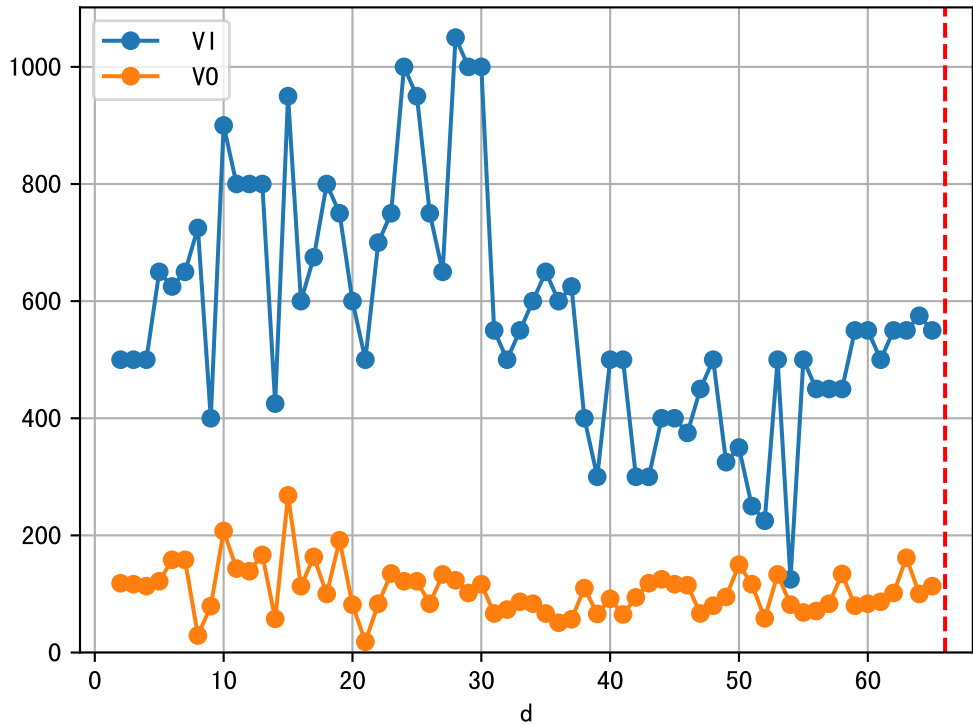
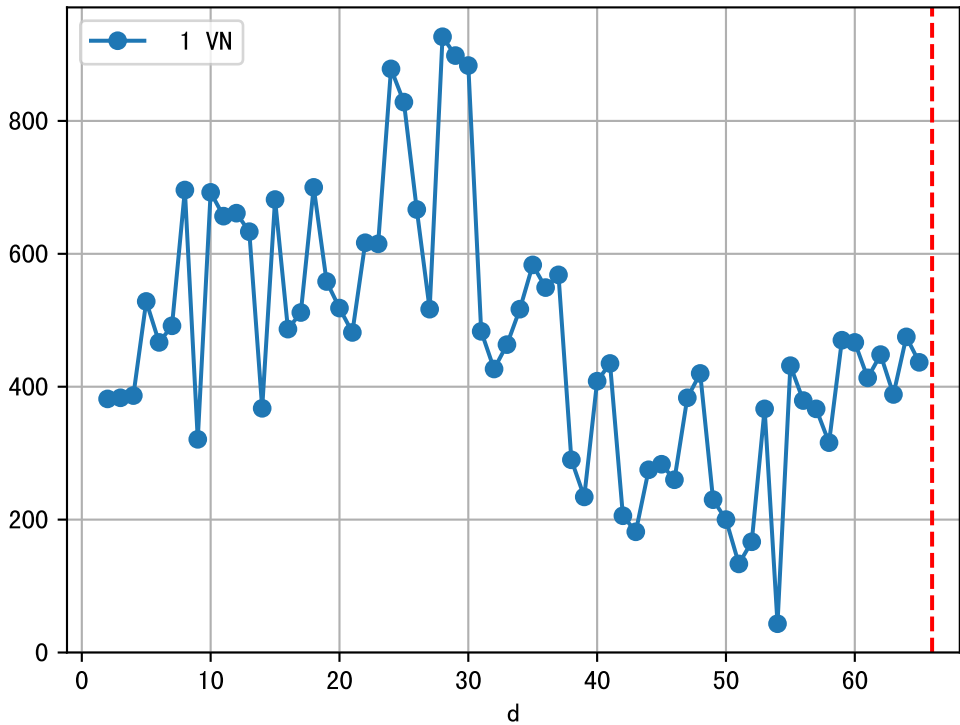
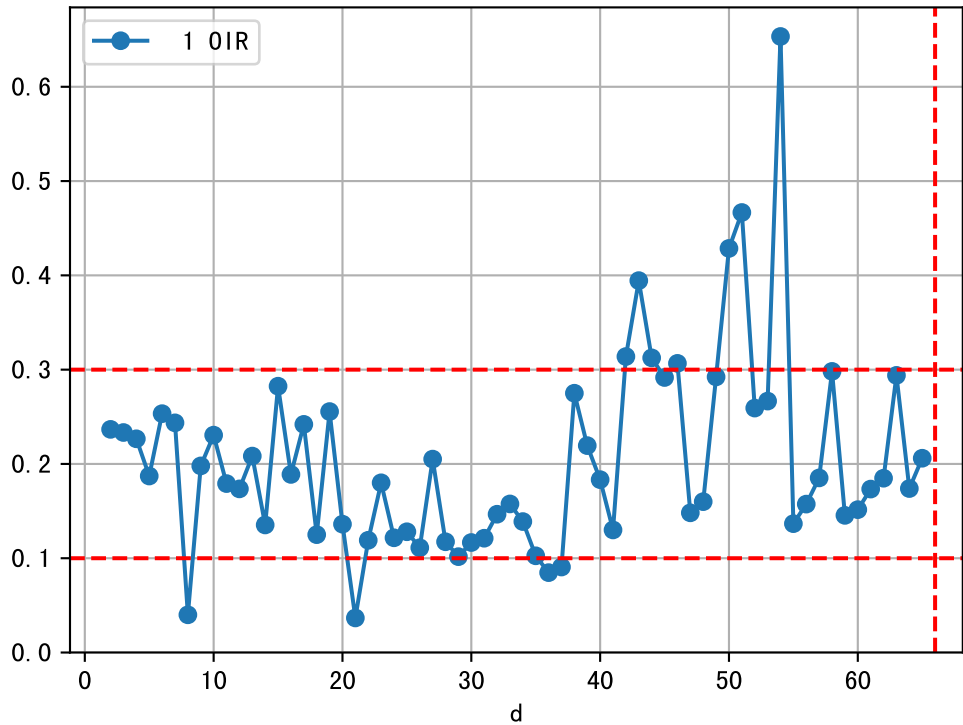


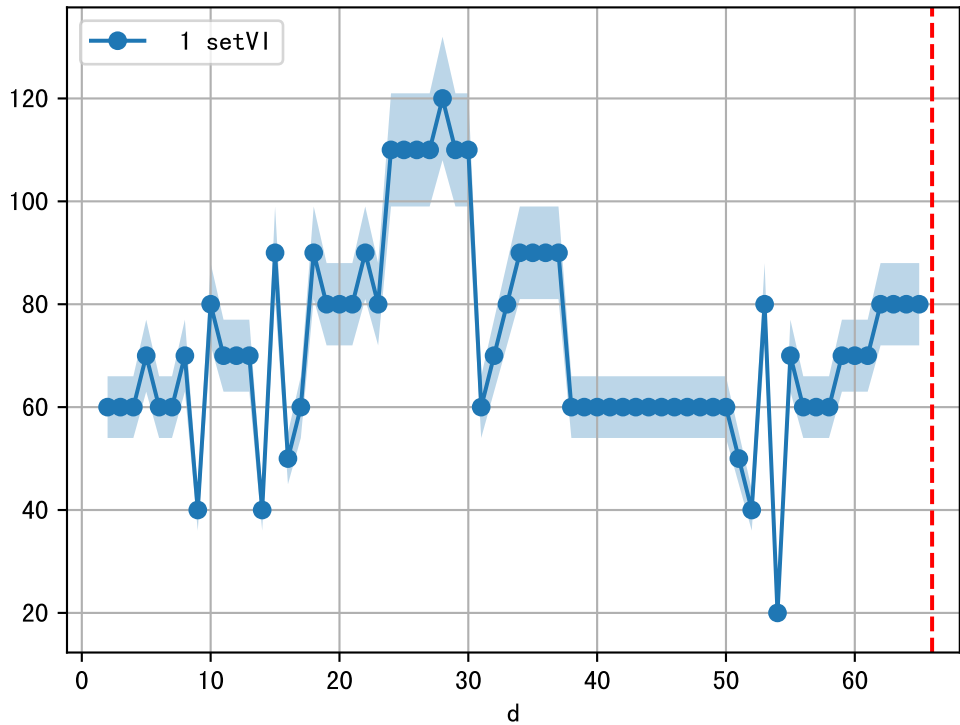
FgArea: [' 0']
NC11 P2-4
2025-11-01 (Day 66)



