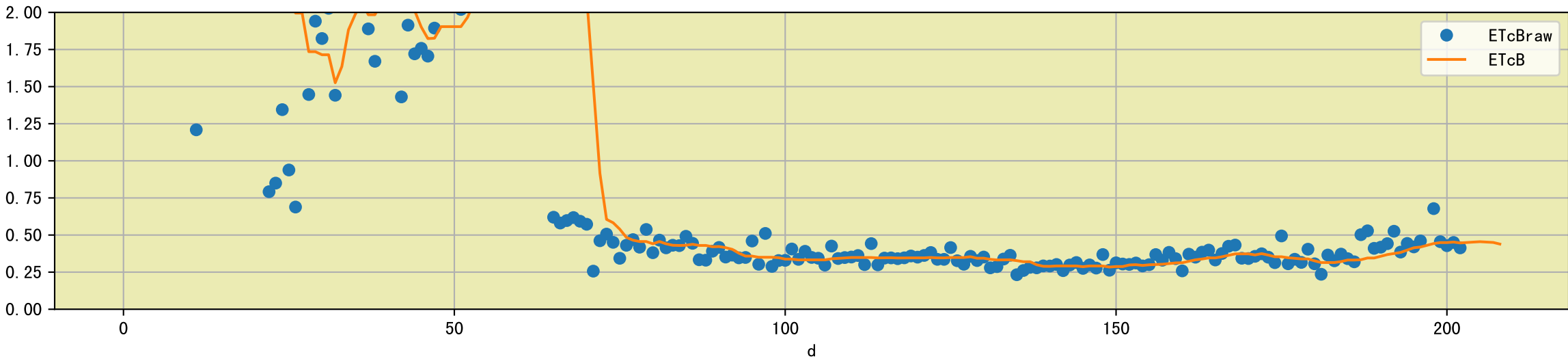
Plot [['ETcA\_VN', 'ETcA\_ws'], ['ETcB\_VN', 'ETcB\_ws']]

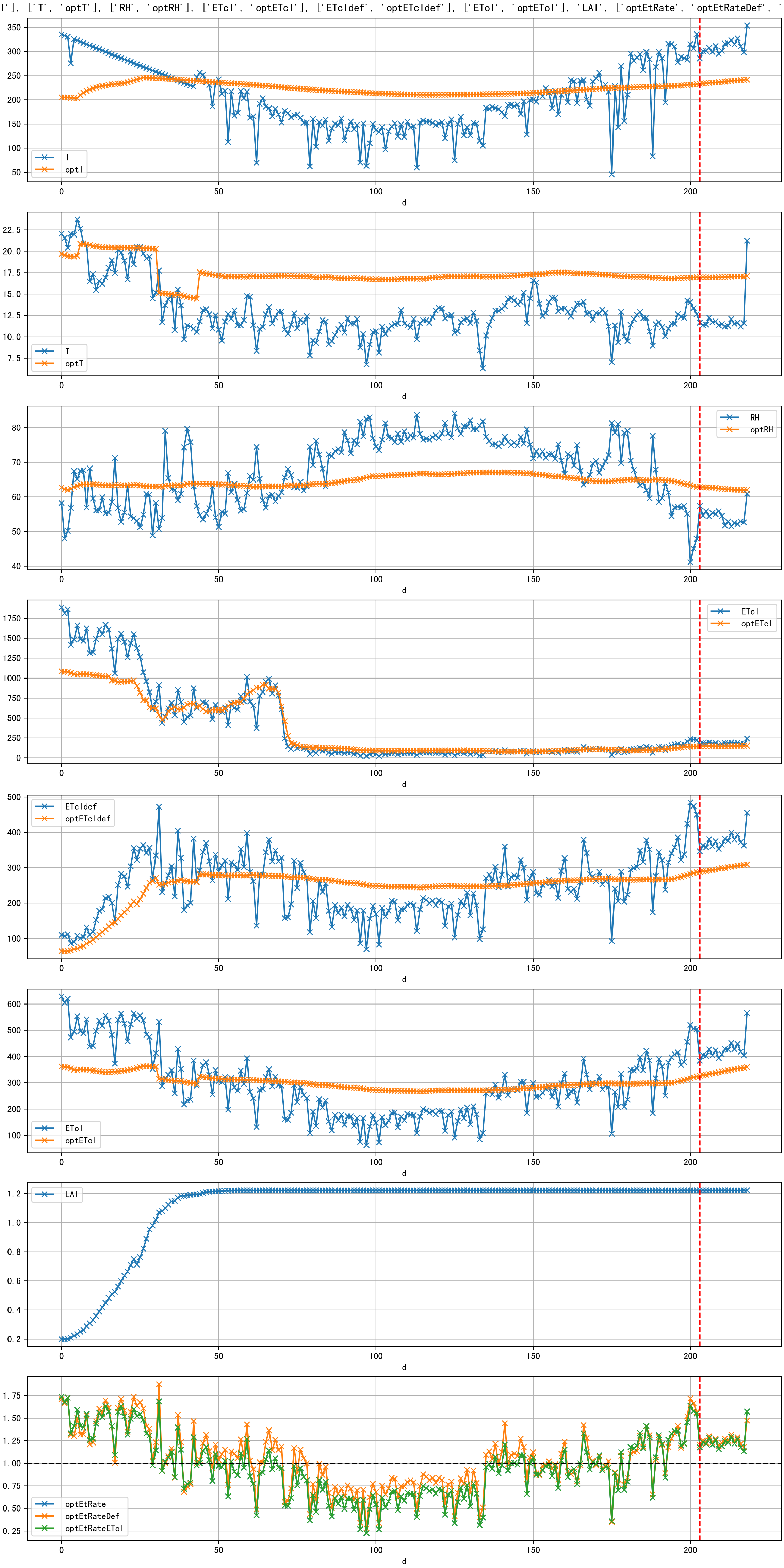


Plot [['ETcAraw:o', 'ETcA']]

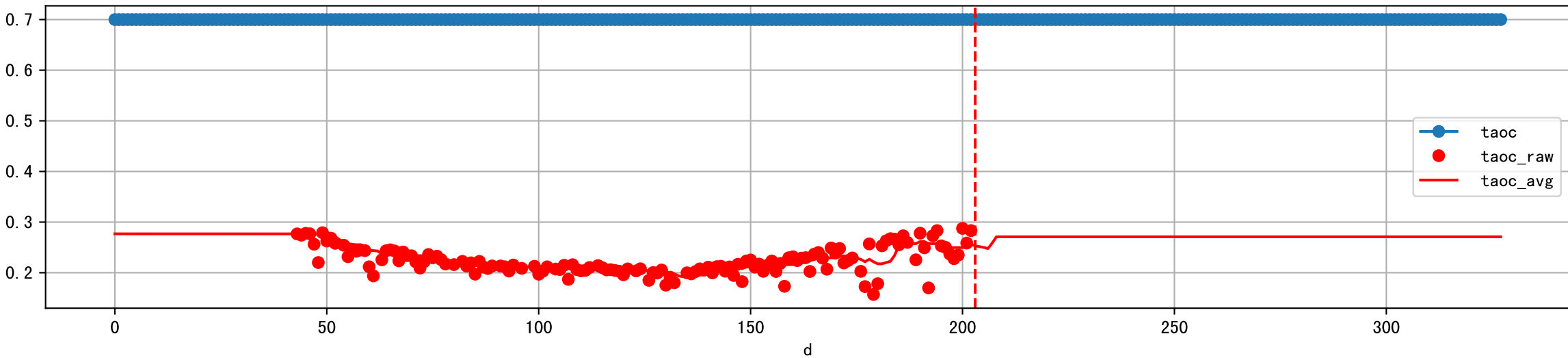


Plot [['ETcBraw:o', 'ETcB']]

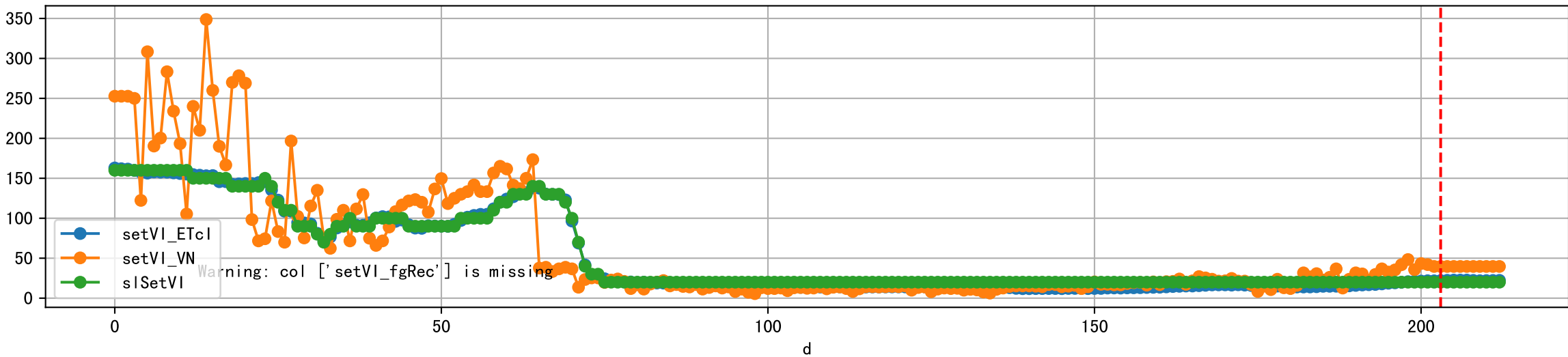




Plot [['taoc', 'taoc\_raw:ro', 'taoc\_avg:r-']]

