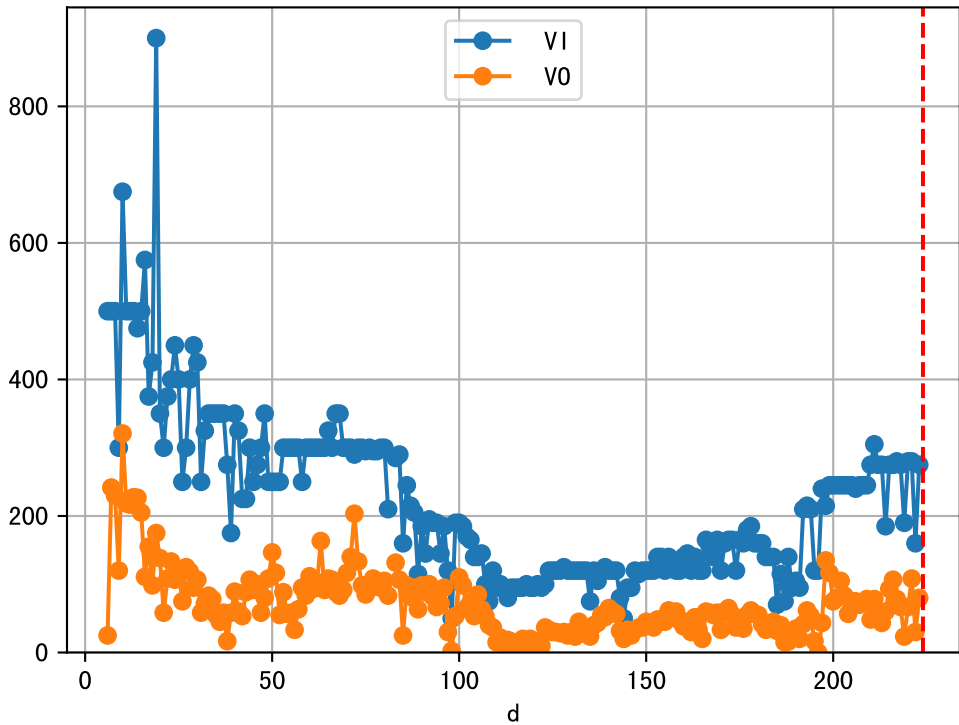
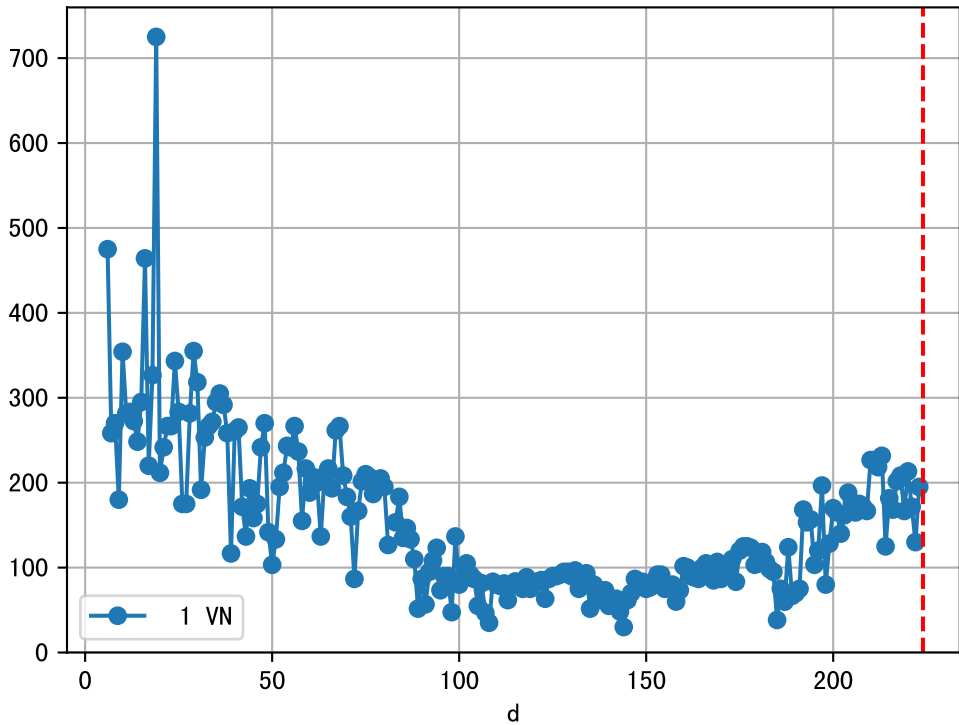
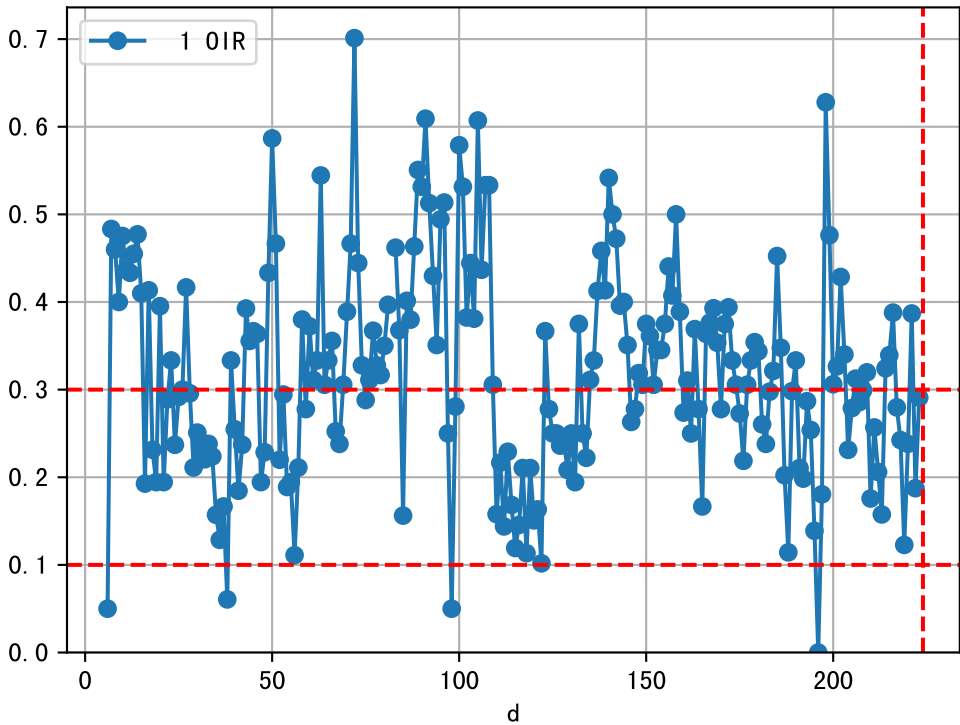