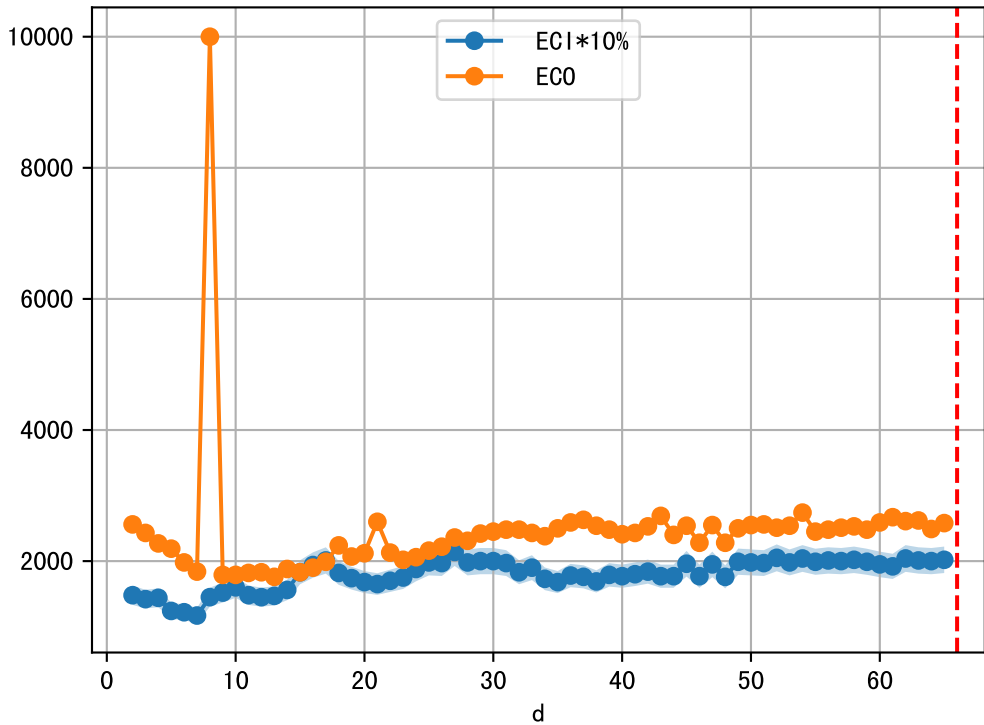


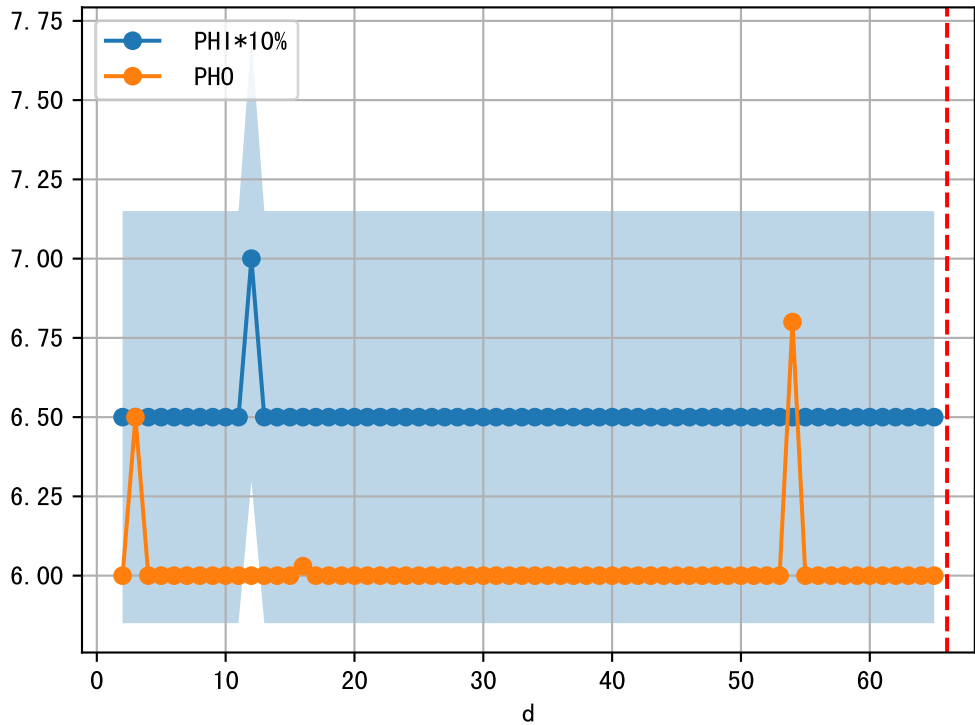




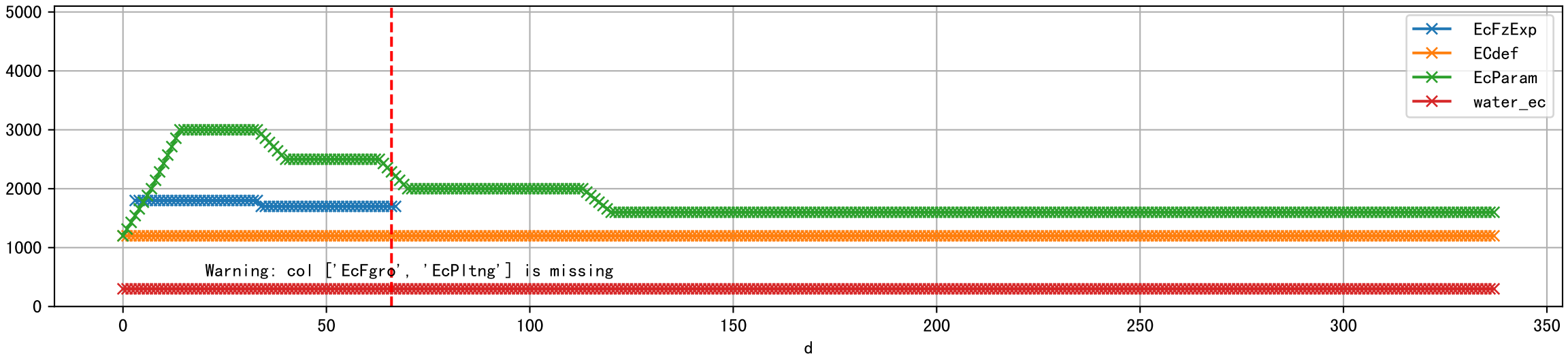


1 (fgArea = NA)

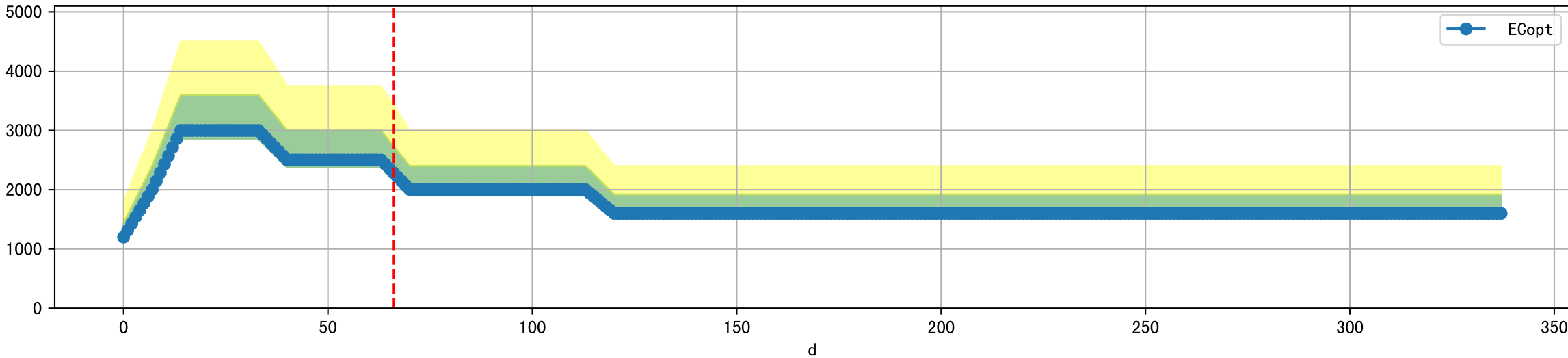


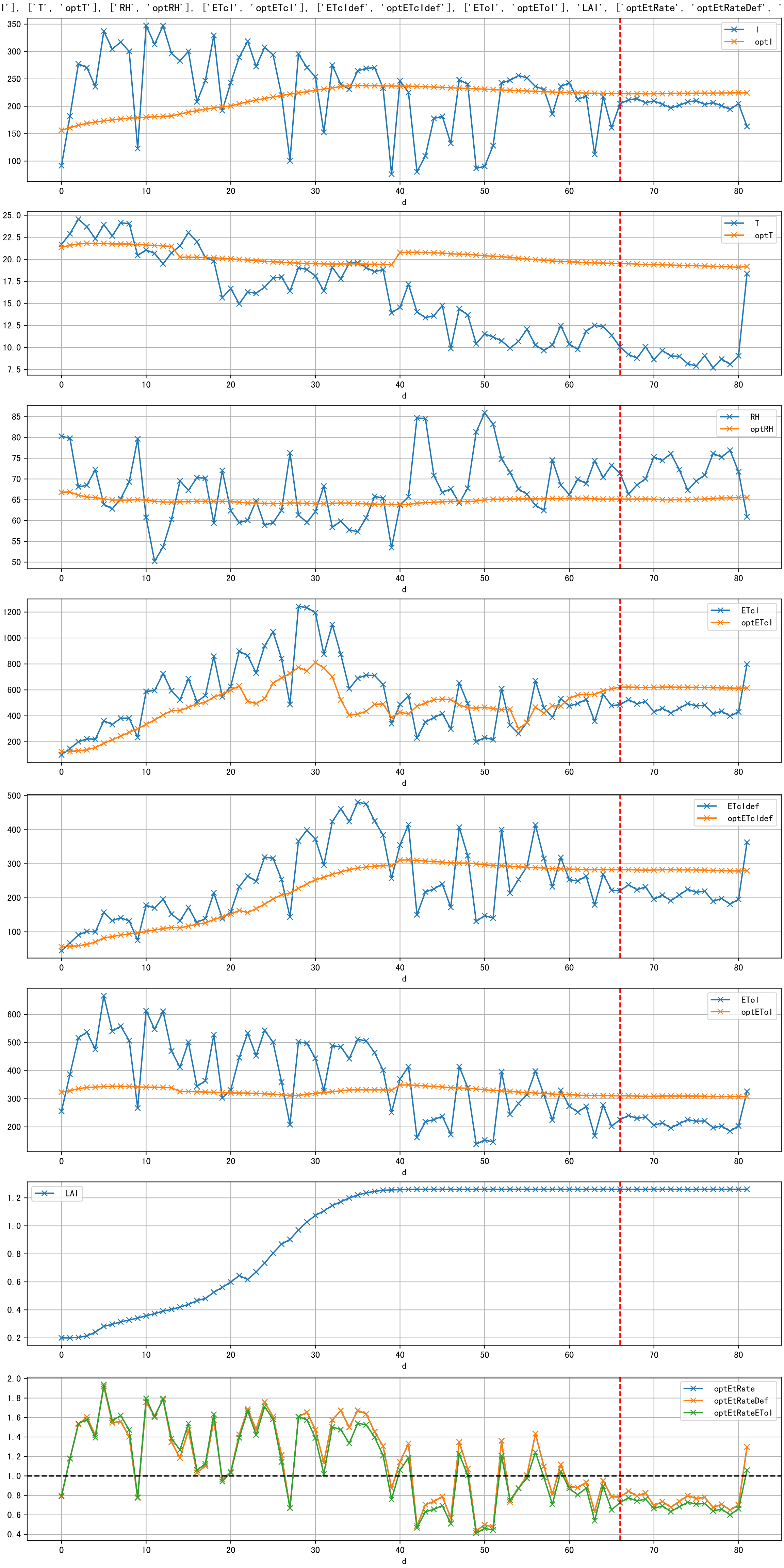


Plot [['EcFgro', 'EcFzExp', 'EcPltng', 'ECdef', 'EcParam', 'water_ec']]

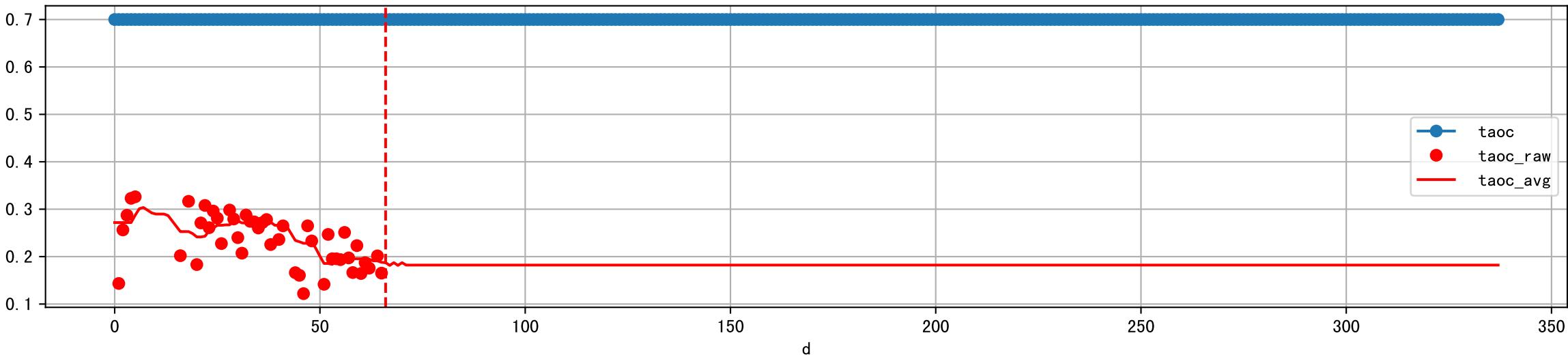


Plot [' ECopt ']

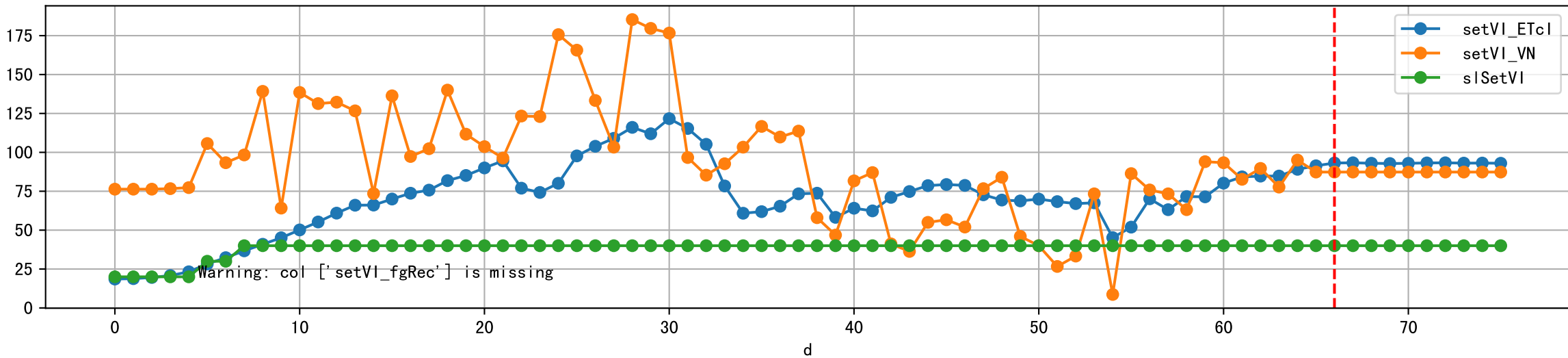




Plot [['taoc', 'taoc_raw:ro', 'taoc_avg:r-']]