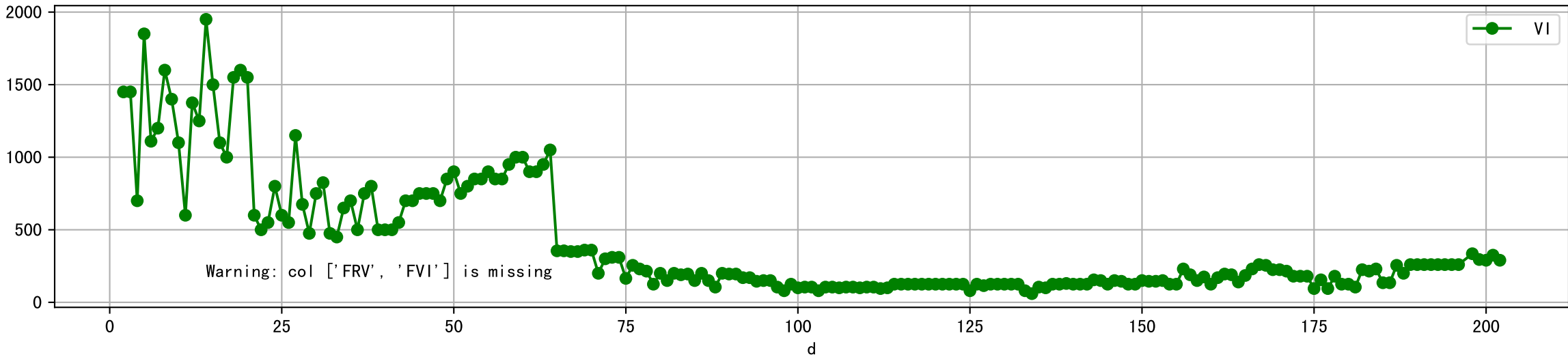


Plot [['setVI\_ETcl', 'setVI\_fgRec', 'setVI\_VN', 'sISetVI']]

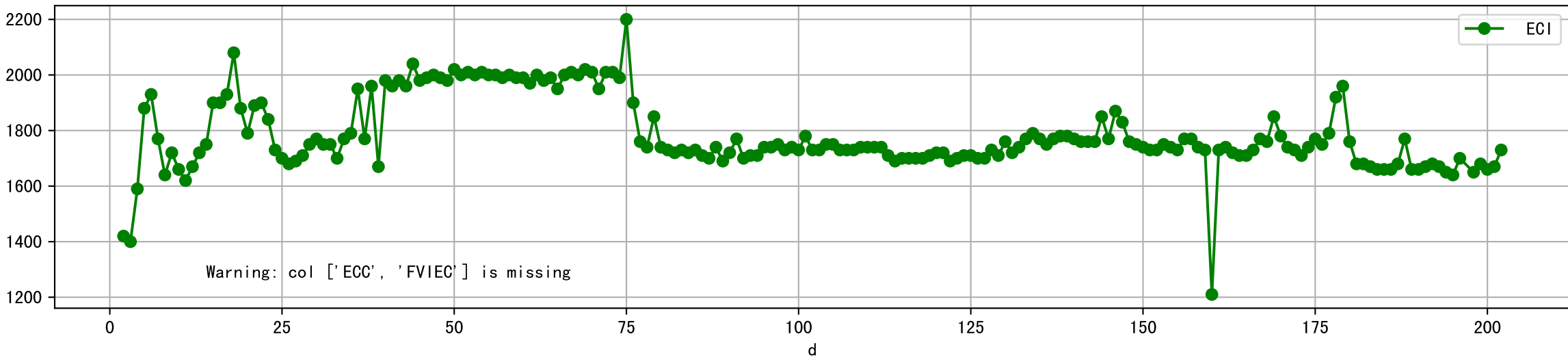




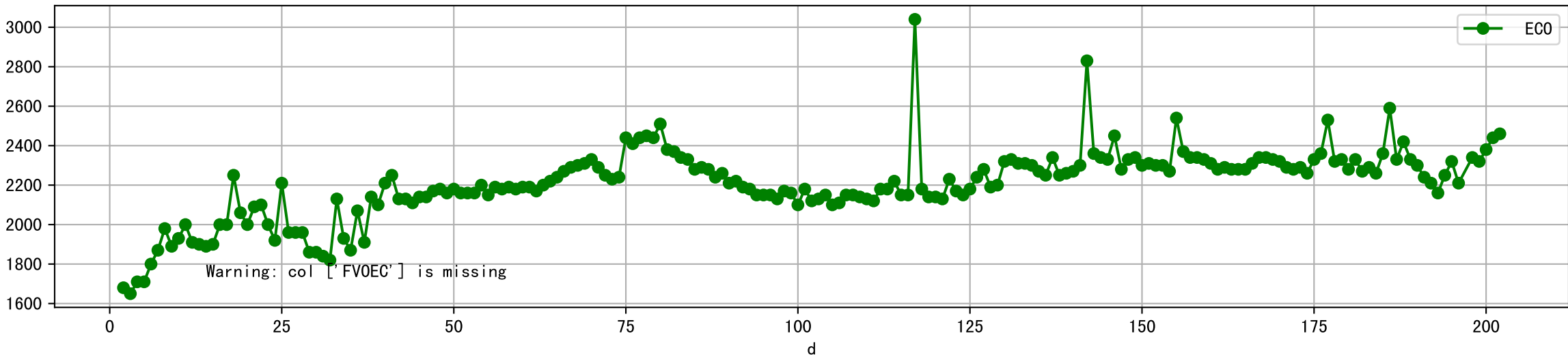
Plot [['FRV:b-o', 'FVI:r-o', 'VI:g-o']]



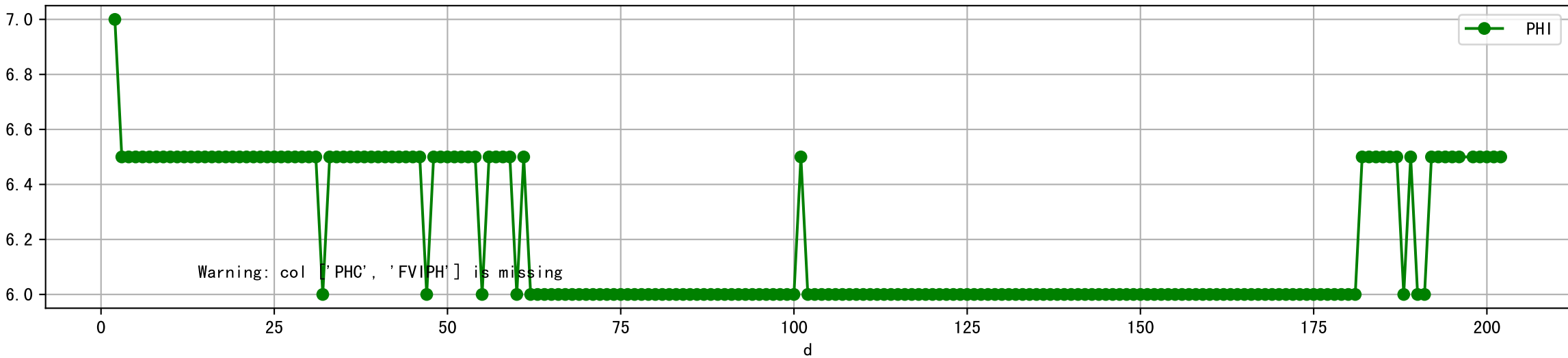
Plot [['ECC:b-o', 'FVIEC:r-o', 'ECI:g-o']]



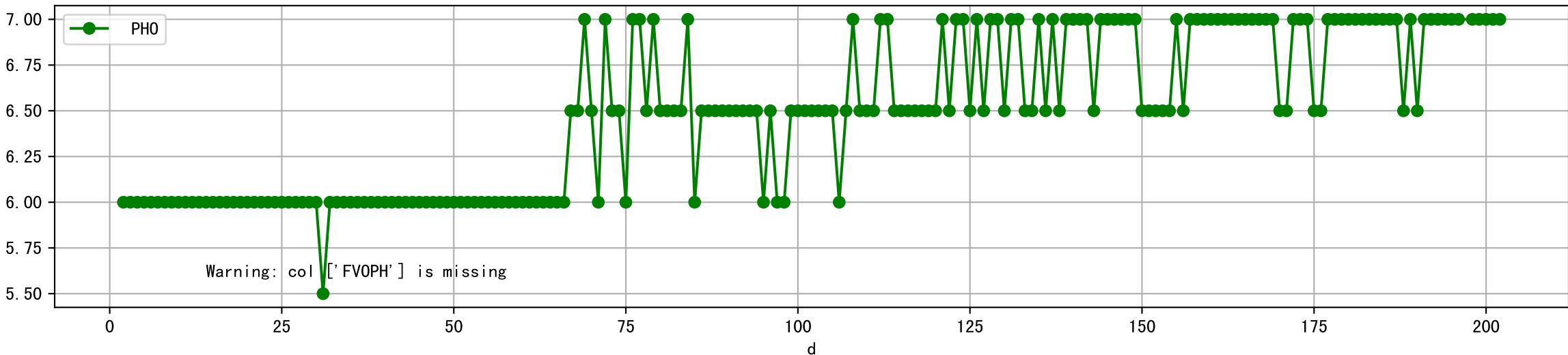
Plot [['FV0EC:r-o', 'ECO:g-o']]