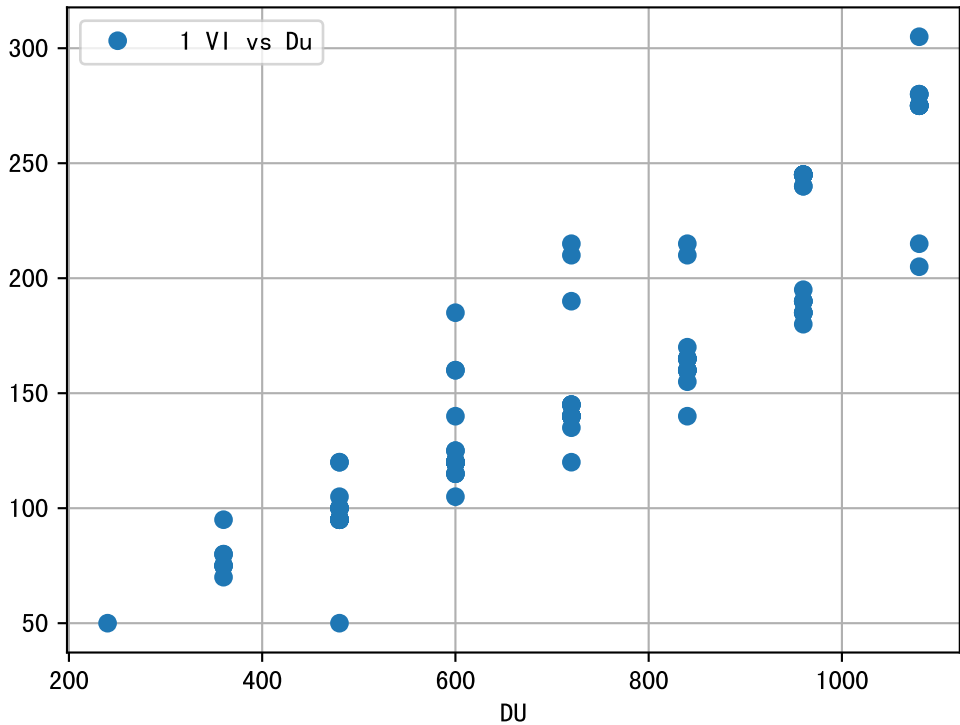
FgArea: [ ' 0' ]  
NC11 P2-9  
2026-04-08 (Day 224)

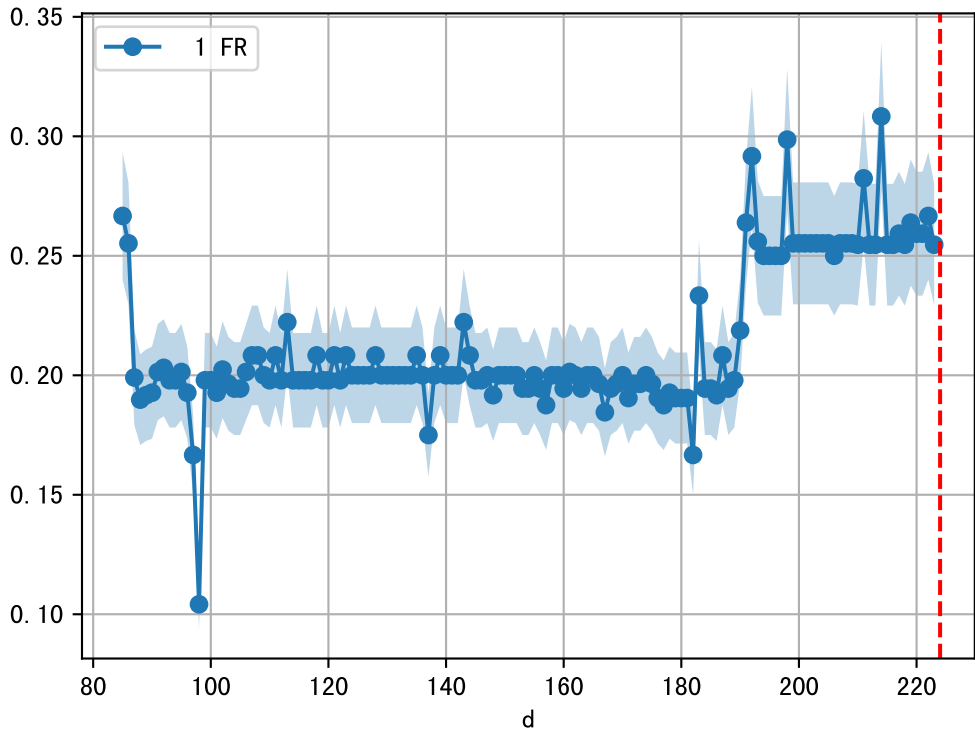
fgNum 1 (at\_row = 80.0)