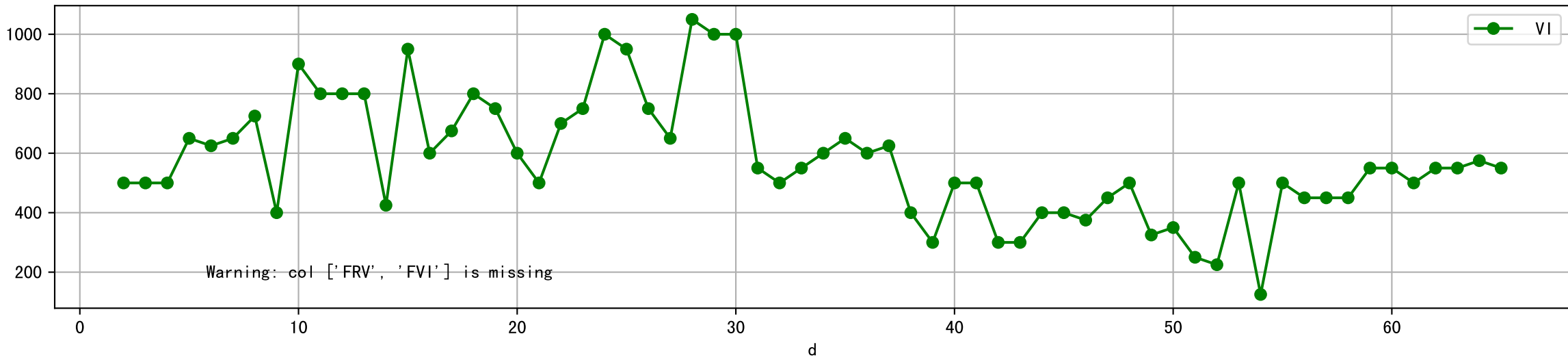


Plot [['setVI_ETcI', 'setVI_fgRec', 'setVI_VN', 'sISetVI']]

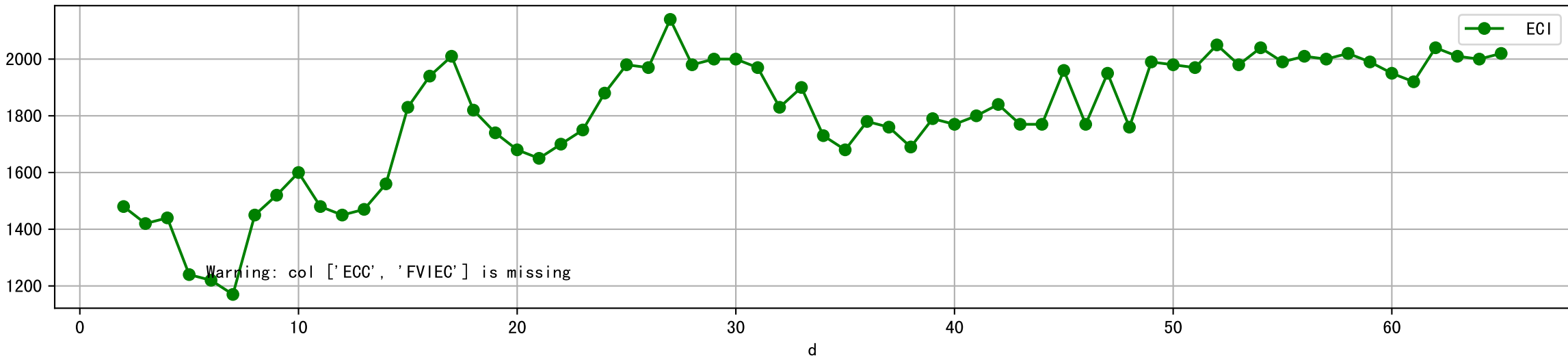




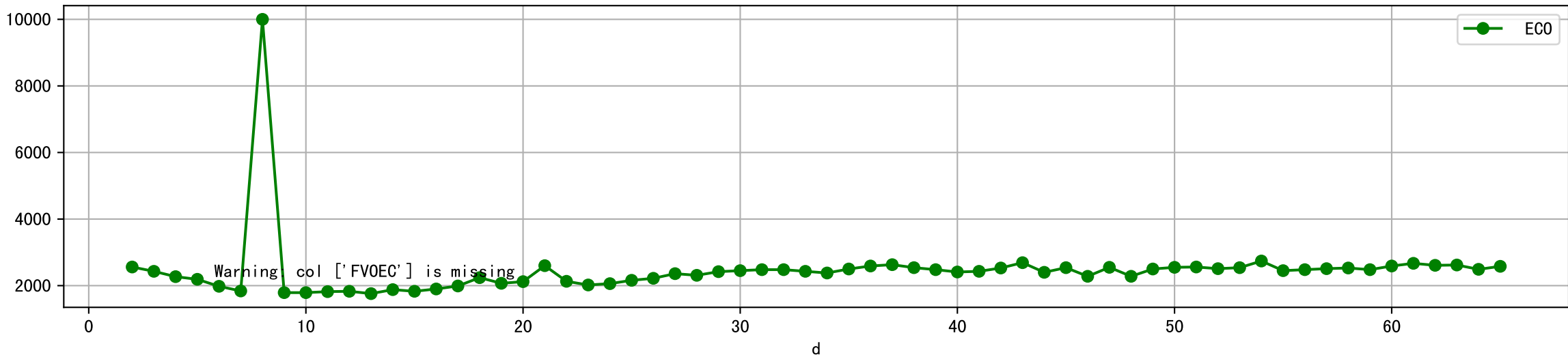
Plot [['FRV:b-o', 'FVI:r-o', 'VI:g-o']]



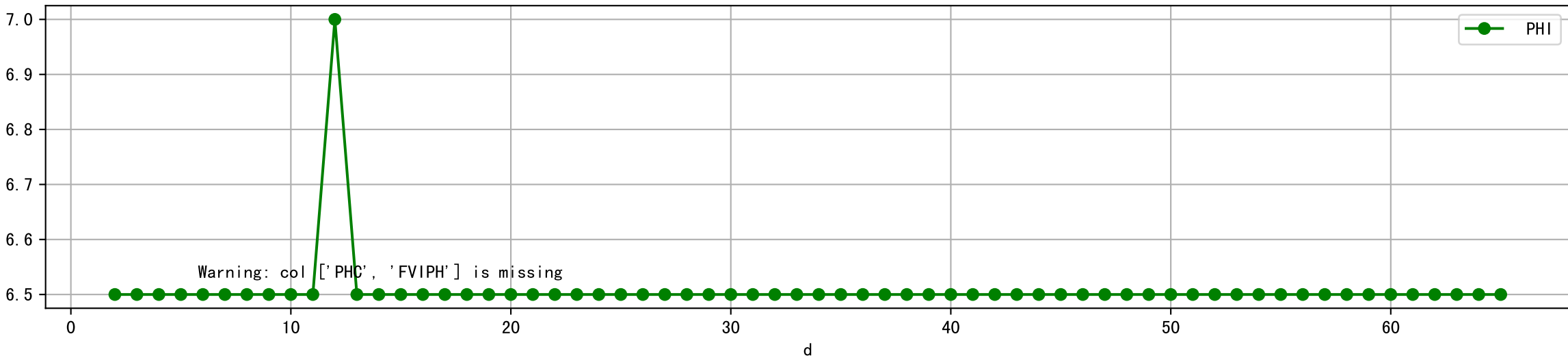
Plot [['ECC:b-o', 'FVIEC:r-o', 'ECI:g-o']]



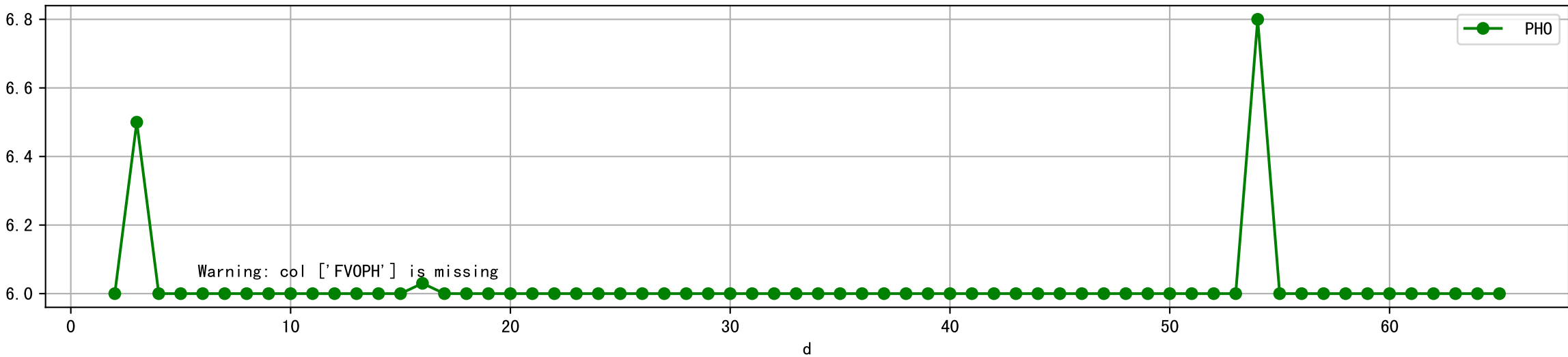
Plot [[' FVOEC:r-o', ' ECO:g-o']]



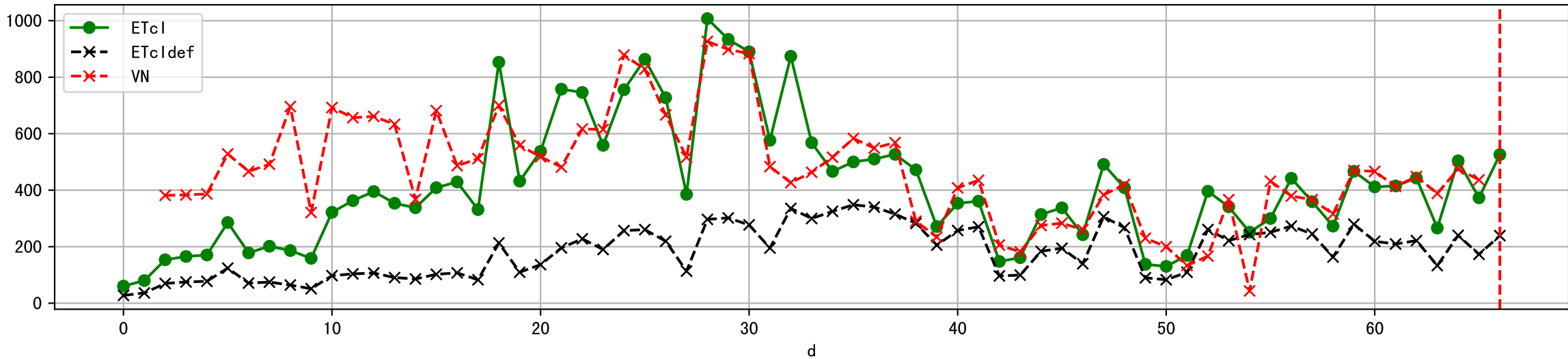
Plot [['PHC:b-o', 'FVIPH:r-o', 'PHI:g-o']]