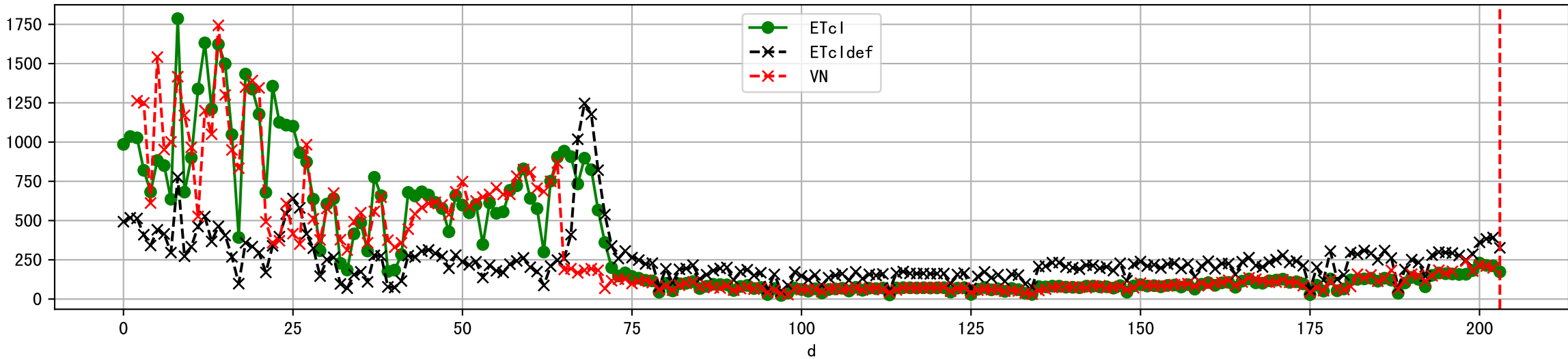
Plot [['PHC:b-o', 'FVIPH:r-o', 'PHI:g-o']]



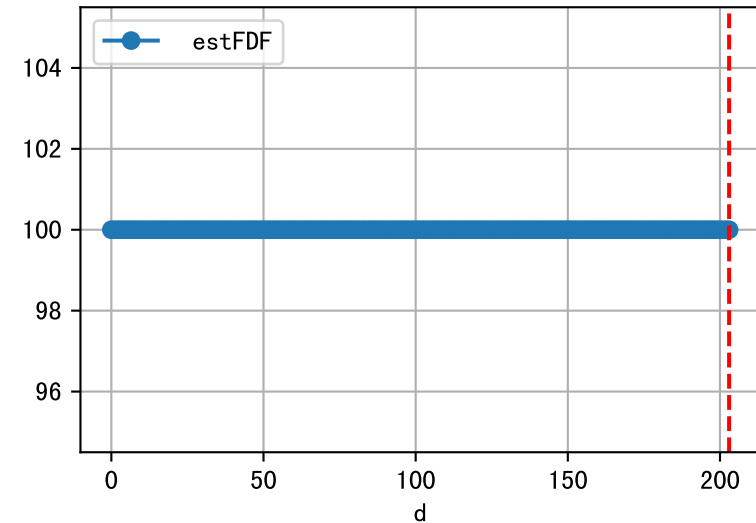
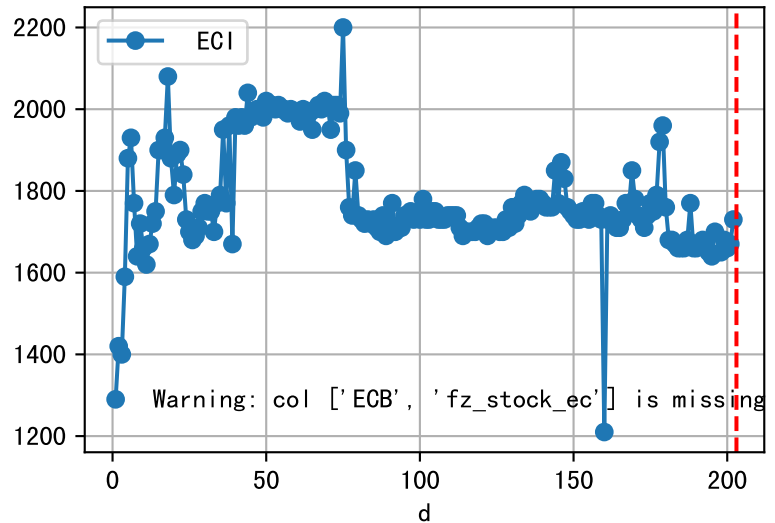
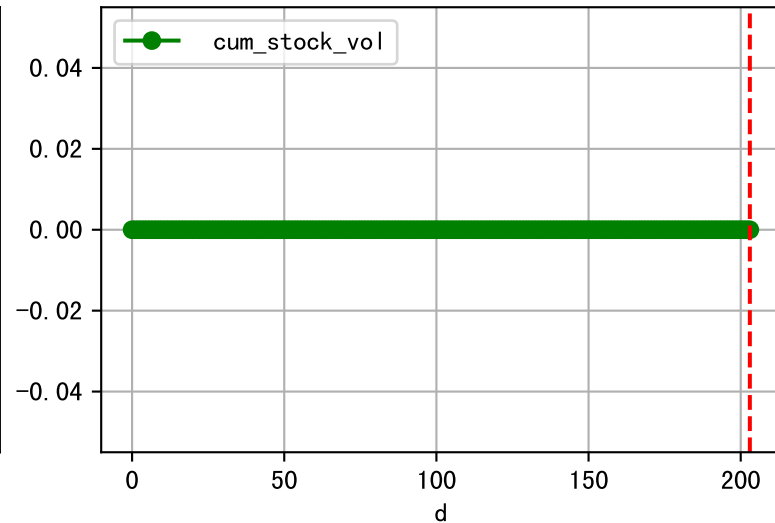
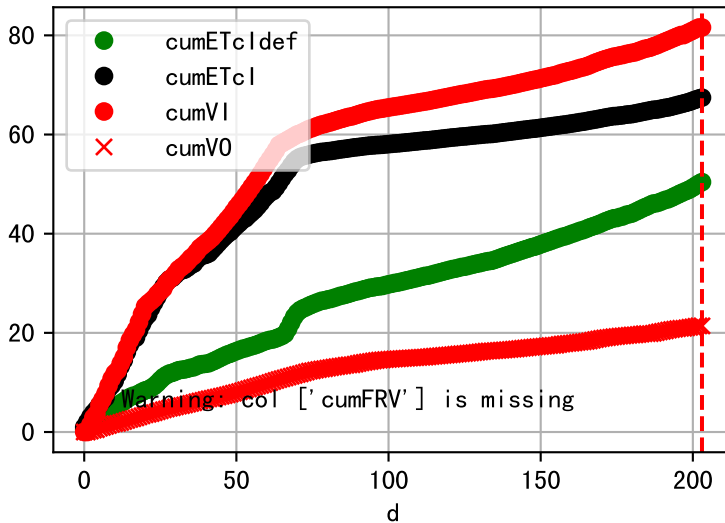
Plot [[' FVOPH:r-o' , ' PHO:g-o' ]]