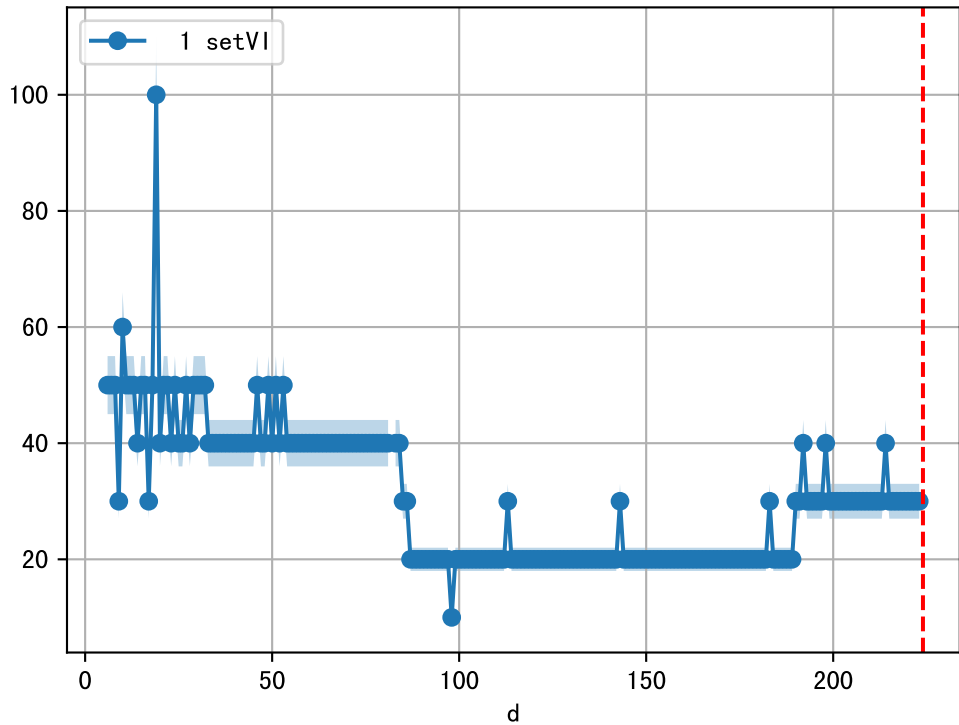




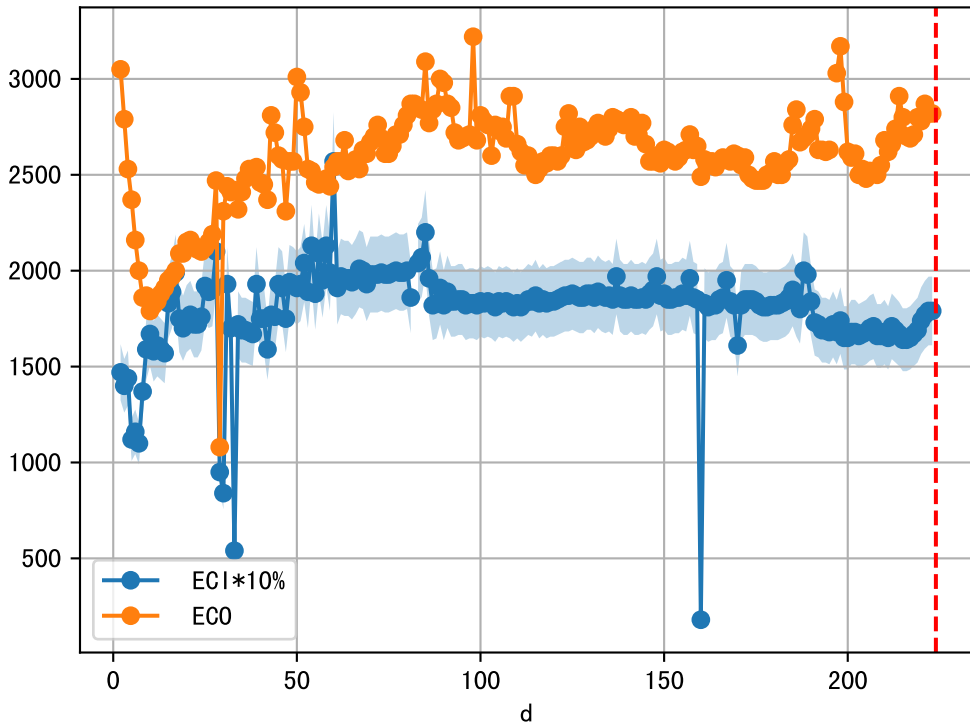


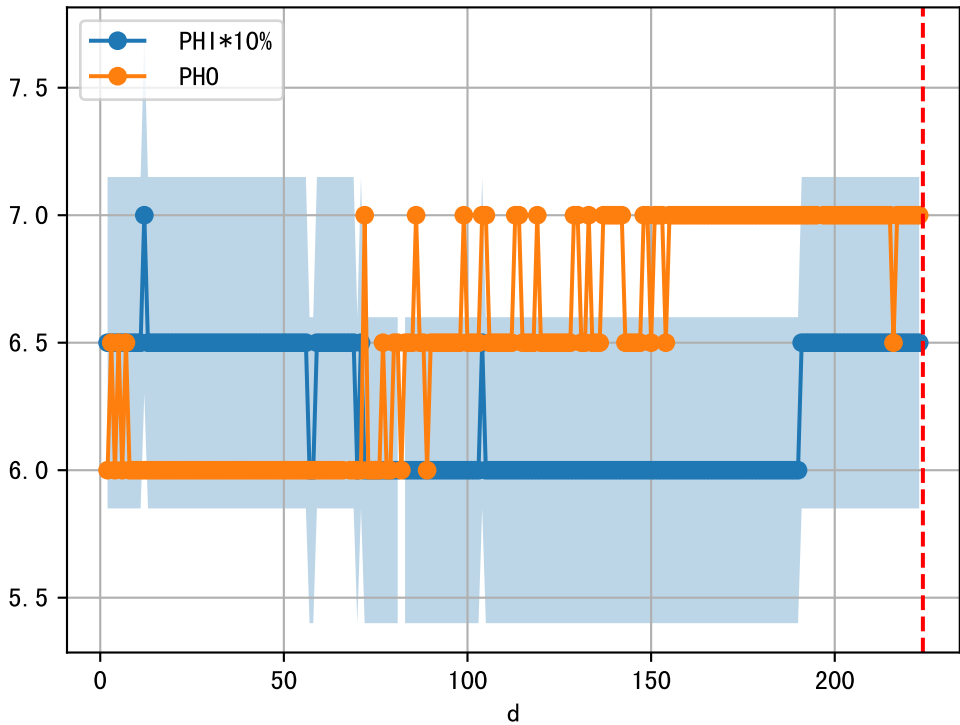




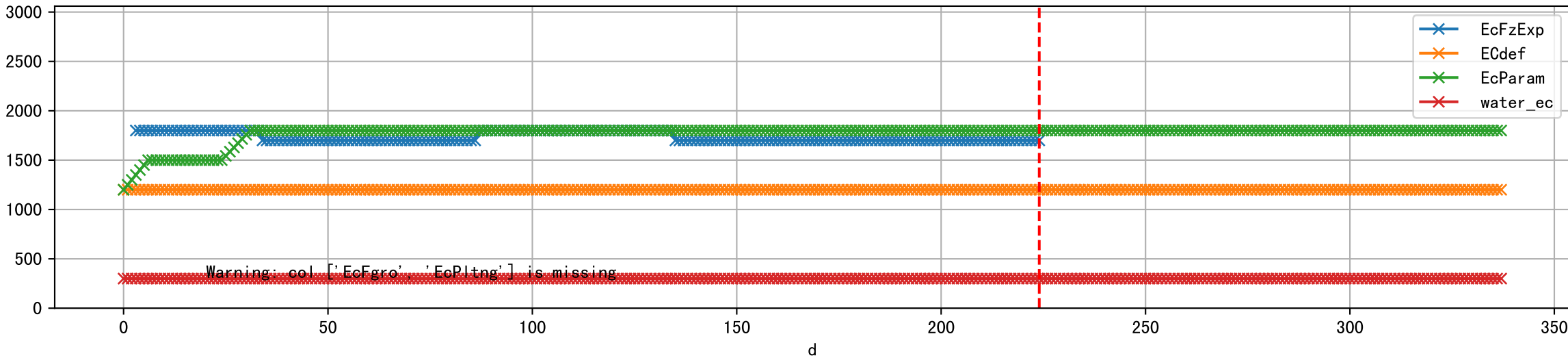


1 (fgArea = NA)