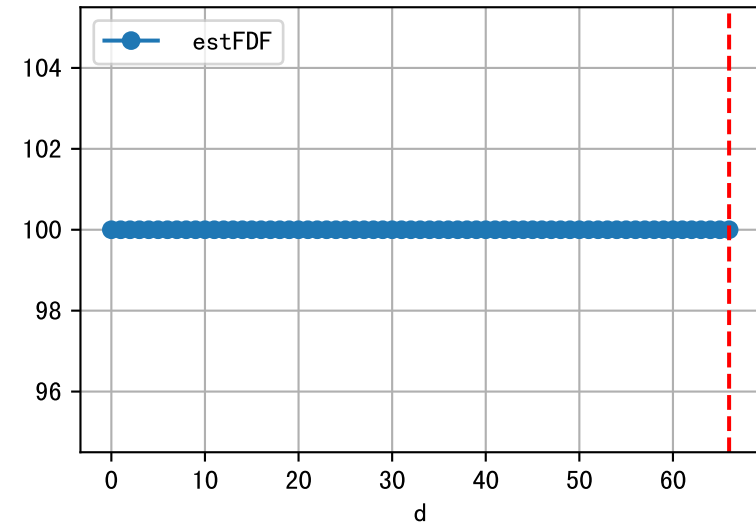
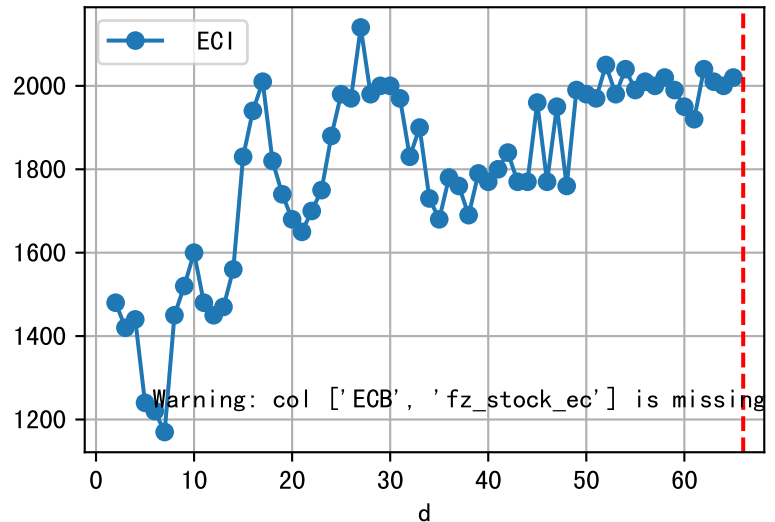
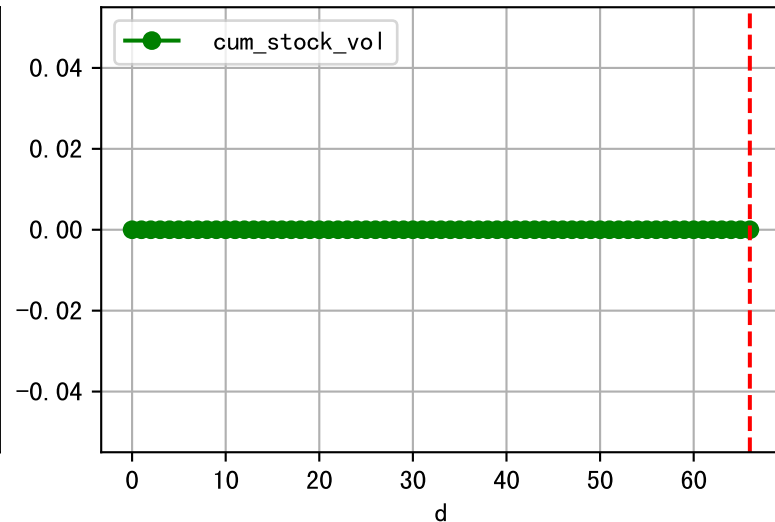
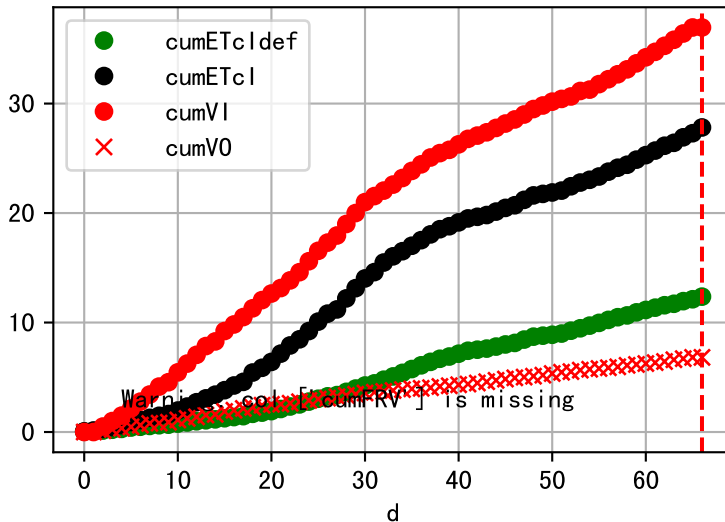
Plot [[' FVOPH:r-o', ' PHO:g-o']]



Plot ET/VN

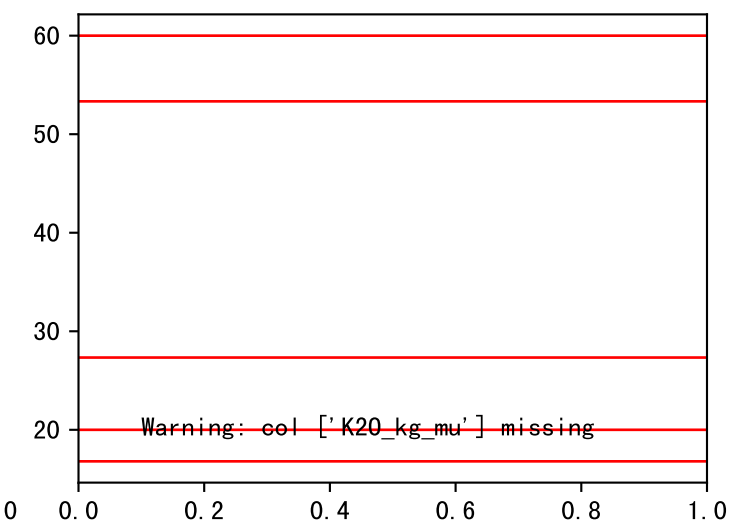
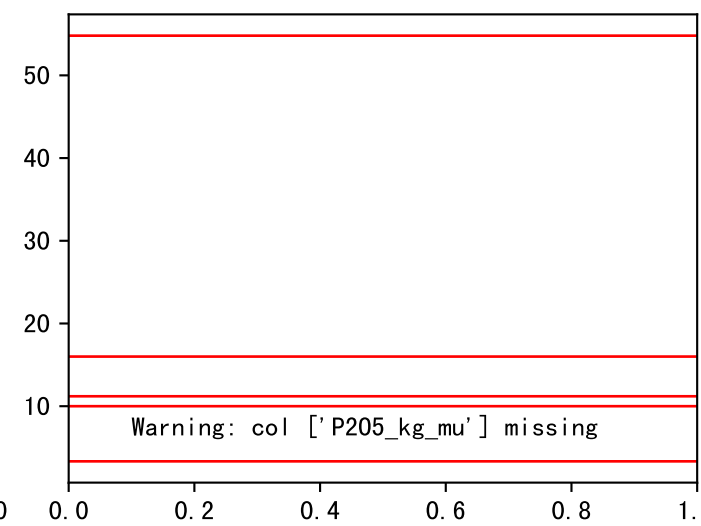
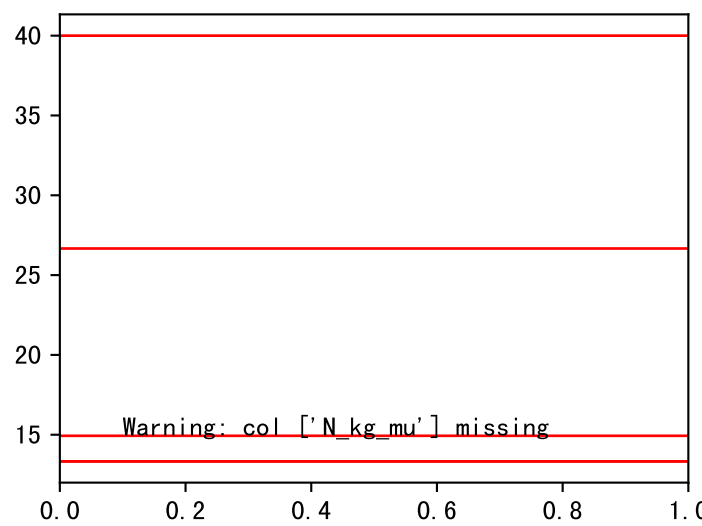