Plot ET/VN



Plot Fv and fertilizer usage

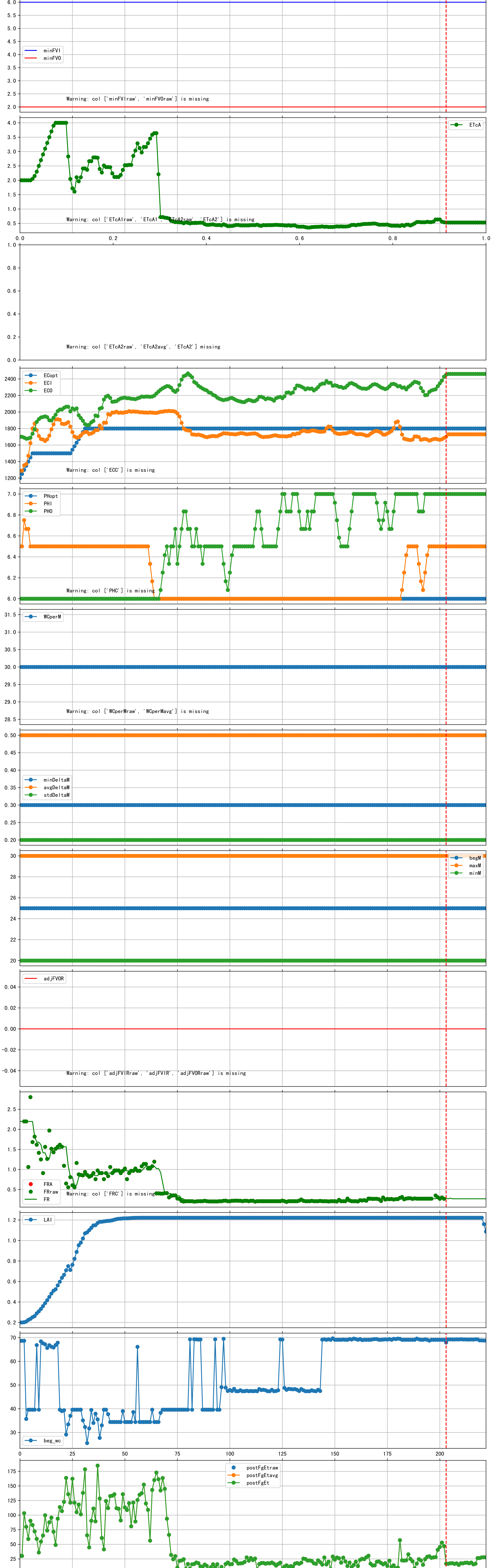




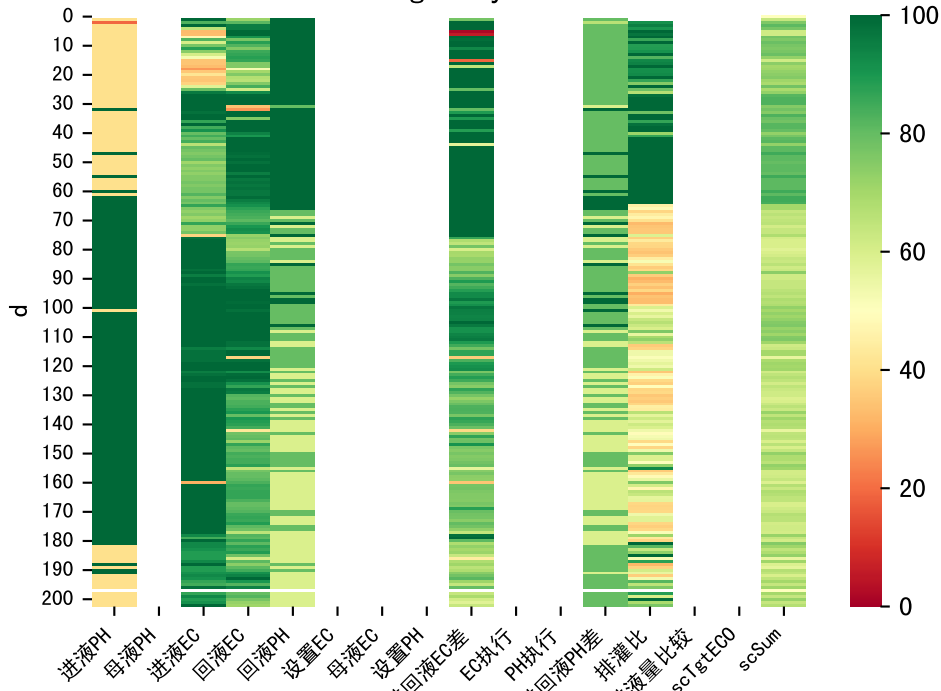
Fertilizer Range Source: kerleyL, kerleyH, UnivFL, TNAI, Haifa