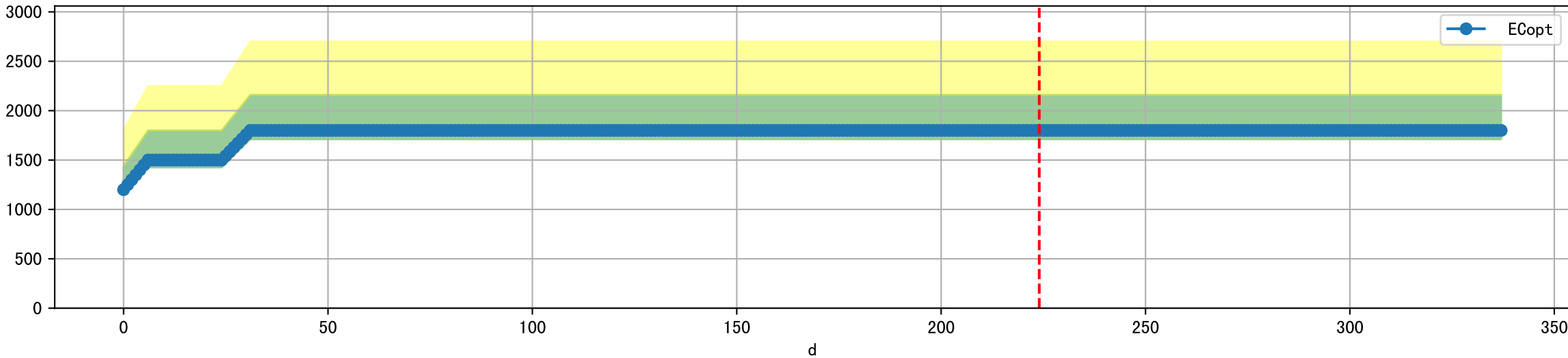




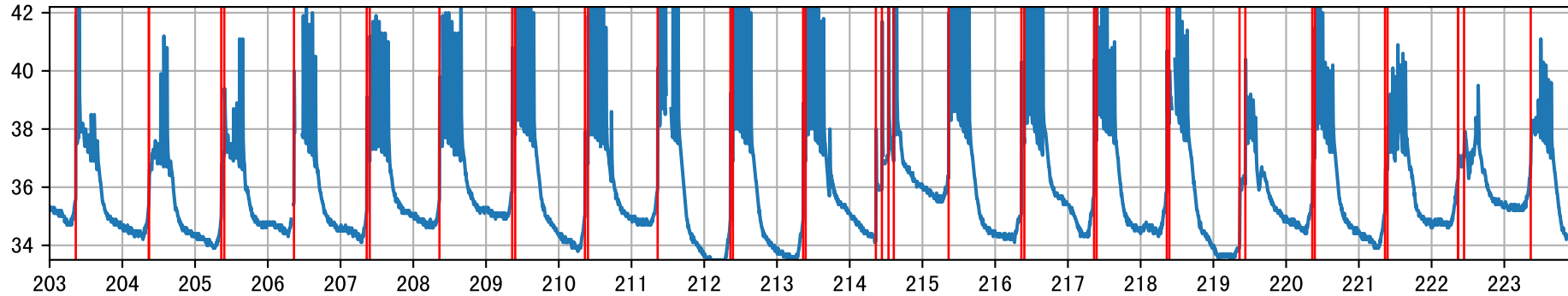
Plot [['EcFgro', 'EcFzExp', 'EcPltng', 'ECdef', 'EcParam', 'water\_ec']]



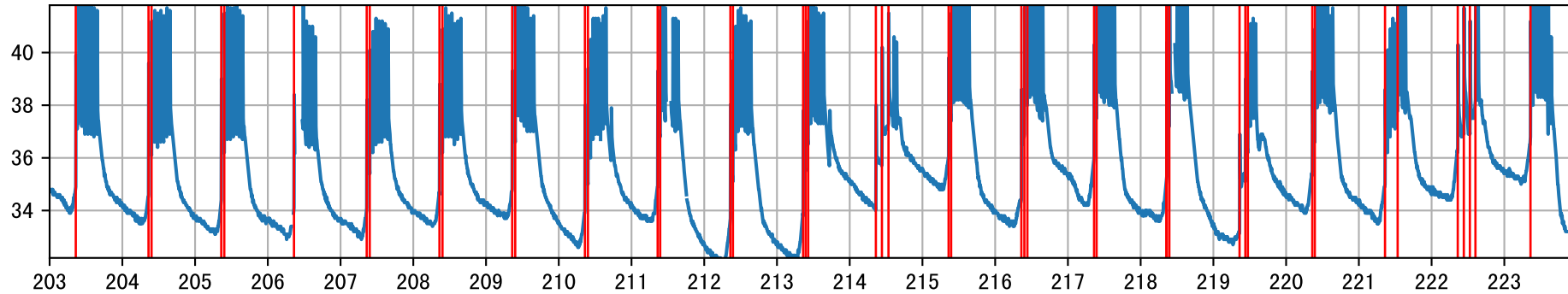
Plot [ ' ECopt' ]



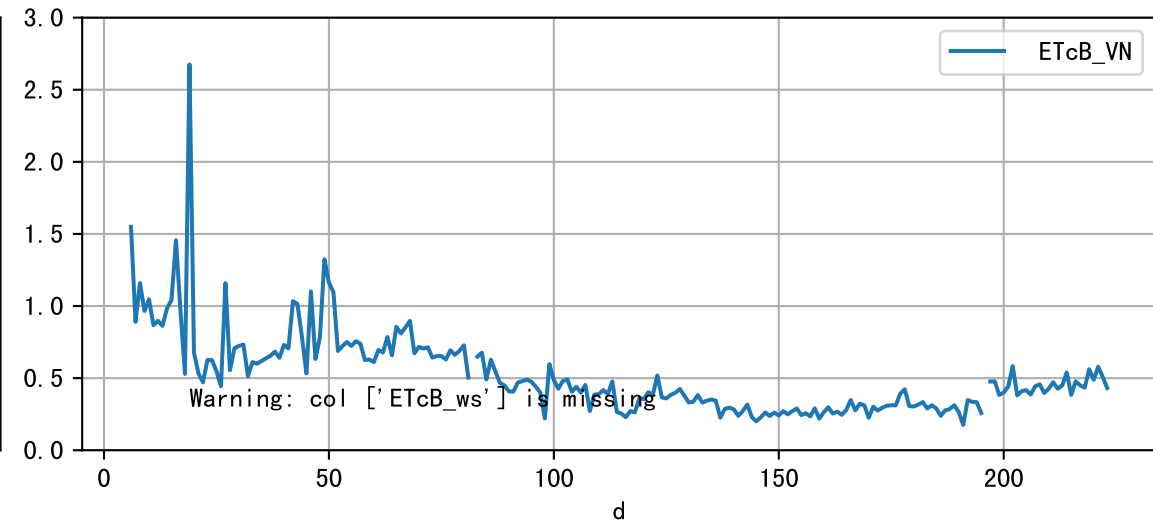
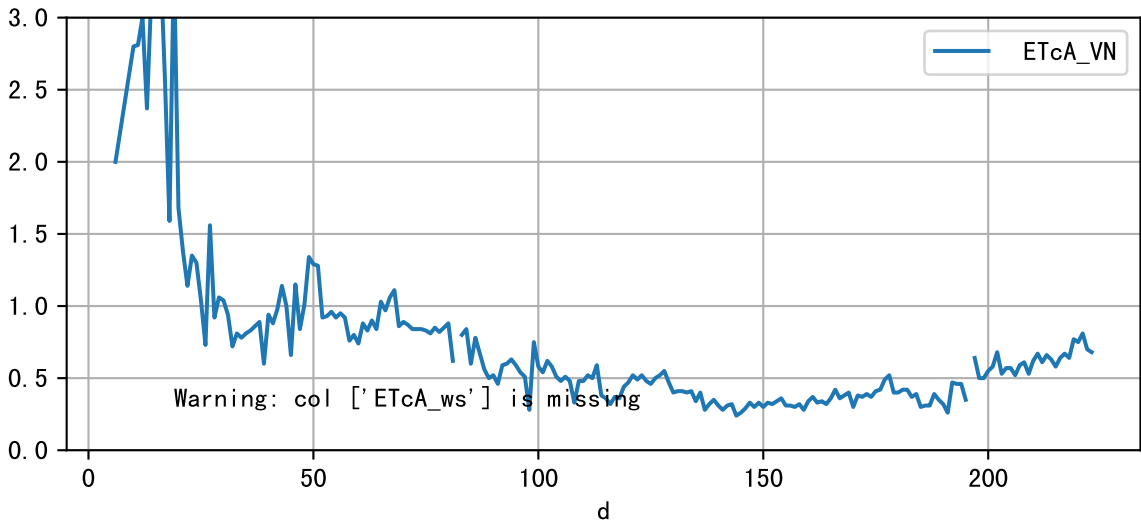
P2-9\_0: M\_E