Plot Fv and fertilizer usage

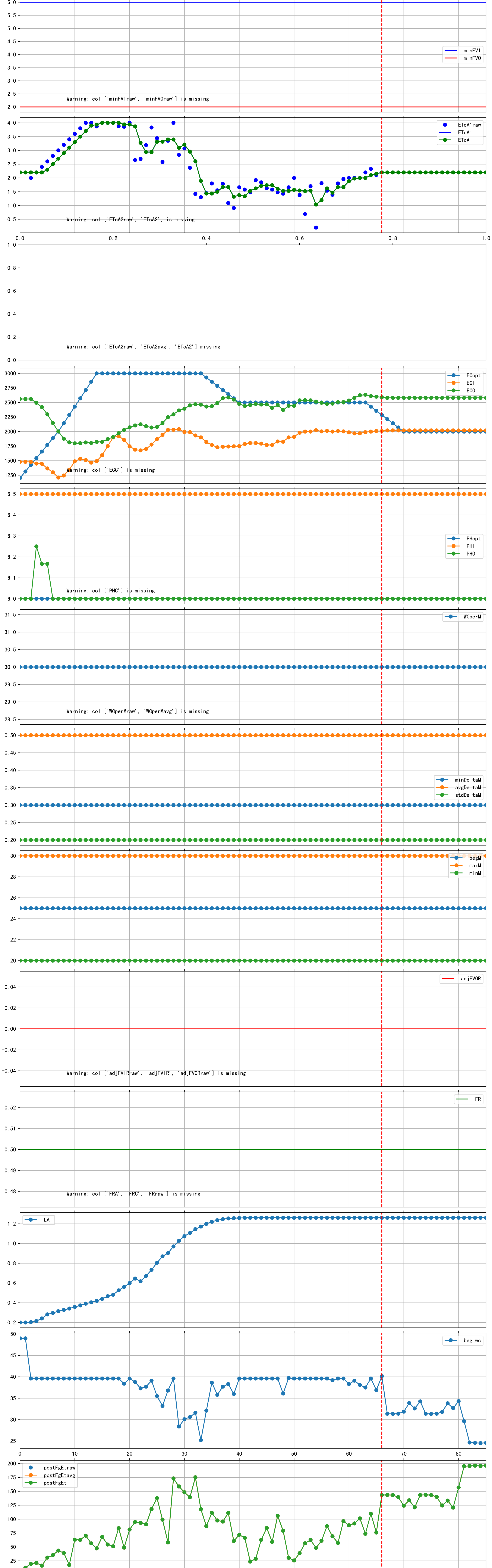


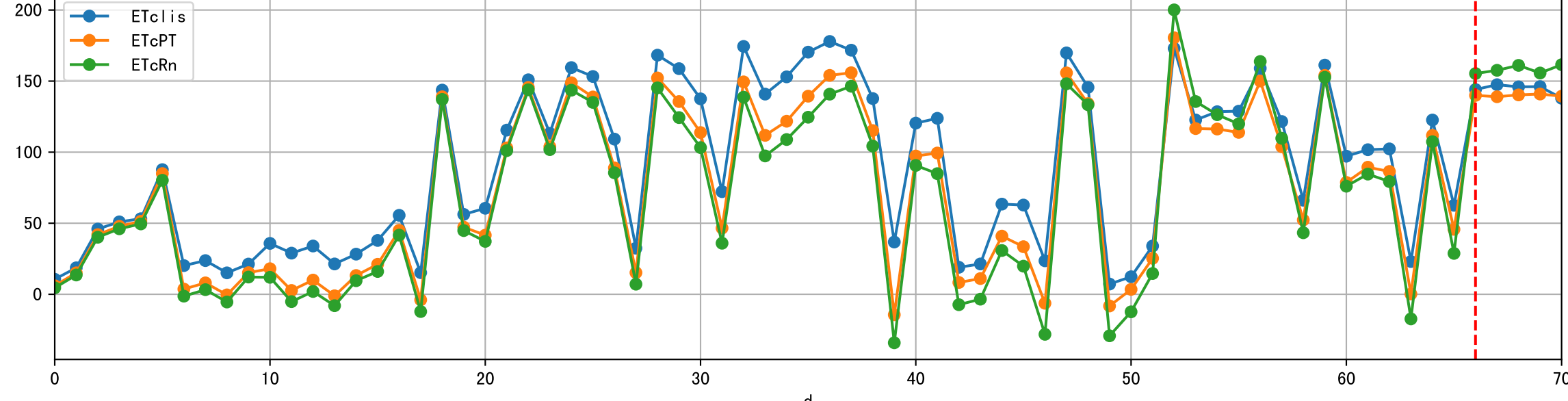
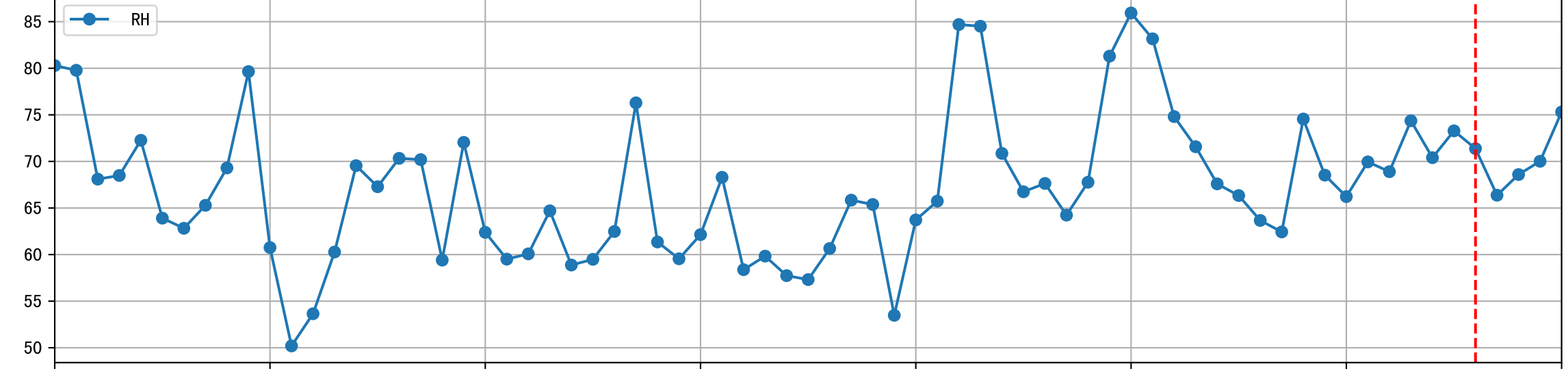
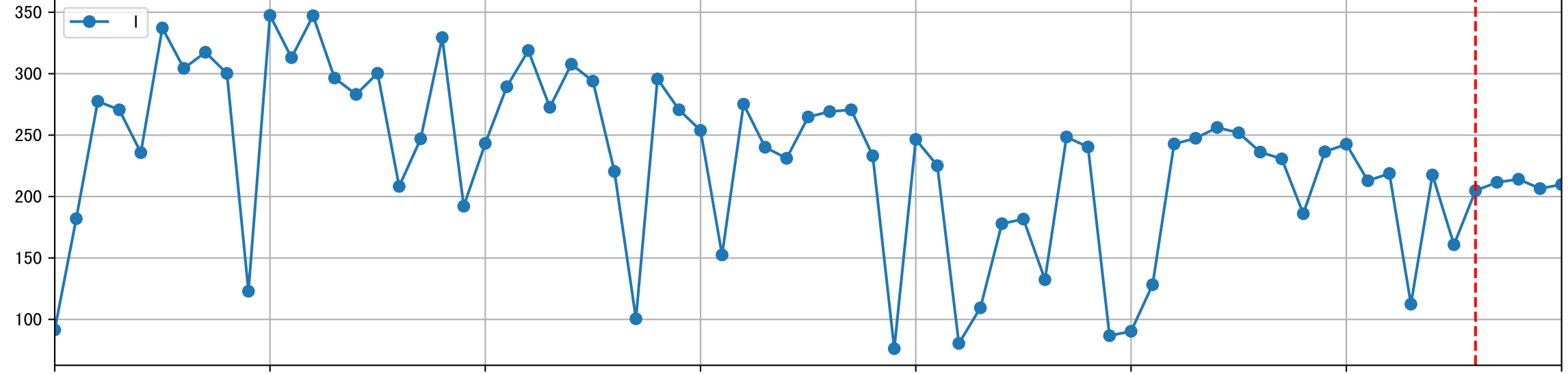
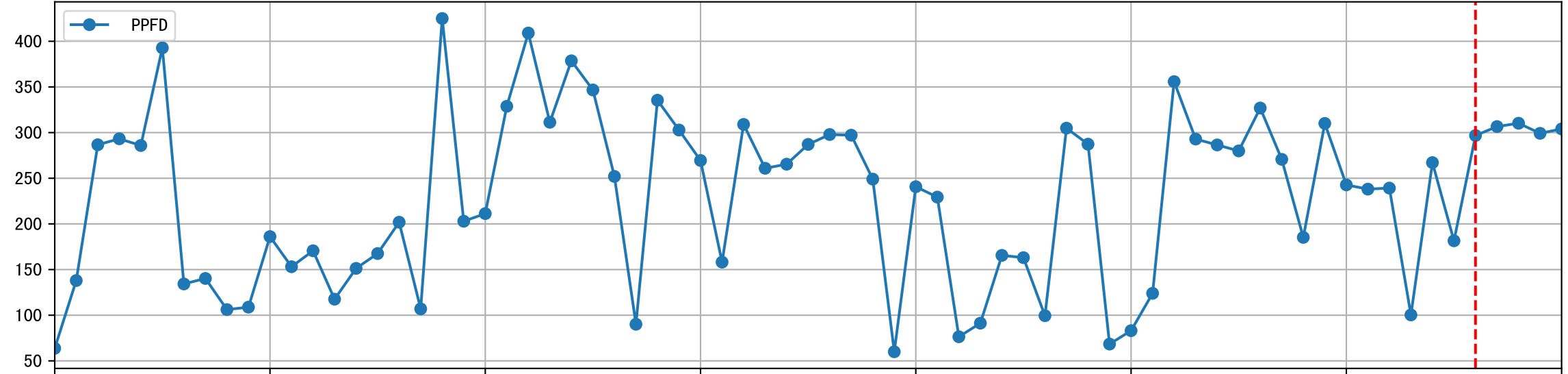
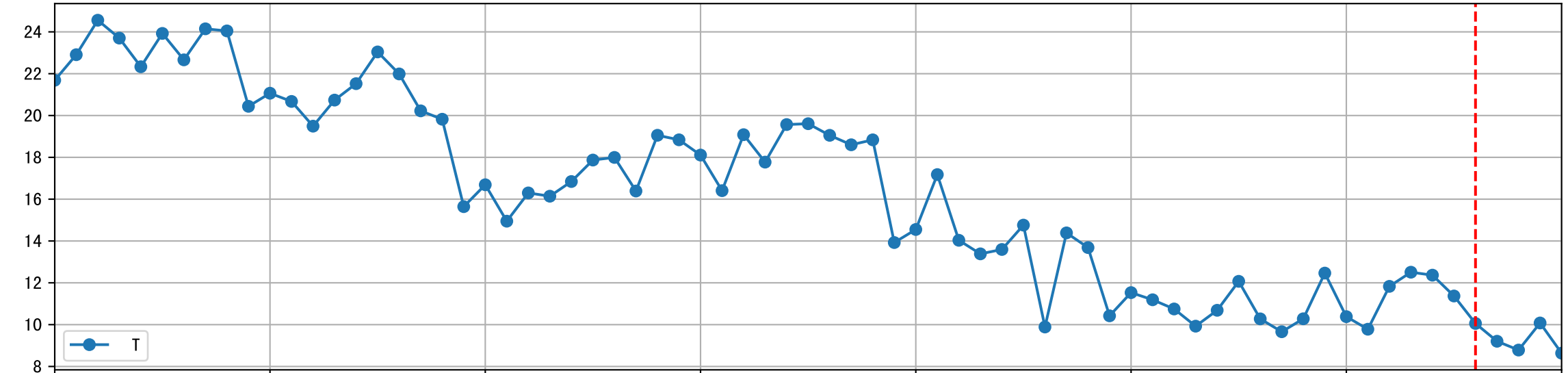
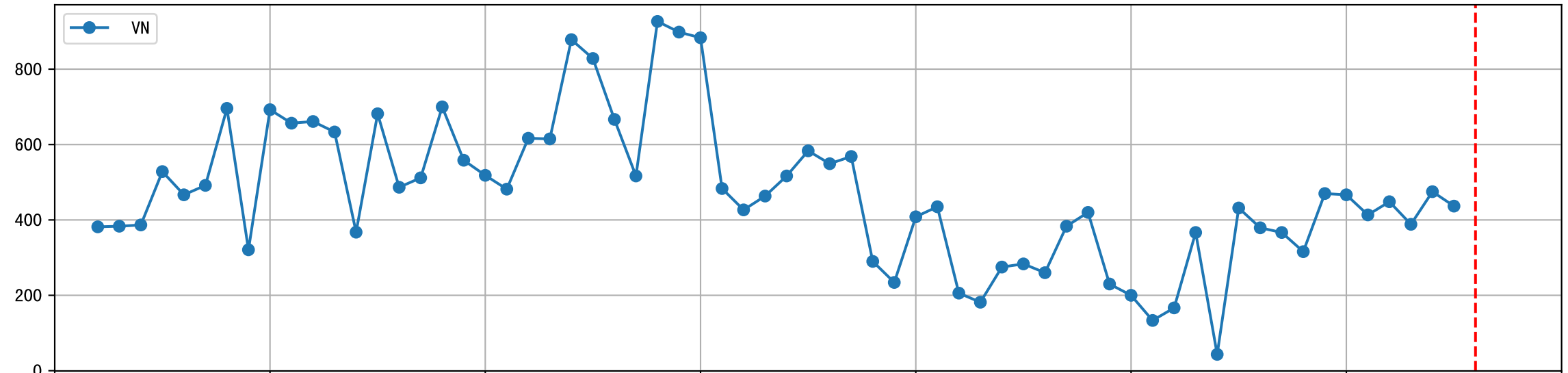
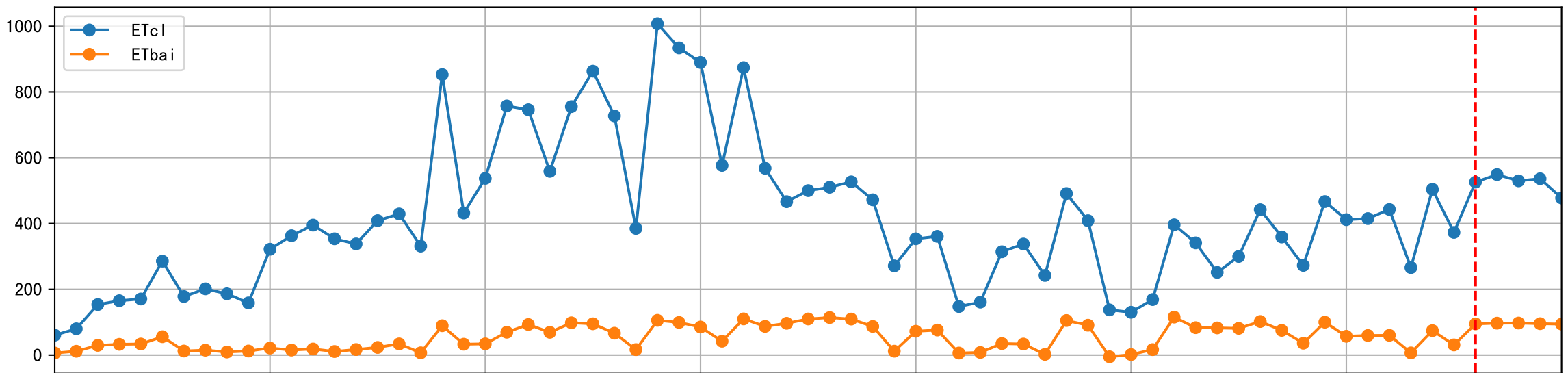