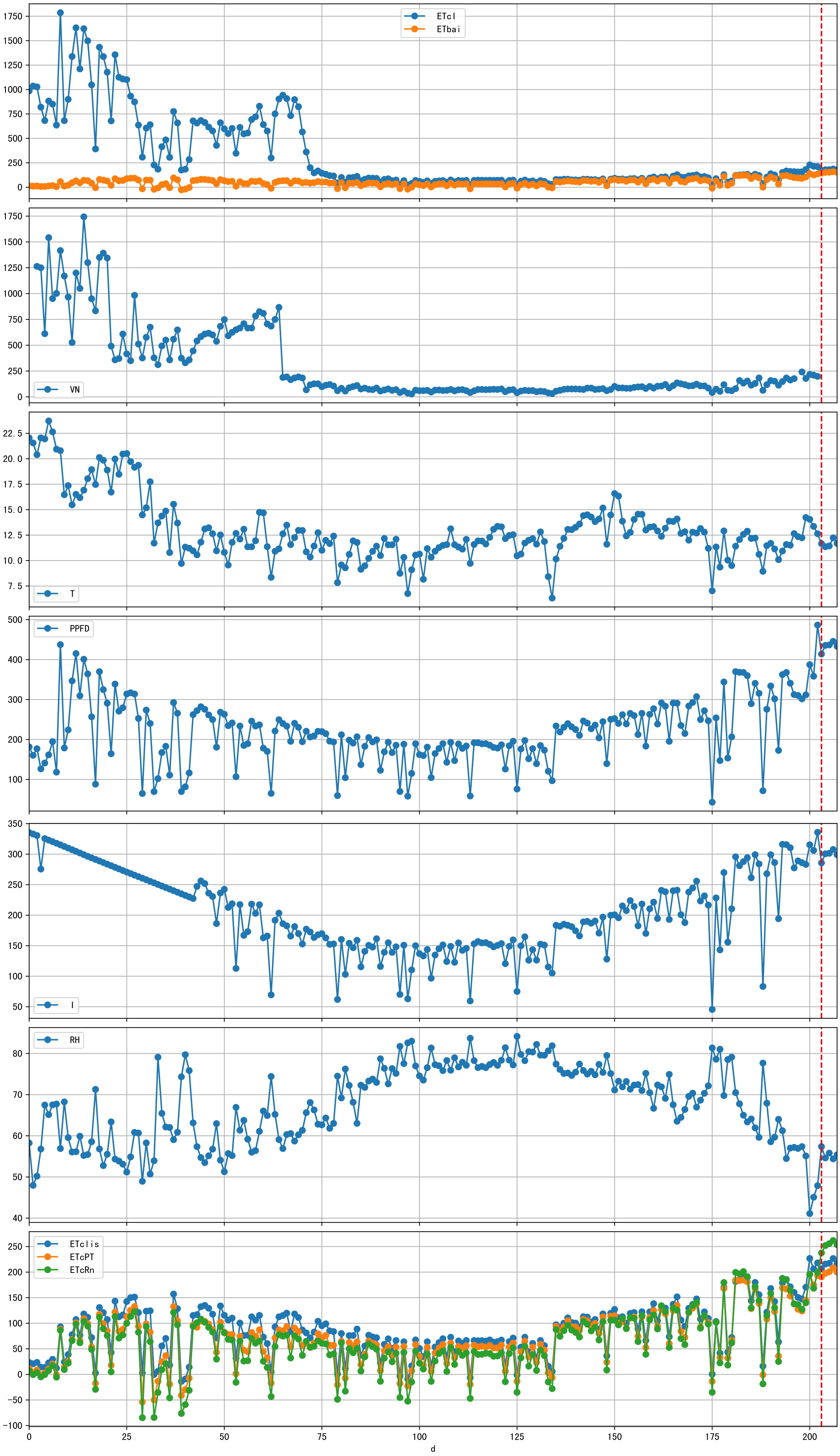


Trend plot forP2-13\_0

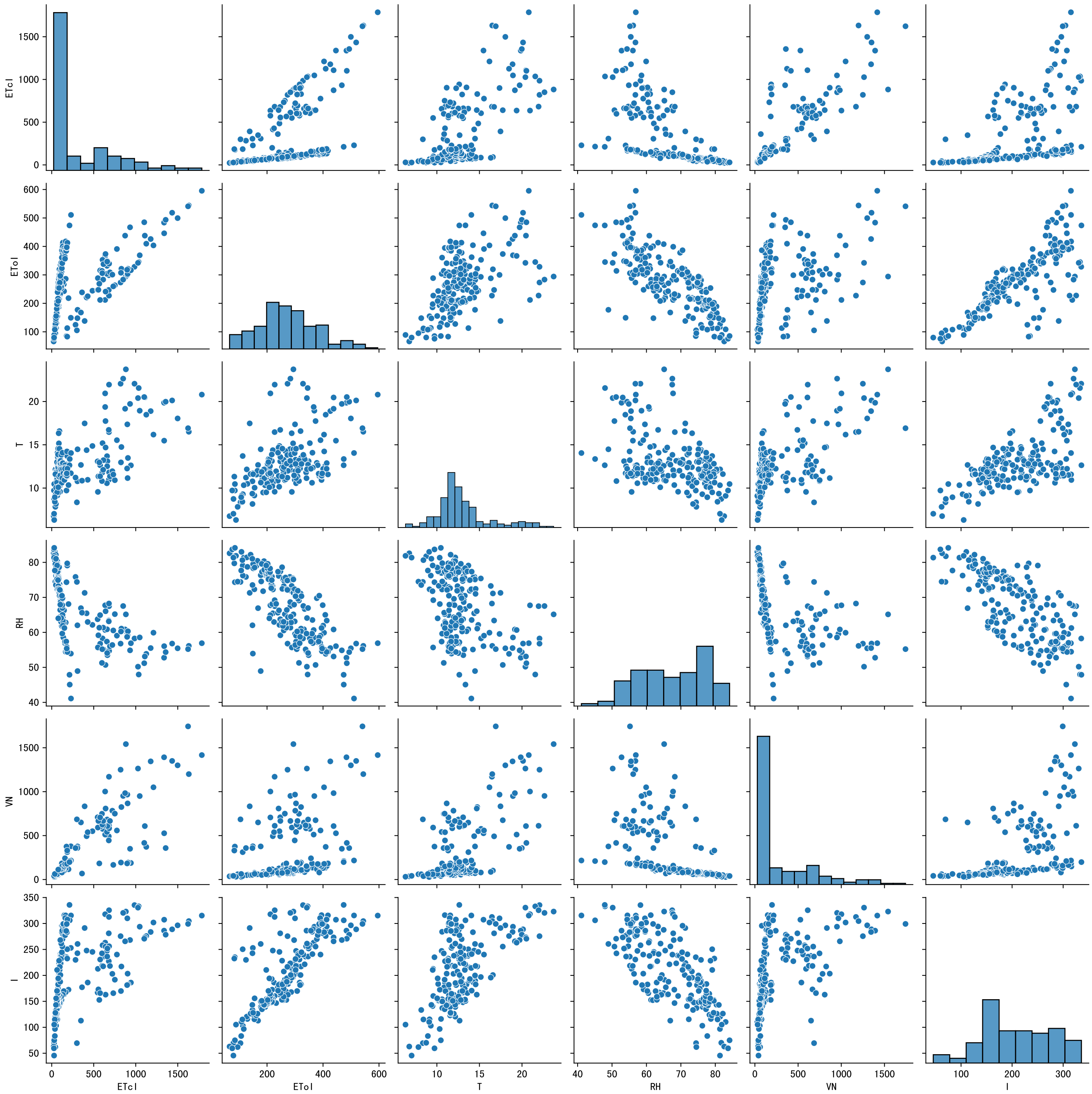


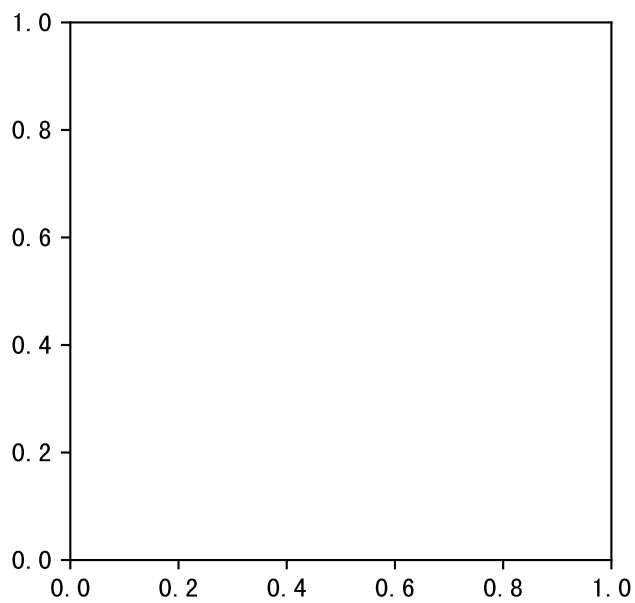
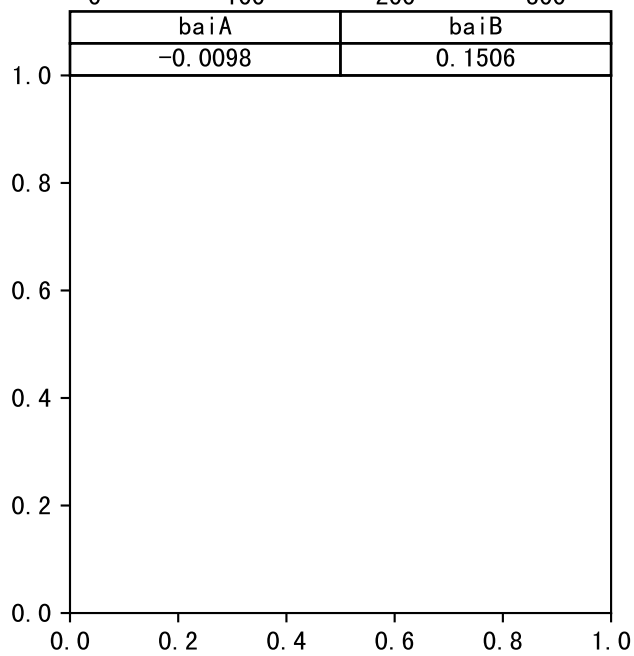
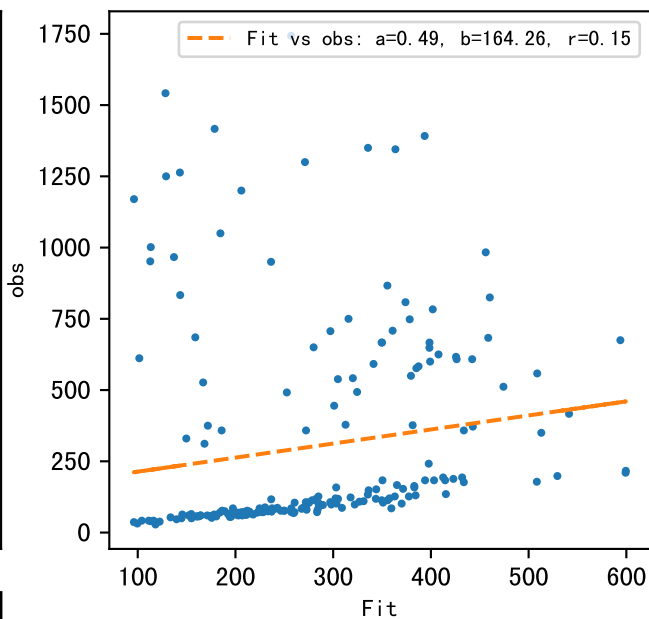
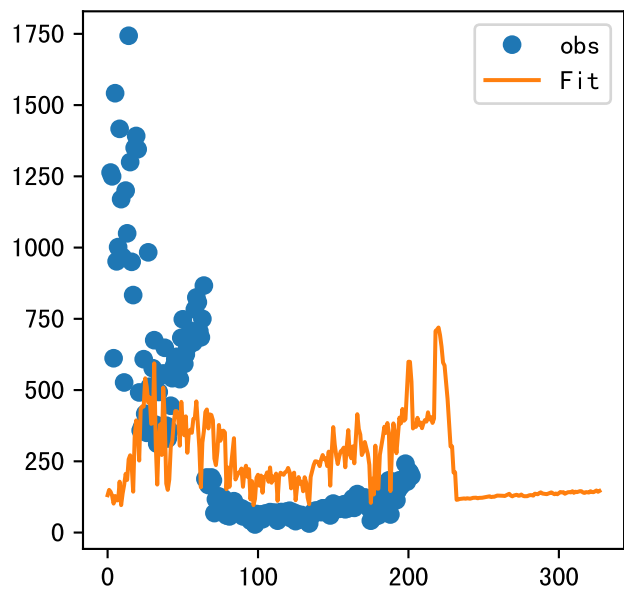
# FgDaily