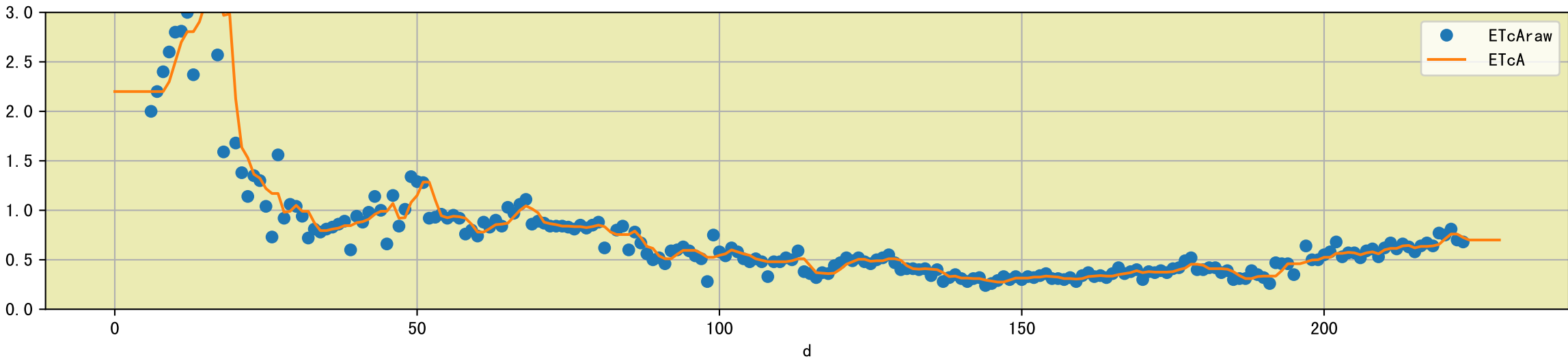
P2-9\_0: M\_W



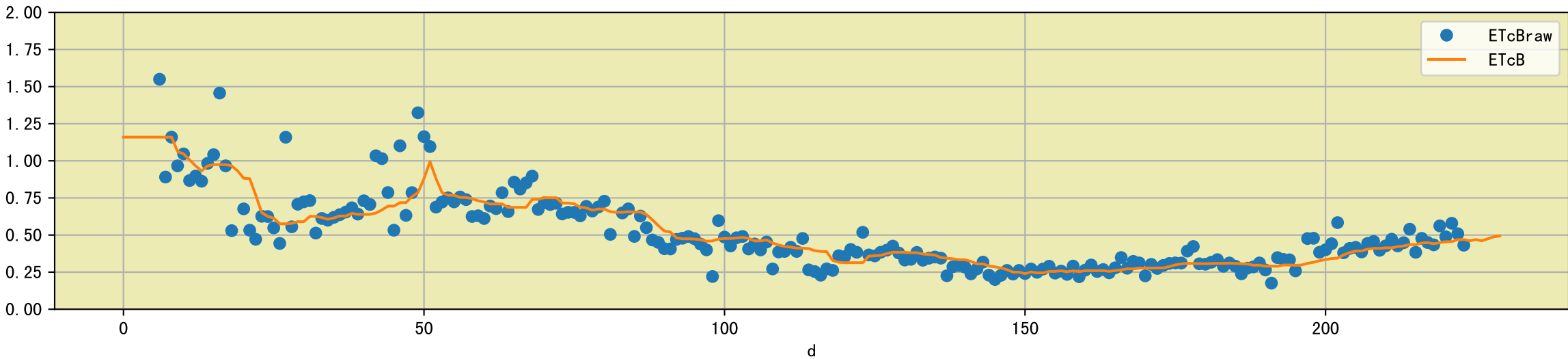
Plot [['ETcA\_VN', 'ETcA\_ws'], ['ETcB\_VN', 'ETcB\_ws']]