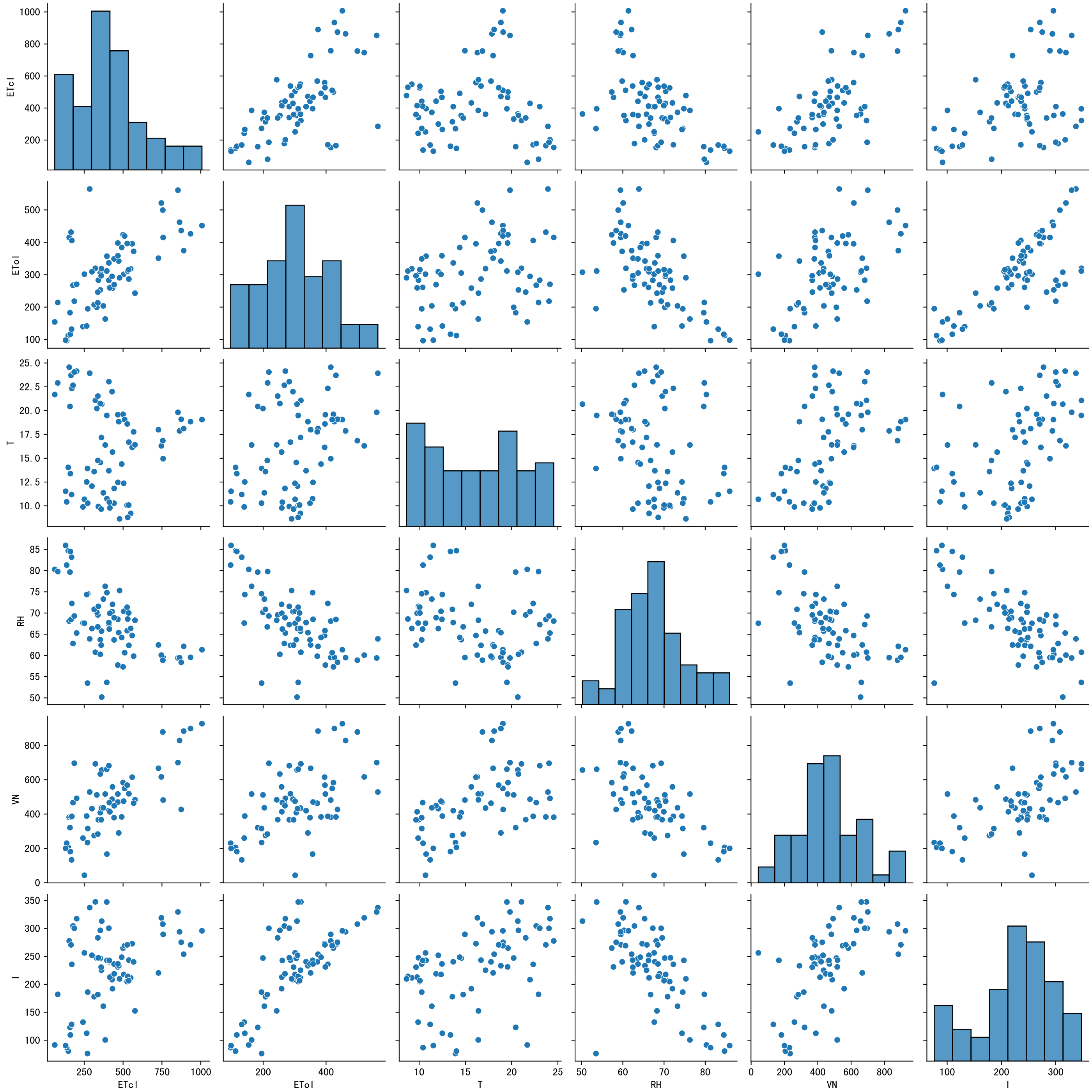
Fertilizer Range Source: kerleyL, kerleyH, UnivFL, TNAI, Haifa

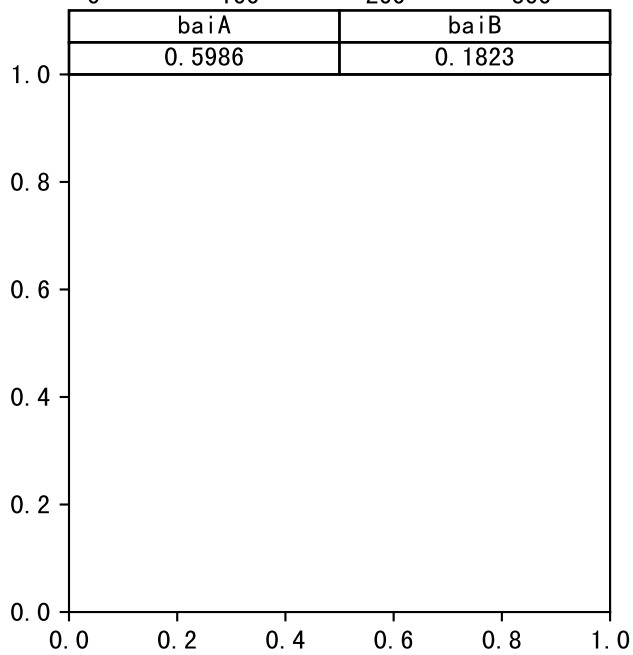
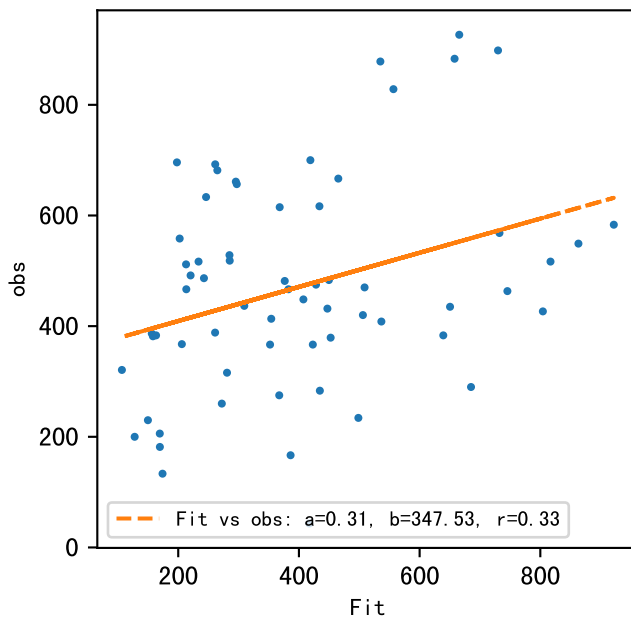
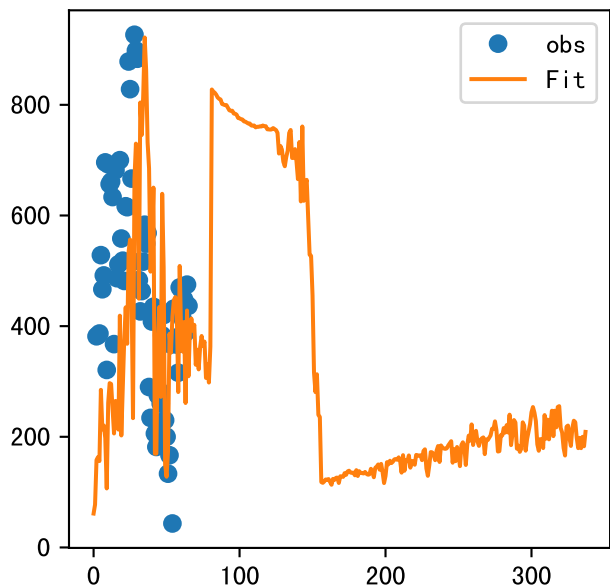