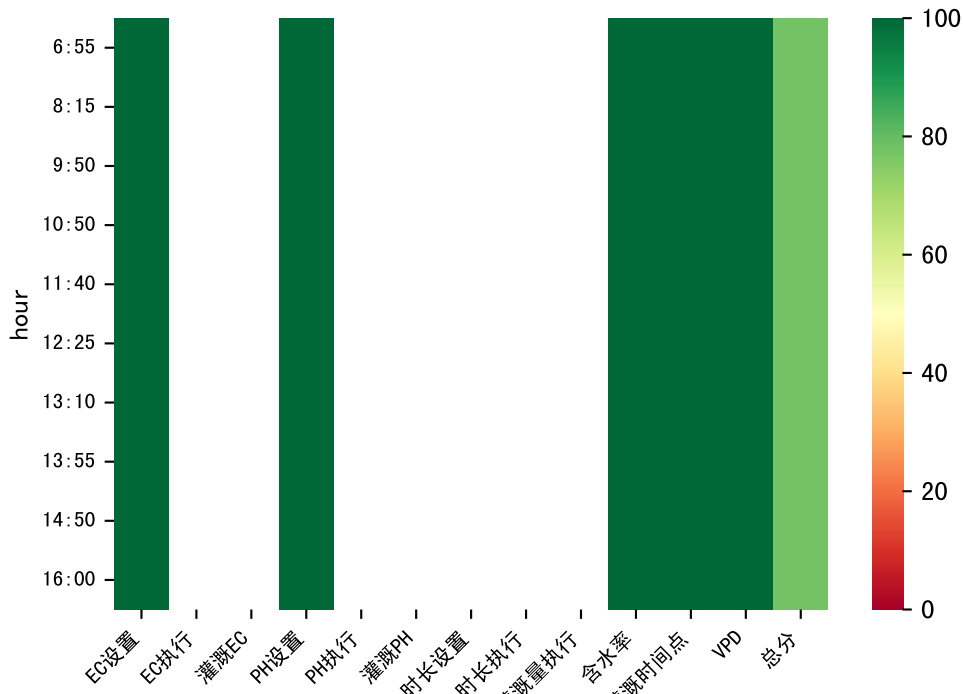




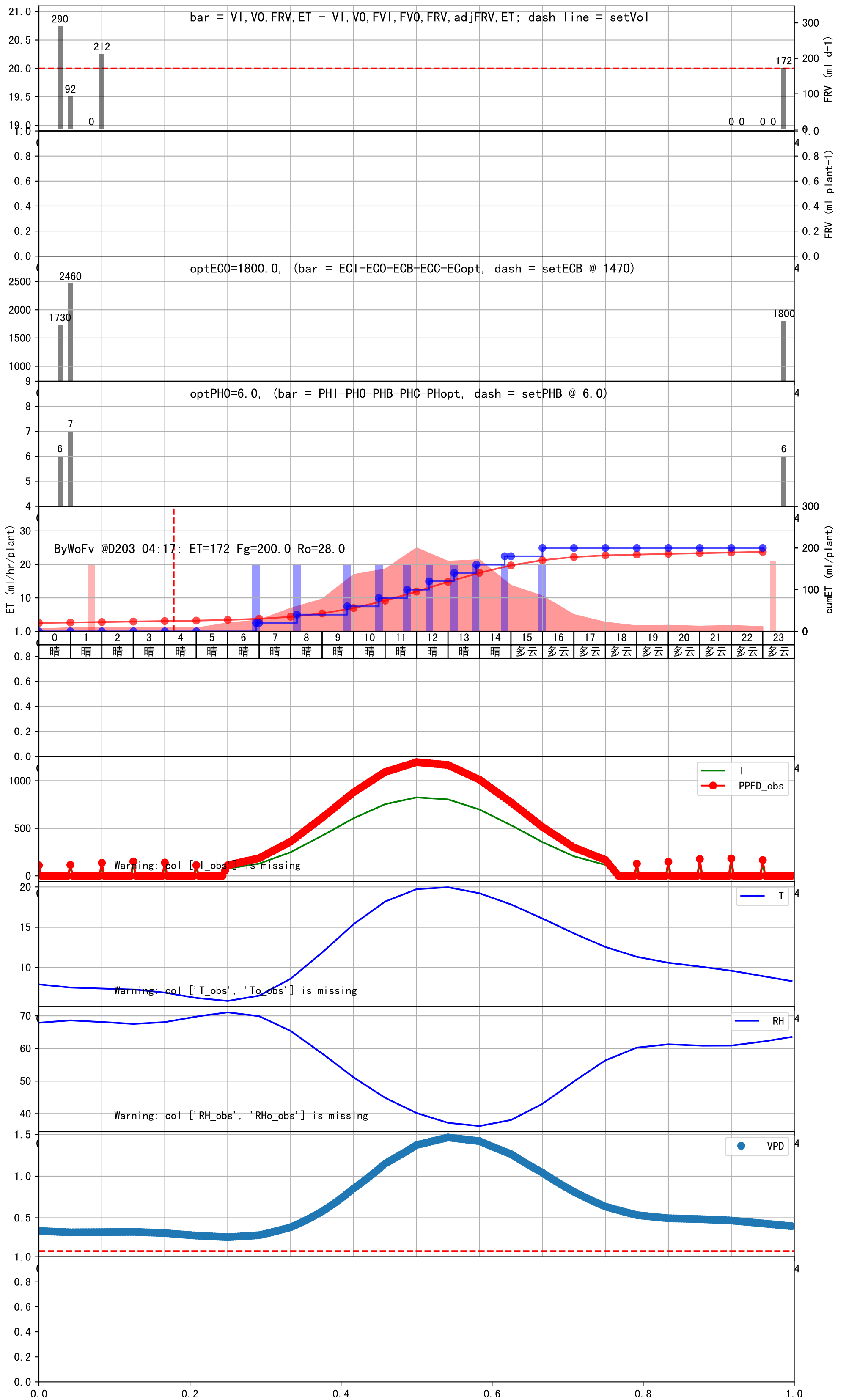






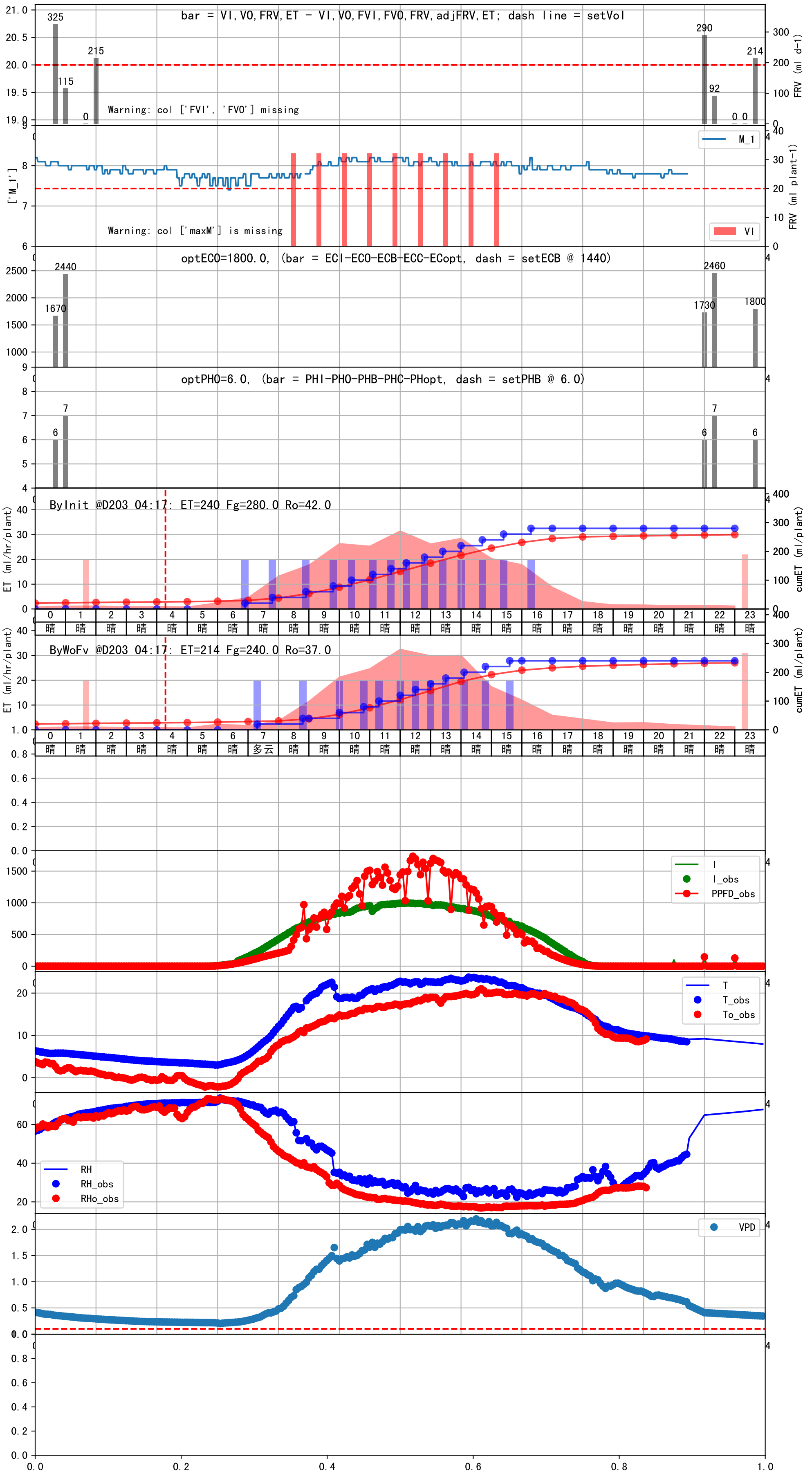


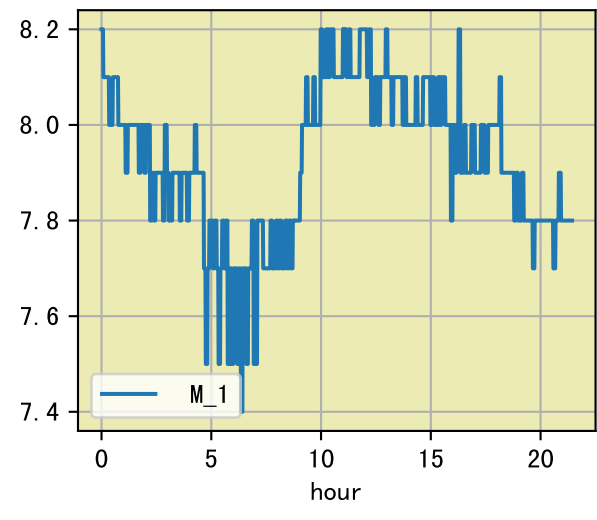
| 时间    | 灌溉时长(秒)     | 灌溉量(毫升/株) | 灌溉总量(方/次) | 天气 | 注释                    |
|-------|-------------|-----------|-----------|----|-----------------------|
| 06:55 | 71          | 20.0      | 0.094     | 晴  | 预期@06:55 手动 (未用传感器)   |
| 08:15 | 71          | 20.0      | 0.094     | 晴  | 预期@08:15 手动 (未用传感器)   |
| 09:50 | 71          | 20.0      | 0.094     | 晴  | 预期@09:50 手动 (未用传感器)   |
| 10:50 | 71          | 20.0      | 0.094     | 晴  | 预期@10:50 手动 (未用传感器)   |
| 11:40 | 71          | 20.0      | 0.094     | 晴  | 预期@11:40 手动 (未用传感器)   |
| 12:25 | 71          | 20.0      | 0.094     | 晴  | 预期@12:25 手动 (未用传感器)   |
| 13:10 | 71          | 20.0      | 0.094     | 晴  | 预期@13:10 手动 (未用传感器)   |
| 13:55 | 71          | 20.0      | 0.094     | 晴  | 预期@13:55 手动 (未用传感器)   |
| 14:50 | 71          | 20.0      | 0.094     | 晴  | 预期@14:50 手动 (未用传感器)   |
| 16:00 | 71          | 20.0      | 0.094     | 多云 | 预期@16:00 手动 (未用传感器)   |
| 总计    | 710.0 (10次) | 200.0     |           |    | 建议进液EC: 1470, PH: 6.0 |