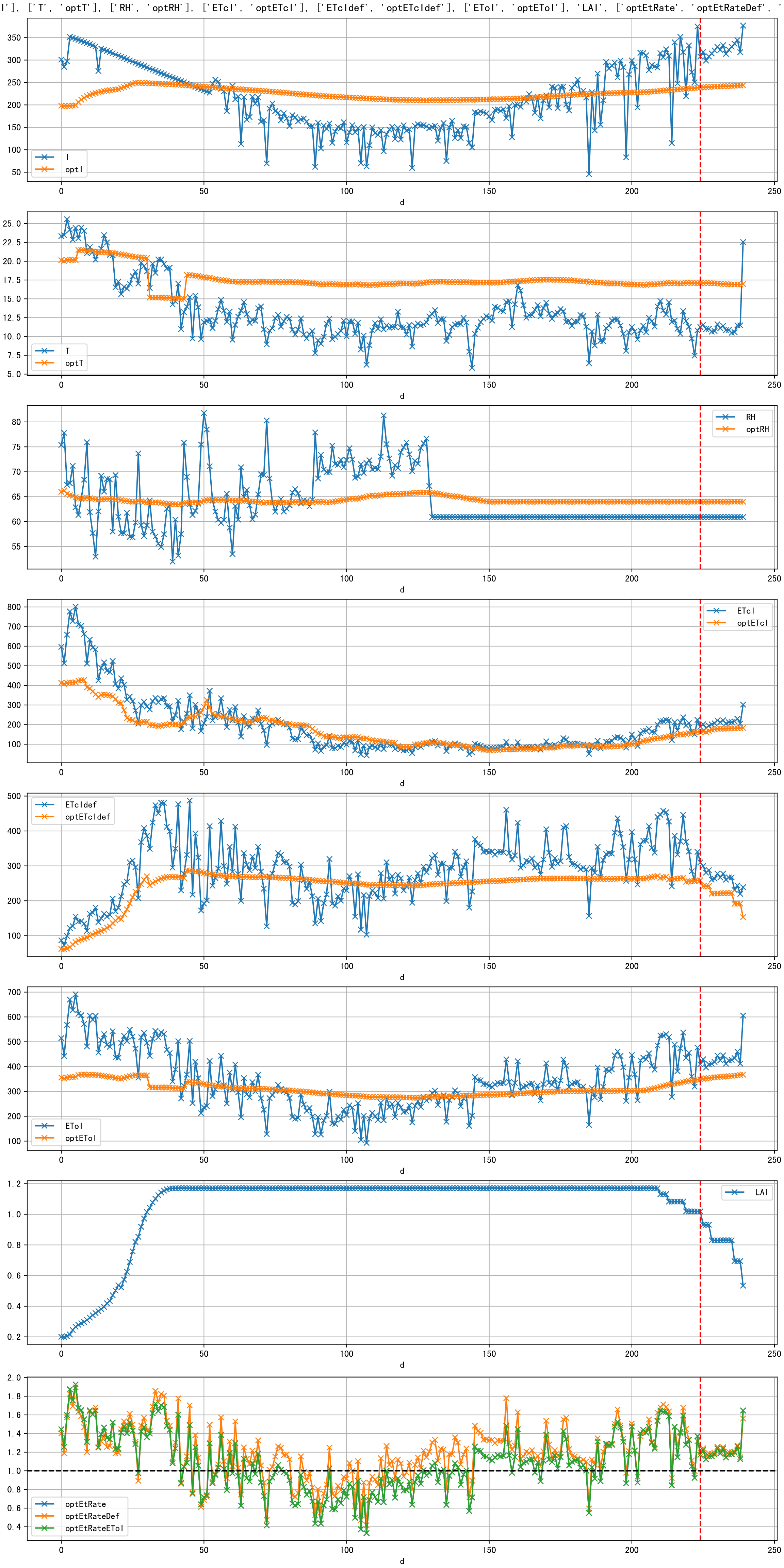


Plot [['ETcAraw:o', 'ETcA']]

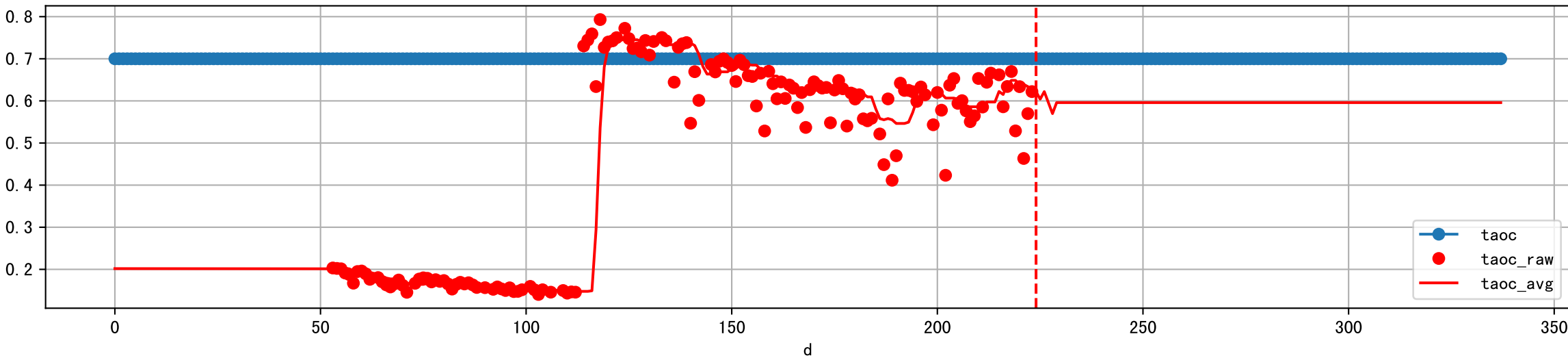


Plot [['ETcBraw:o', 'ETcB']]

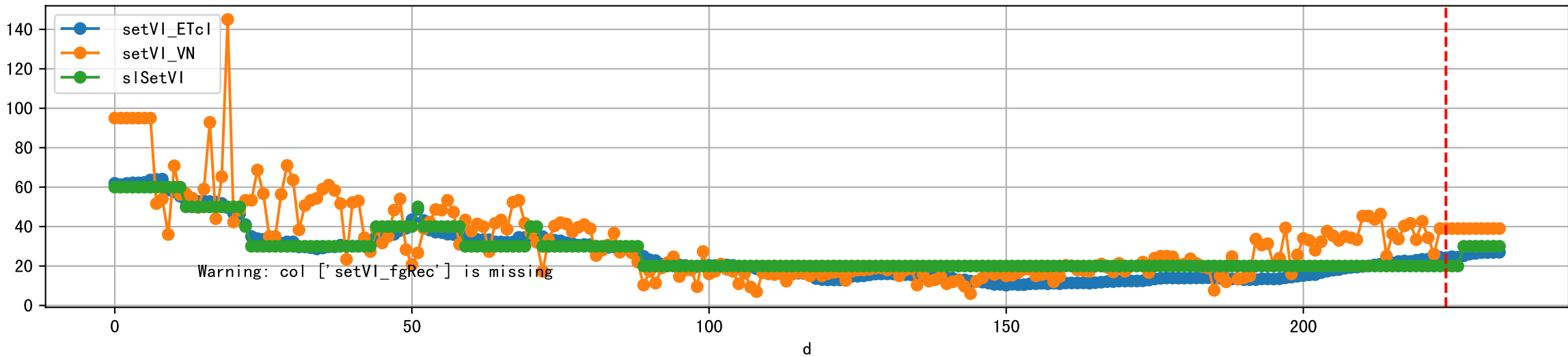




Plot [['taoc', 'taoc\_raw:ro', 'taoc\_avg:r-']]

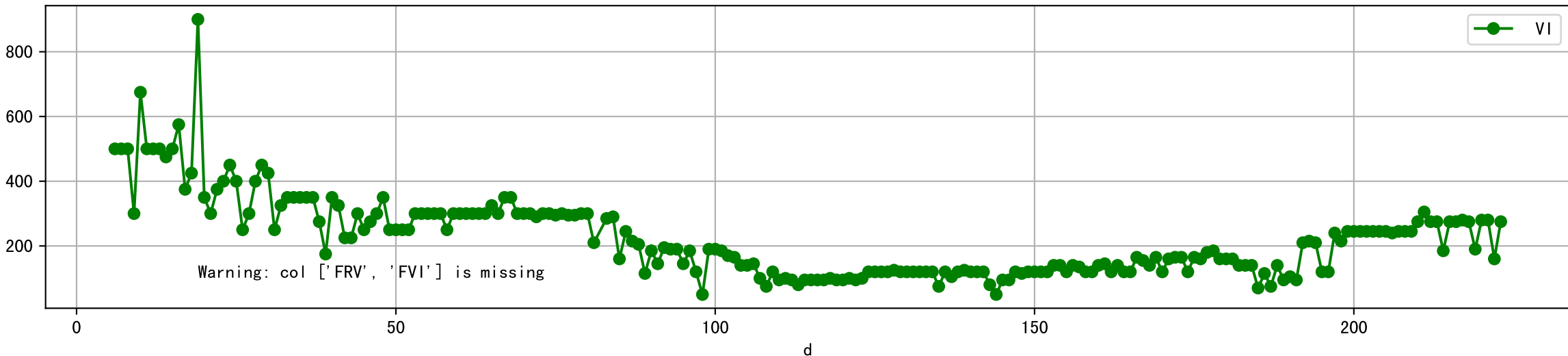


Plot [['setVI\_ETcI', 'setVI\_fgRec', 'setVI\_VN', 'sISetVI']]