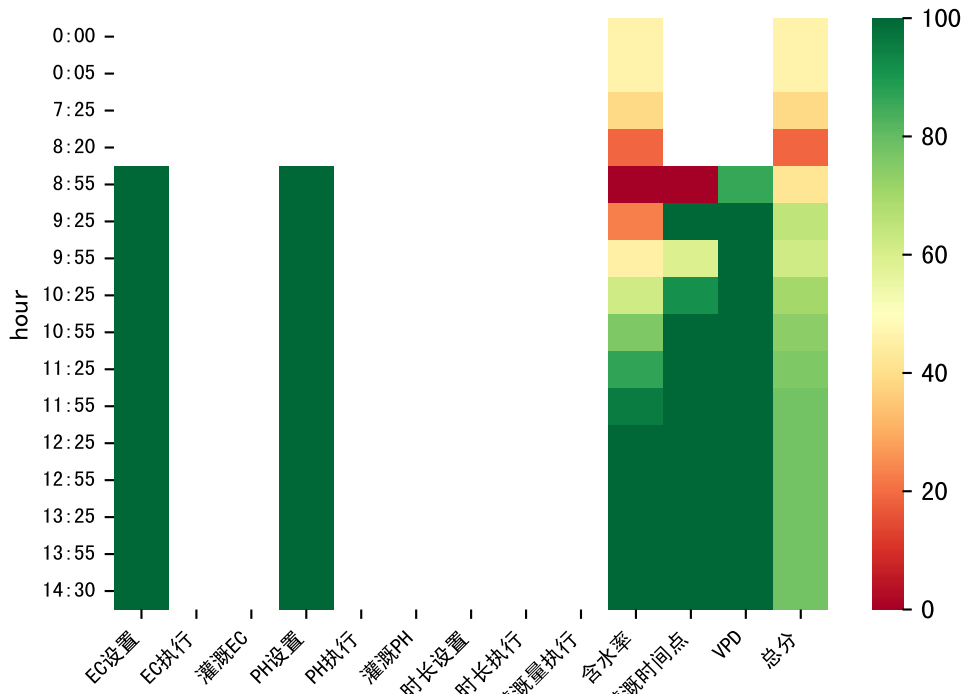
Trend plot forP2-4_0



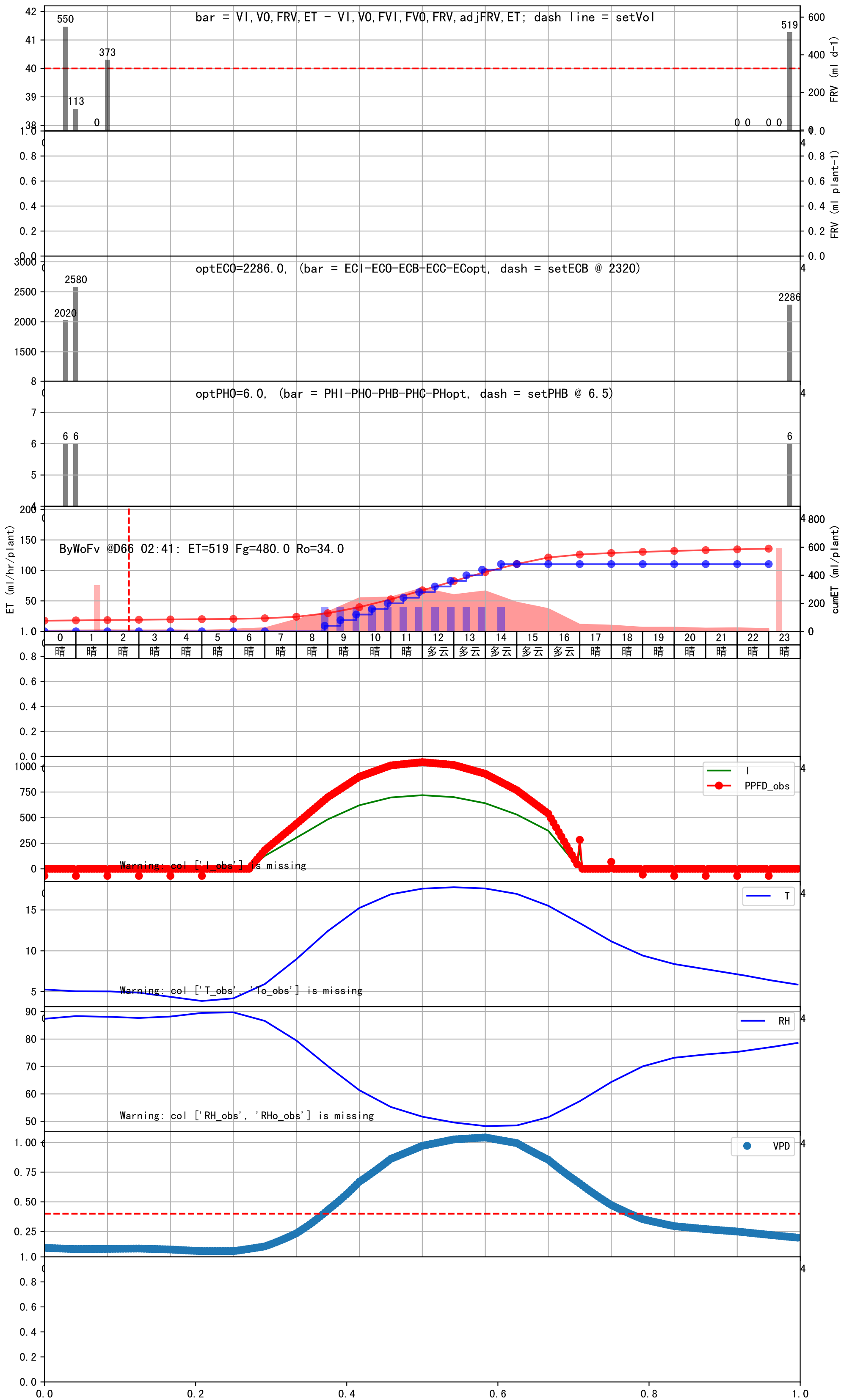


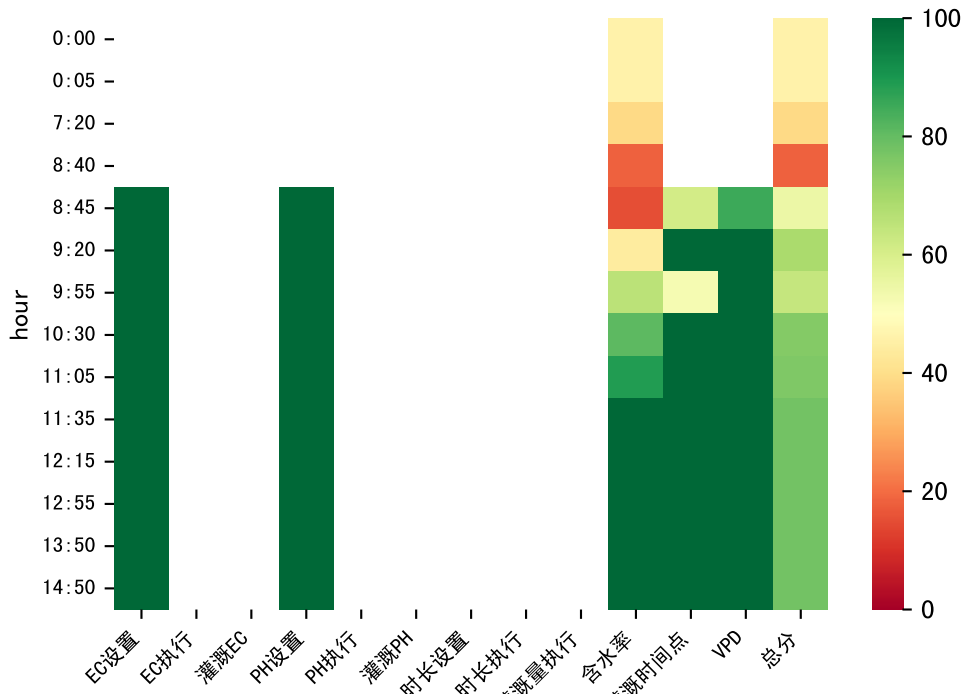




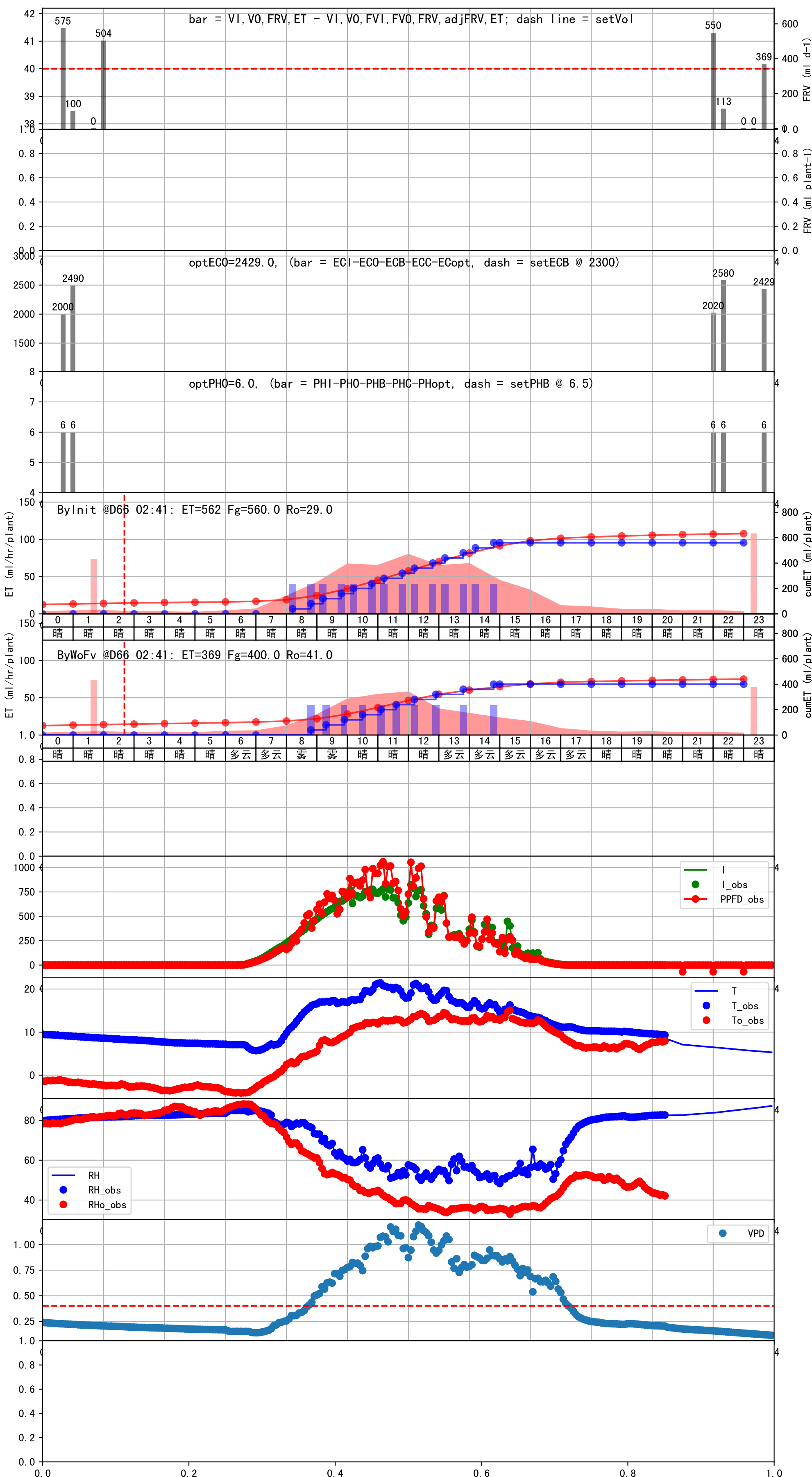


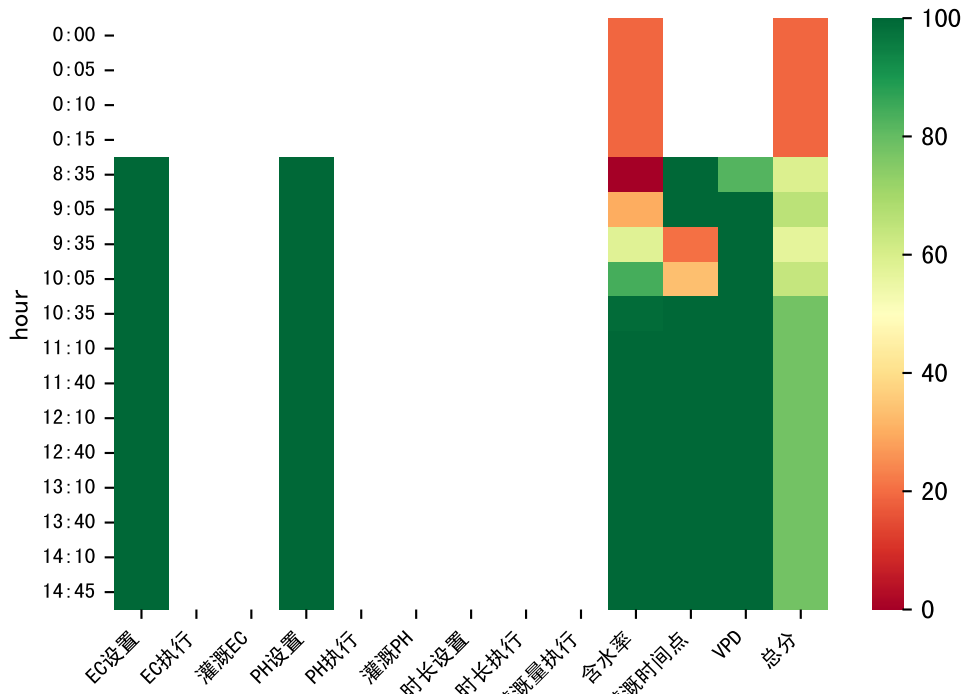
| 时间 | 灌溉时长(秒) | 灌溉量(毫升/株) | 灌溉总量(方/次) | 天气 | 注释 |
|-------|-------------|-----------|-----------|----|-----------------------|
| 08:55 | 80 | 40.0 | 0.264 | 晴 | 预期@08:55 手动 (未用传感器) |
| 09:25 | 80 | 40.0 | 0.264 | 晴 | 预期@09:25 手动 (未用传感器) |
| 09:55 | 80 | 40.0 | 0.264 | 晴 | 预期@09:55 手动 (未用传感器) |
| 10:25 | 80 | 40.0 | 0.264 | 晴 | 预期@10:25 手动 (未用传感器) |
| 10:55 | 80 | 40.0 | 0.264 | 晴 | 预期@10:55 手动 (未用传感器) |
| 11:25 | 80 | 40.0 | 0.264 | 晴 | 预期@11:25 手动 (未用传感器) |
| 11:55 | 80 | 40.0 | 0.264 | 晴 | 预期@11:55 手动 (未用传感器) |
| 12:25 | 80 | 40.0 | 0.264 | 多云 | 预期@12:25 手动 (未用传感器) |
| 12:55 | 80 | 40.0 | 0.264 | 多云 | 预期@12:55 手动 (未用传感器) |
| 13:25 | 80 | 40.0 | 0.264 | 多云 | 预期@13:25 手动 (未用传感器) |
| 13:55 | 80 | 40.0 | 0.264 | 多云 | 预期@13:55 手动 (未用传感器) |
| 14:30 | 80 | 40.0 | 0.264 | 多云 | 预期@14:30 手动 (未用传感器) |
| 总计 | 960.0 (12次) | 480.0 | | | 建议进液EC: 2320, PH: 6.5 |