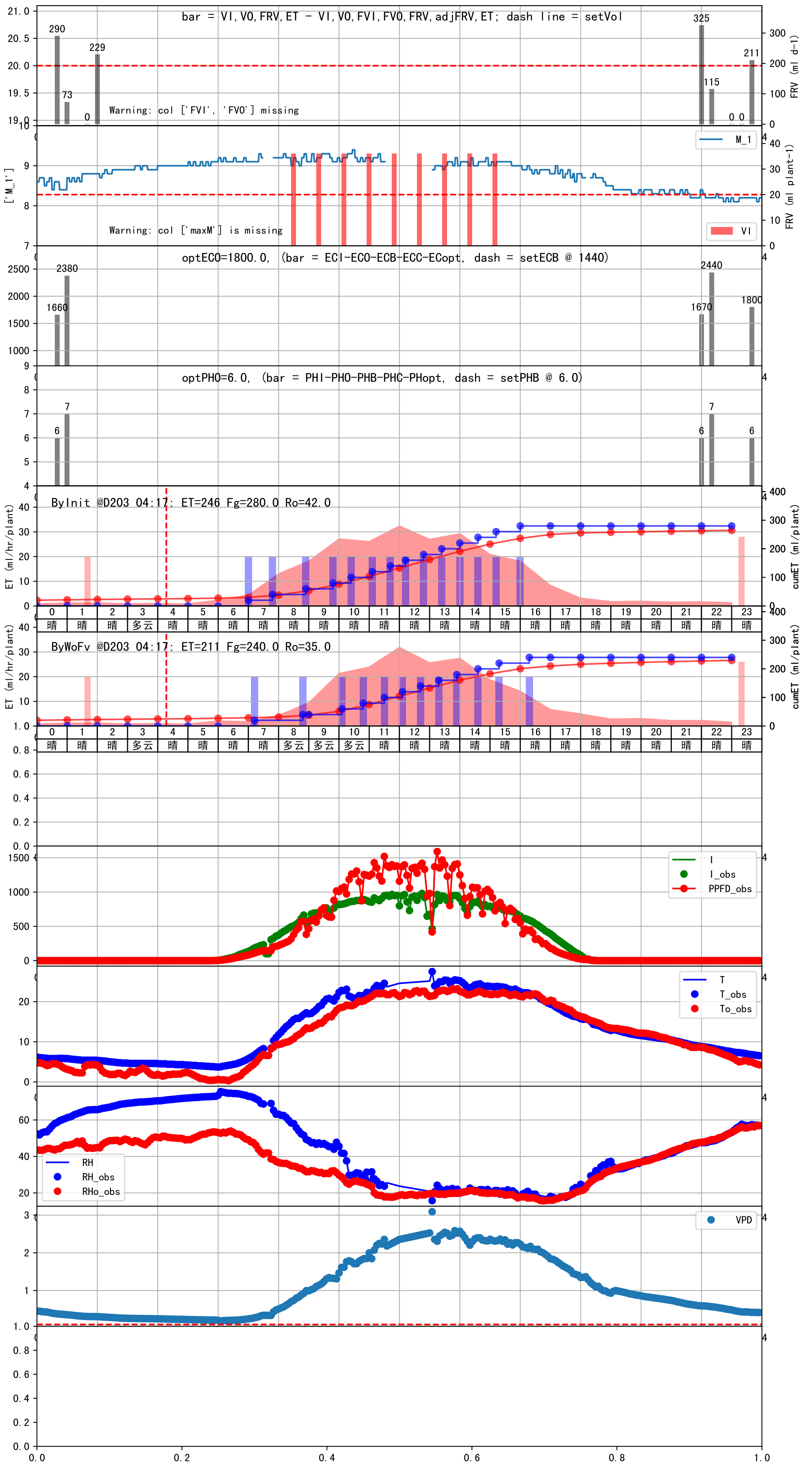
| 时间    | 灌溉时长(秒)     | 灌溉量(毫升/株) | 灌溉总量(方/次) | 天气 | 注释                    |
|-------|-------------|-----------|-----------|----|-----------------------|
| 07:20 | 67          | 20.0      | 0.094     | 多云 | 假设@07:20 未知程序 (未用传感器) |
| 08:50 | 67          | 20.0      | 0.094     | 晴  | 假设@08:50 未知程序 (未用传感器) |
| 10:00 | 67          | 20.0      | 0.094     | 晴  | 假设@10:00 未知程序 (未用传感器) |
| 10:45 | 67          | 20.0      | 0.094     | 晴  | 假设@10:45 未知程序 (未用传感器) |
| 11:20 | 67          | 20.0      | 0.094     | 晴  | 假设@11:20 未知程序 (未用传感器) |
| 12:00 | 67          | 20.0      | 0.094     | 晴  | 假设@12:00 未知程序 (未用传感器) |
| 12:30 | 67          | 20.0      | 0.094     | 晴  | 假设@12:30 未知程序 (未用传感器) |
| 13:00 | 67          | 20.0      | 0.094     | 晴  | 假设@13:00 未知程序 (未用传感器) |
| 13:30 | 67          | 20.0      | 0.094     | 晴  | 假设@13:30 未知程序 (未用传感器) |
| 14:05 | 67          | 20.0      | 0.094     | 晴  | 假设@14:05 未知程序 (未用传感器) |
| 14:45 | 67          | 20.0      | 0.094     | 晴  | 假设@14:45 未知程序 (未用传感器) |
| 15:35 | 67          | 20.0      | 0.094     | 晴  | 假设@15:35 未知程序 (未用传感器) |
| 总计    | 804.0 (12次) | 240.0     |           |    | 建议进液EC: 1440, PH: 6.0 |