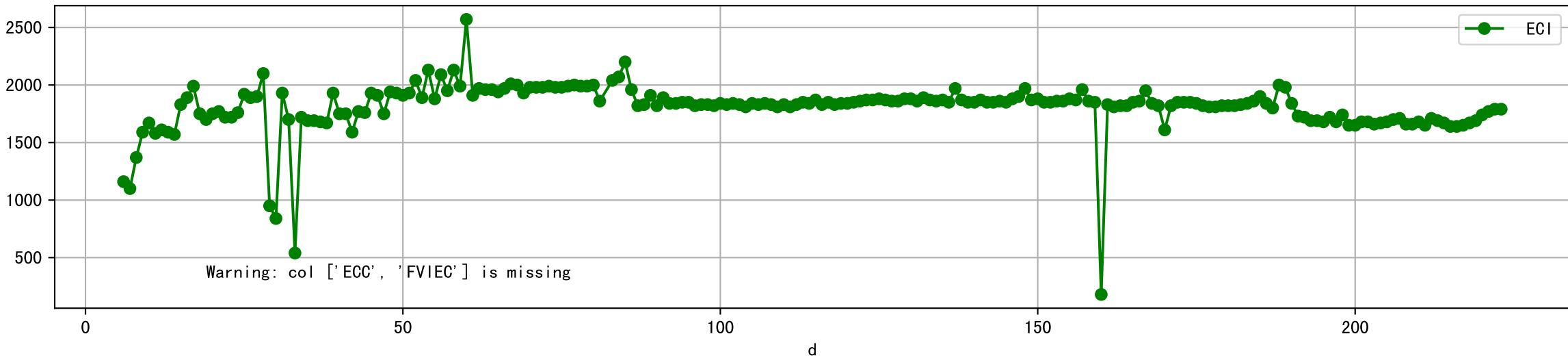




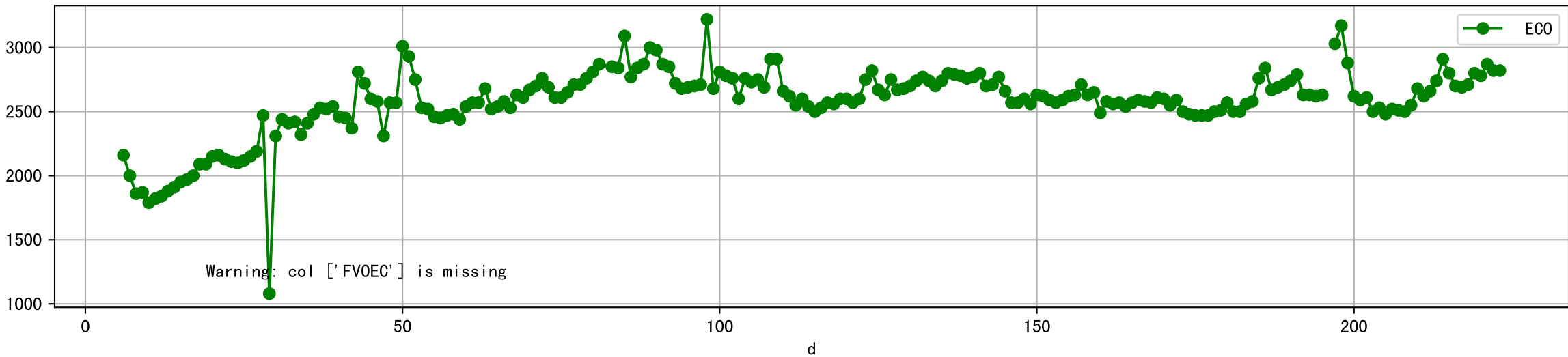
Plot [['FRV:b-o', 'FVI:r-o', 'VI:g-o']]



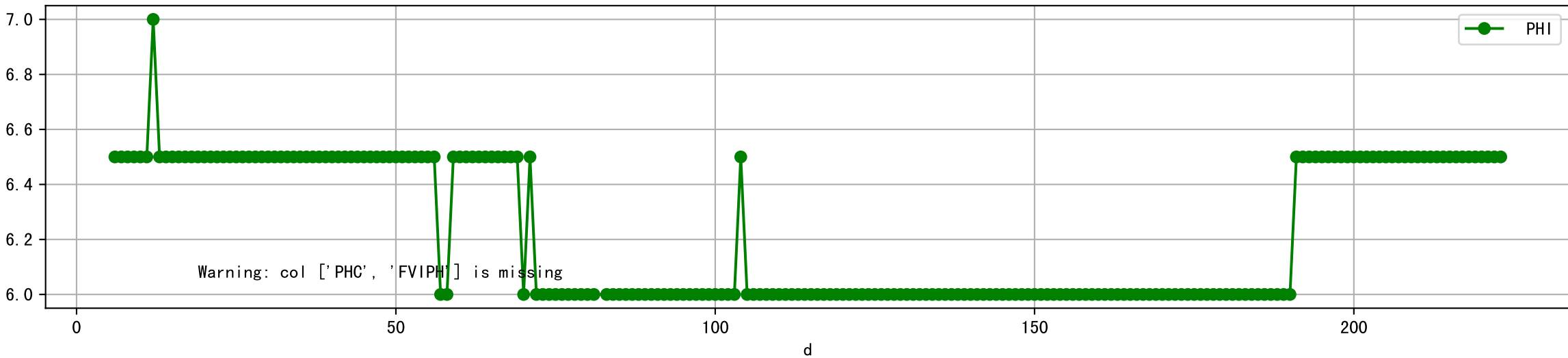
Plot [['ECC:b-o', 'FVIEC:r-o', 'ECI:g-o']]