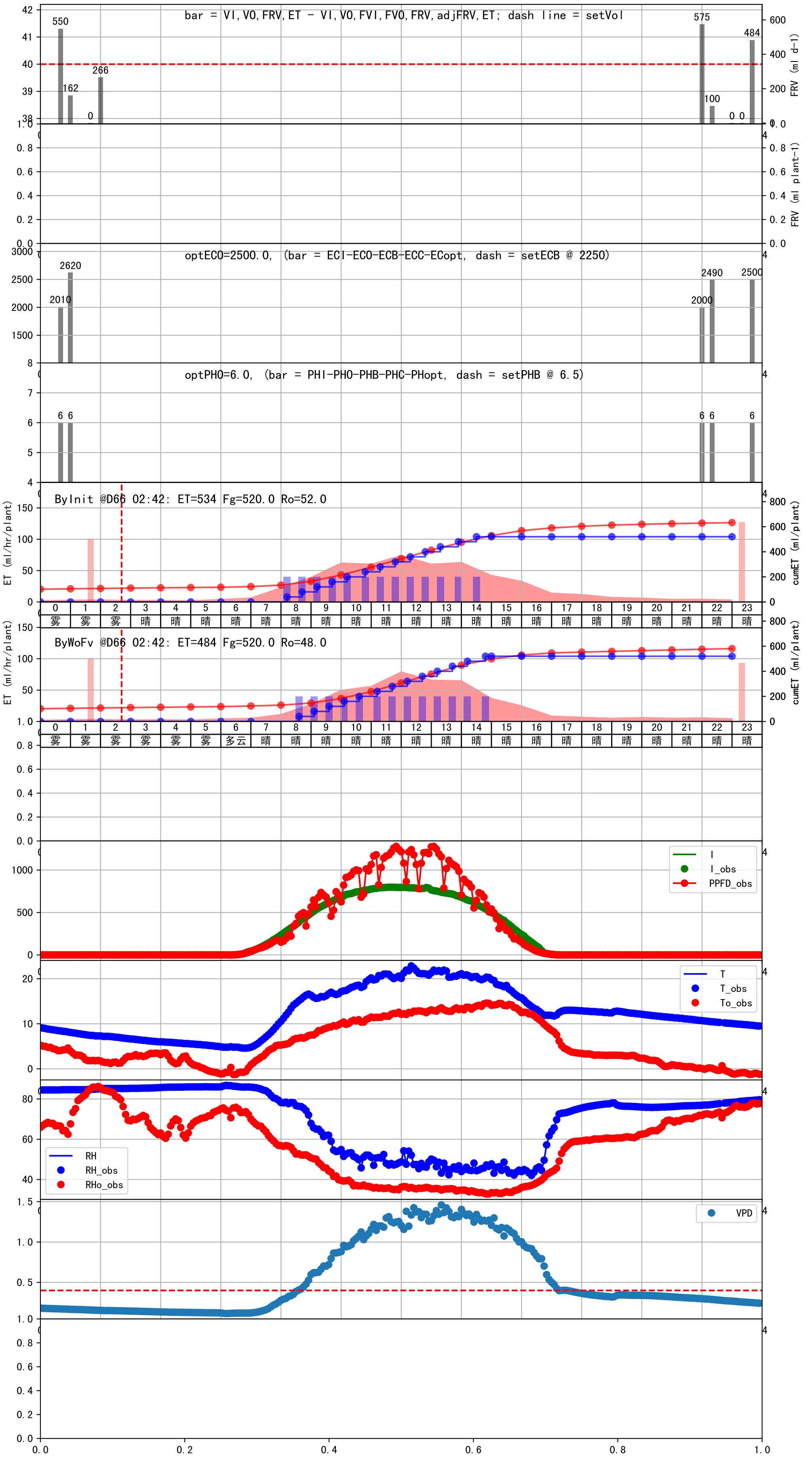


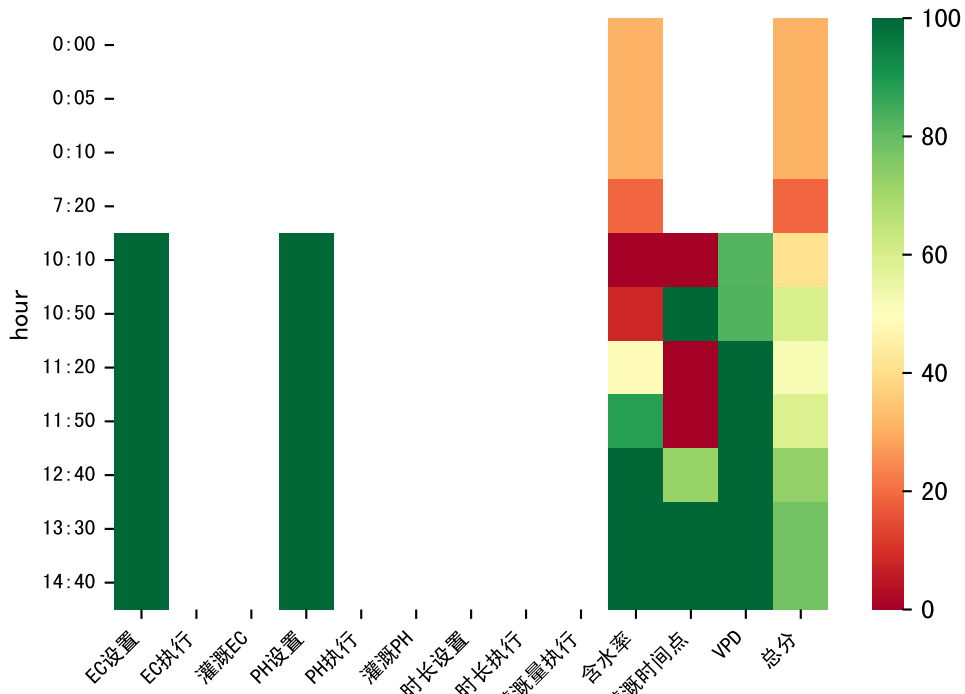
| 时间 | 灌溉时长(秒) | 灌溉量(毫升/株) | 灌溉总量(方/次) | 天气 | 注释 |
|-------|-------------|-----------|-----------|----|-----------------------|
| 08:45 | 80 | 40.0 | 0.264 | 雾 | 假设@08:45 未知程序 (未用传感器) |
| 09:20 | 80 | 40.0 | 0.264 | 雾 | 假设@09:20 未知程序 (未用传感器) |
| 09:55 | 80 | 40.0 | 0.264 | 雾 | 假设@09:55 未知程序 (未用传感器) |
| 10:30 | 80 | 40.0 | 0.264 | 晴 | 假设@10:30 未知程序 (未用传感器) |
| 11:05 | 80 | 40.0 | 0.264 | 晴 | 假设@11:05 未知程序 (未用传感器) |
| 11:35 | 80 | 40.0 | 0.264 | 晴 | 假设@11:35 未知程序 (未用传感器) |
| 12:15 | 80 | 40.0 | 0.264 | 晴 | 假设@12:15 未知程序 (未用传感器) |
| 12:55 | 80 | 40.0 | 0.264 | 晴 | 假设@12:55 未知程序 (未用传感器) |
| 13:50 | 80 | 40.0 | 0.264 | 多云 | 假设@13:50 未知程序 (未用传感器) |
| 14:50 | 80 | 40.0 | 0.264 | 多云 | 假设@14:50 未知程序 (未用传感器) |
| 总计 | 800.0 (10次) | 400.0 | | | 建议进液EC: 2300, 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 |
|-------|--------------|-----------|-----------|----|-----------------------|
| 08:35 | 80 | 40.0 | 0.264 | 晴 | 假设@08:35 未知程序 (未用传感器) |
| 09:05 | 80 | 40.0 | 0.264 | 晴 | 假设@09:05 未知程序 (未用传感器) |
| 09:35 | 80 | 40.0 | 0.264 | 晴 | 假设@09:35 未知程序 (未用传感器) |
| 10:05 | 80 | 40.0 | 0.264 | 晴 | 假设@10:05 未知程序 (未用传感器) |
| 10:35 | 80 | 40.0 | 0.264 | 晴 | 假设@10:35 未知程序 (未用传感器) |
| 11:10 | 80 | 40.0 | 0.264 | 晴 | 假设@11:10 未知程序 (未用传感器) |
| 11:40 | 80 | 40.0 | 0.264 | 晴 | 假设@11:40 未知程序 (未用传感器) |
| 12:10 | 80 | 40.0 | 0.264 | 晴 | 假设@12:10 未知程序 (未用传感器) |
| 12:40 | 80 | 40.0 | 0.264 | 晴 | 假设@12:40 未知程序 (未用传感器) |
| 13:10 | 80 | 40.0 | 0.264 | 晴 | 假设@13:10 未知程序 (未用传感器) |
| 13:40 | 80 | 40.0 | 0.264 | 晴 | 假设@13:40 未知程序 (未用传感器) |
| 14:10 | 80 | 40.0 | 0.264 | 晴 | 假设@14:10 未知程序 (未用传感器) |
| 14:45 | 80 | 40.0 | 0.264 | 晴 | 假设@14:45 未知程序 (未用传感器) |
| 总计 | 1040.0 (13次) | 520.0 | | | 建议进液EC: 2250, 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 |
|-------|------------|-----------|-----------|----|-----------------------|
| 10:10 | 80 | 40.0 | 0.264 | 阴 | 假设@10:10 未知程序 (未用传感器) |
| 10:50 | 80 | 40.0 | 0.264 | 阴 | 假设@10:50 未知程序 (未用传感器) |
| 11:20 | 80 | 40.0 | 0.264 | 阴 | 假设@11:20 未知程序 (未用传感器) |
| 11:50 | 80 | 40.0 | 0.264 | 阴 | 假设@11:50 未知程序 (未用传感器) |
| 12:40 | 80 | 40.0 | 0.264 | 霾 | 假设@12:40 未知程序 (未用传感器) |
| 13:30 | 80 | 40.0 | 0.264 | 阴 | 假设@13:30 未知程序 (未用传感器) |
| 14:40 | 80 | 40.0 | 0.264 | 阴 | 假设@14:40 未知程序 (未用传感器) |
| 总计 | 560.0 (7次) | 280.0 | | | 建议进液EC: 2350, 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 |
|-------|-------------|-----------|-----------|----|-----------------------|
| 08:35 | 80 | 40.0 | 0.264 | 晴 | 假设@08:35 未知程序 (未用传感器) |
| 09:05 | 80 | 40.0 | 0.264 | 晴 | 假设@09:05 未知程序 (未用传感器) |
| 09:35 | 80 | 40.0 | 0.264 | 晴 | 假设@09:35 未知程序 (未用传感器) |
| 10:05 | 80 | 40.0 | 0.264 | 多云 | 假设@10:05 未知程序 (未用传感器) |
| 10:50 | 80 | 40.0 | 0.264 | 多云 | 假设@10:50 未知程序 (未用传感器) |
| 11:30 | 80 | 40.0 | 0.264 | 多云 | 假设@11:30 未知程序 (未用传感器) |
| 12:00 | 80 | 40.0 | 0.264 | 多云 | 假设@12:00 未知程序 (未用传感器) |
| 12:30 | 80 | 40.0 | 0.264 | 多云 | 假设@12:30 未知程序 (未用传感器) |
| 13:05 | 80 | 40.0 | 0.264 | 多云 | 假设@13:05 未知程序 (未用传感器) |
| 13:40 | 80 | 40.0 | 0.264 | 多云 | 假设@13:40 未知程序 (未用传感器) |
| 14:20 | 80 | 40.0 | 0.264 | 多云 | 假设@14:20 未知程序 (未用传感器) |
| 总计 | 880.0 (11次) | 440.0 | | | 建议进液EC: 2210, PH: 6.5 |