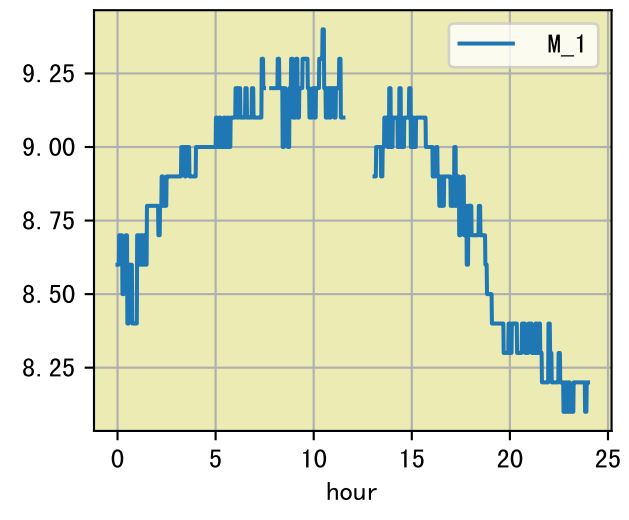






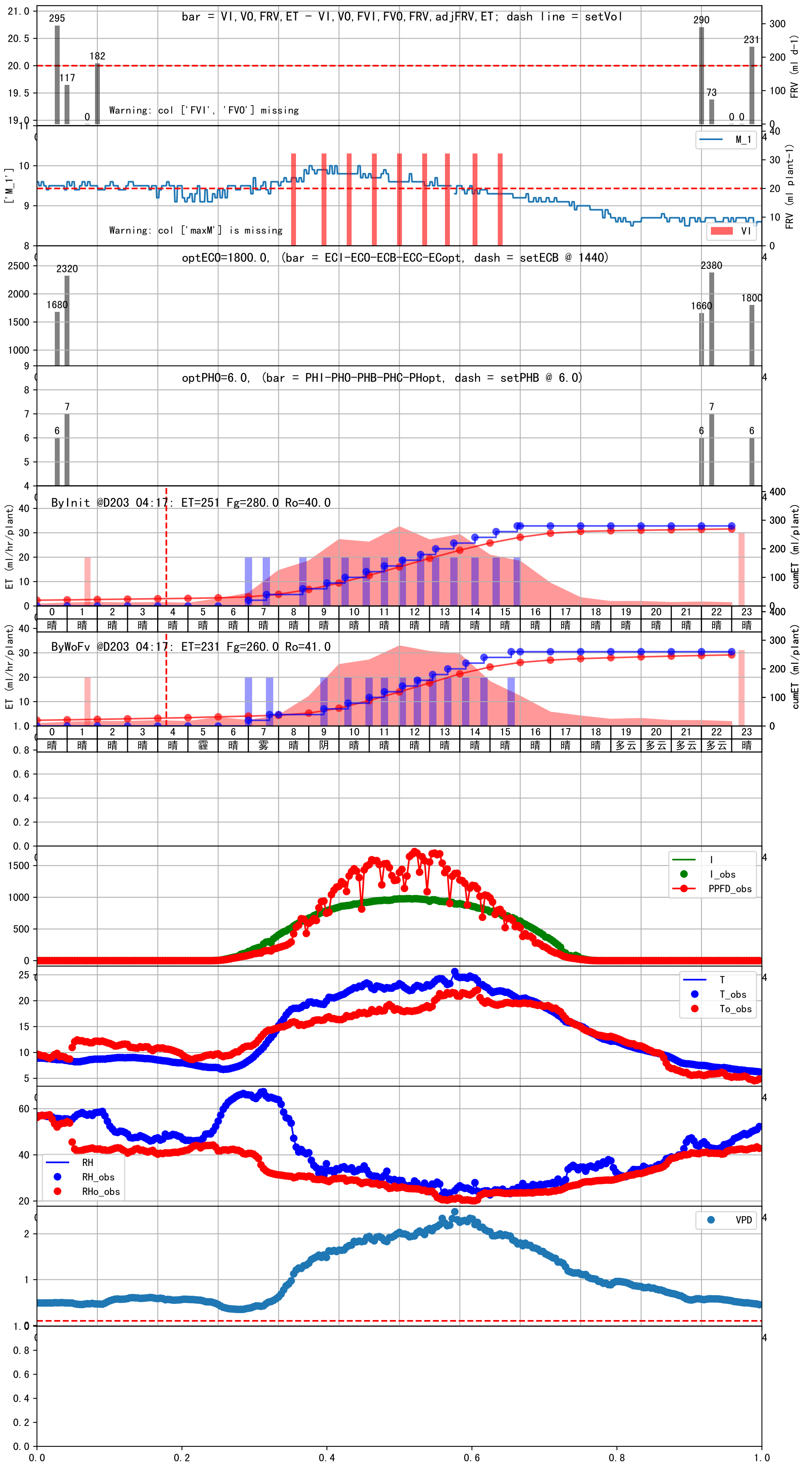
| 时间    | 灌溉时长(秒)     | 灌溉量(毫升/株) | 灌溉总量(方/次) | 天气 | 注释                    |
|-------|-------------|-----------|-----------|----|-----------------------|
| 07:15 | 71          | 20.0      | 0.094     | 晴  | 假设@07:15 未知程序 (未用传感器) |
| 08:50 | 71          | 20.0      | 0.094     | 多云 | 假设@08:50 未知程序 (未用传感器) |
| 10:05 | 71          | 20.0      | 0.094     | 多云 | 假设@10:05 未知程序 (未用传感器) |
| 10:50 | 71          | 20.0      | 0.094     | 多云 | 假设@10:50 未知程序 (未用传感器) |
| 11:30 | 71          | 20.0      | 0.094     | 晴  | 假设@11:30 未知程序 (未用传感器) |
| 12:05 | 71          | 20.0      | 0.094     | 晴  | 假设@12:05 未知程序 (未用传感器) |
| 12:40 | 71          | 20.0      | 0.094     | 晴  | 假设@12:40 未知程序 (未用传感器) |
| 13:20 | 71          | 20.0      | 0.094     | 晴  | 假设@13:20 未知程序 (未用传感器) |
| 13:55 | 71          | 20.0      | 0.094     | 晴  | 假设@13:55 未知程序 (未用传感器) |
| 14:35 | 71          | 20.0      | 0.094     | 晴  | 假设@14:35 未知程序 (未用传感器) |
| 15:20 | 71          | 20.0      | 0.094     | 晴  | 假设@15:20 未知程序 (未用传感器) |
| 16:20 | 71          | 20.0      | 0.094     | 晴  | 假设@16:20 未知程序 (未用传感器) |
| 总计    | 852.0 (12次) | 240.0     |           |    | 建议进液EC: 1440, PH: 6.0 |

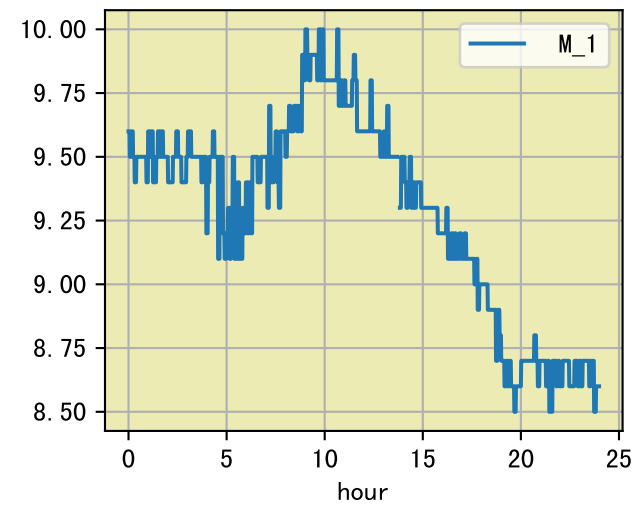






| 时间    | 灌溉时长(秒)     | 灌溉量(毫升/株) | 灌溉总量(方/次) | 天气 | 注释                    |
|-------|-------------|-----------|-----------|----|-----------------------|
| 07:00 | 71          | 20.0      | 0.094     | 雾  | 假设@07:00 未知程序 (未用传感器) |
| 07:40 | 71          | 20.0      | 0.094     | 雾  | 假设@07:40 未知程序 (未用传感器) |
| 09:30 | 71          | 20.0      | 0.094     | 阴  | 假设@09:30 未知程序 (未用传感器) |
| 10:20 | 71          | 20.0      | 0.094     | 晴  | 假设@10:20 未知程序 (未用传感器) |
| 11:00 | 71          | 20.0      | 0.094     | 晴  | 假设@11:00 未知程序 (未用传感器) |
| 11:30 | 71          | 20.0      | 0.094     | 晴  | 假设@11:30 未知程序 (未用传感器) |
| 12:05 | 71          | 20.0      | 0.094     | 晴  | 假设@12:05 未知程序 (未用传感器) |
| 12:35 | 71          | 20.0      | 0.094     | 晴  | 假设@12:35 未知程序 (未用传感器) |
| 13:05 | 71          | 20.0      | 0.094     | 晴  | 假设@13:05 未知程序 (未用传感器) |
| 13:35 | 71          | 20.0      | 0.094     | 晴  | 假设@13:35 未知程序 (未用传感器) |
| 14:10 | 71          | 20.0      | 0.094     | 晴  | 假设@14:10 未知程序 (未用传感器) |
| 14:50 | 71          | 20.0      | 0.094     | 晴  | 假设@14:50 未知程序 (未用传感器) |
| 15:40 | 71          | 20.0      | 0.094     | 晴  | 假设@15:40 未知程序 (未用传感器) |
| 总计    | 923.0 (13次) | 260.0     |           |    | 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                    |
|-------|-------------|-----------|-----------|----|-----------------------|
| 07:35 | 74          | 20.0      | 0.094     | 晴  | 假设@07:35 未知程序 (未用传感器) |
| 09:10 | 74          | 20.0      | 0.094     | 晴  | 假设@09:10 未知程序 (未用传感器) |
| 10:25 | 74          | 20.0      | 0.094     | 晴  | 假设@10:25 未知程序 (未用传感器) |
| 11:15 | 74          | 20.0      | 0.094     | 晴  | 假设@11:15 未知程序 (未用传感器) |
| 12:00 | 74          | 20.0      | 0.094     | 晴  | 假设@12:00 未知程序 (未用传感器) |
| 12:50 | 74          | 20.0      | 0.094     | 晴  | 假设@12:50 未知程序 (未用传感器) |
| 13:25 | 74          | 20.0      | 0.094     | 晴  | 假设@13:25 未知程序 (未用传感器) |
| 14:05 | 74          | 20.0      | 0.094     | 晴  | 假设@14:05 未知程序 (未用传感器) |
| 14:45 | 74          | 20.0      | 0.094     | 晴  | 假设@14:45 未知程序 (未用传感器) |
| 15:40 | 74          | 20.0      | 0.094     | 晴  | 假设@15:40 未知程序 (未用传感器) |
| 总计    | 740.0 (10次) | 200.0     |           |    | 建议进液EC: 1440, PH: 6.0 |