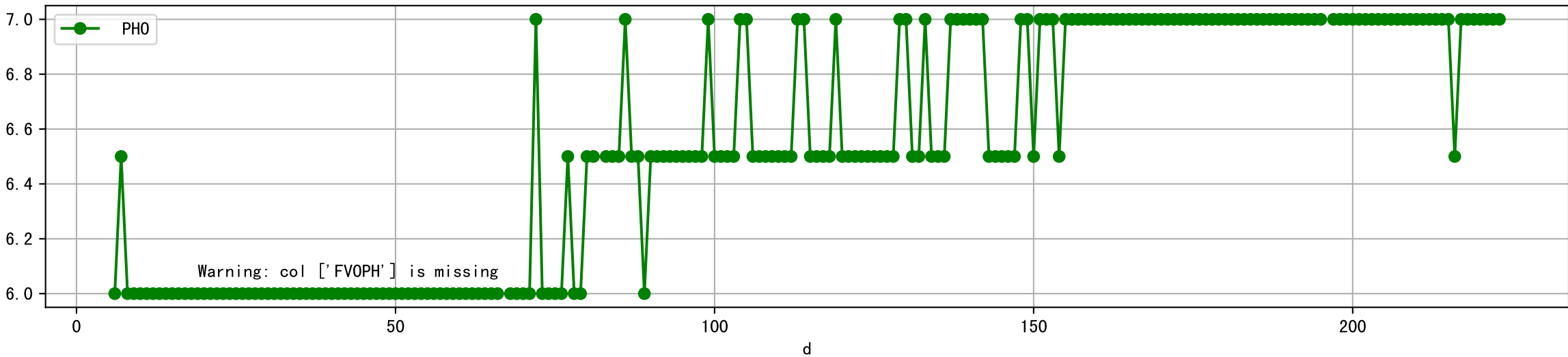
Plot [[' FVOEC:r-o' , ' ECO:g-o' ]]



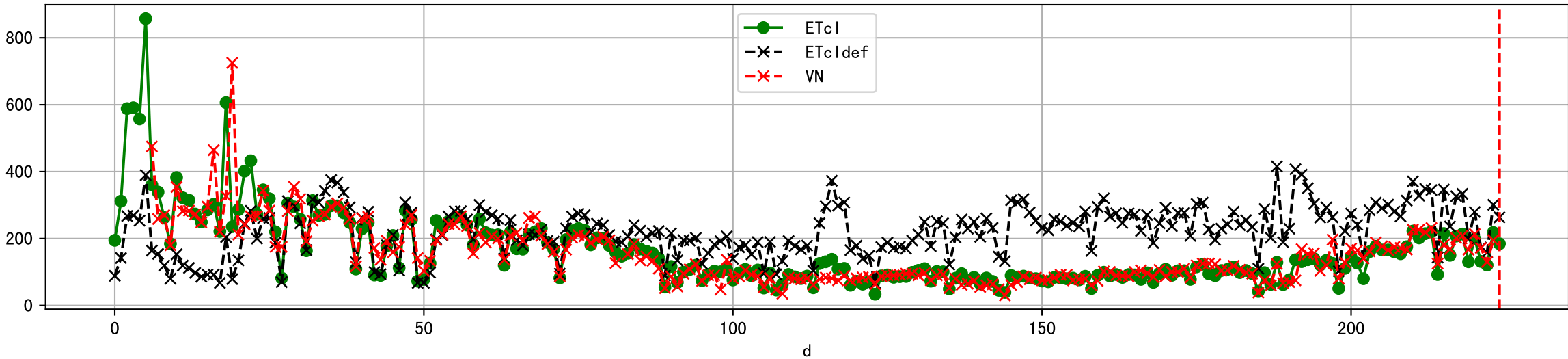
Plot [['PHC:b-o', 'FVIPH:r-o', 'PHI:g-o']]



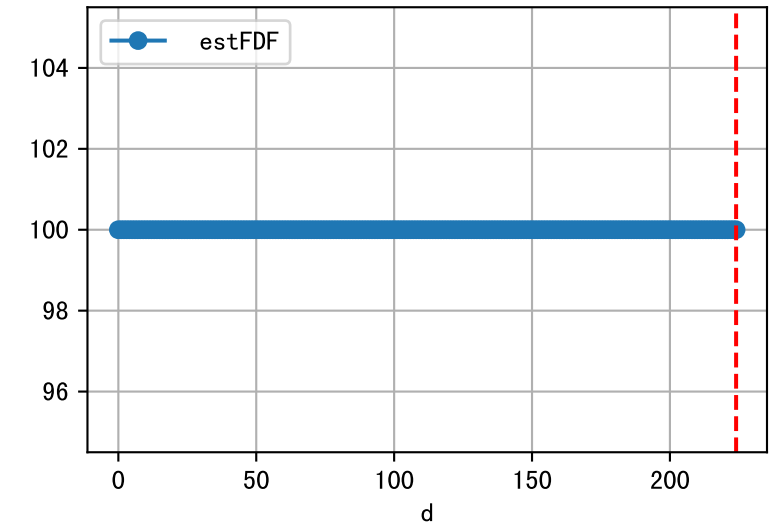
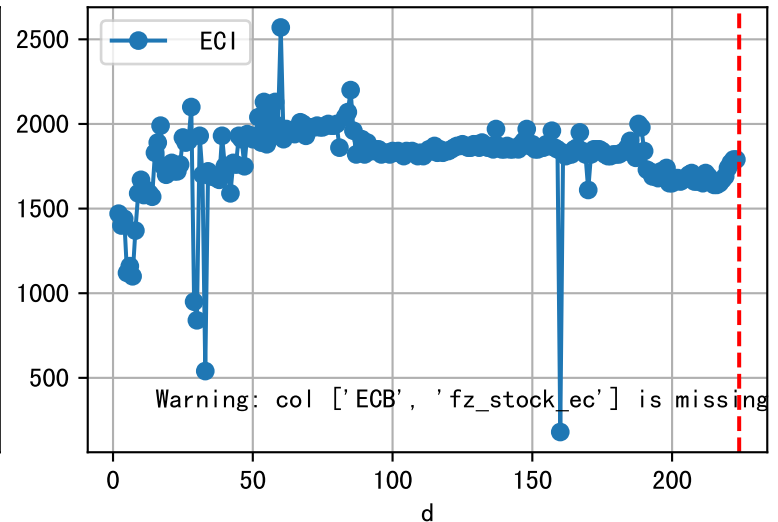
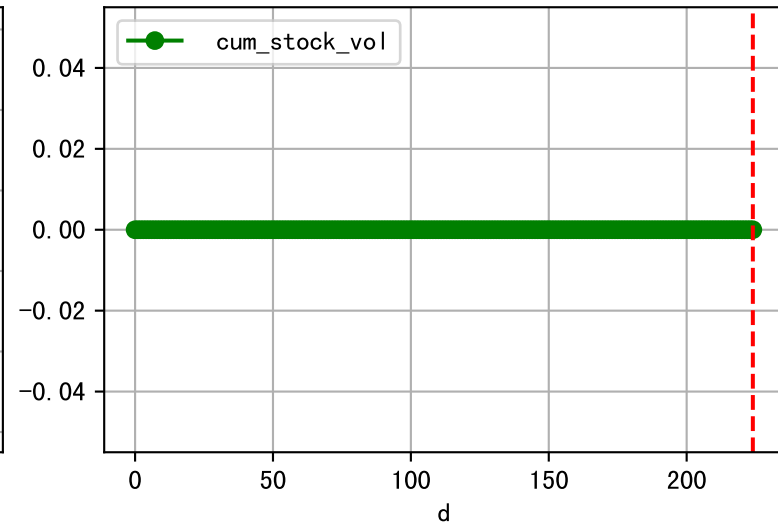
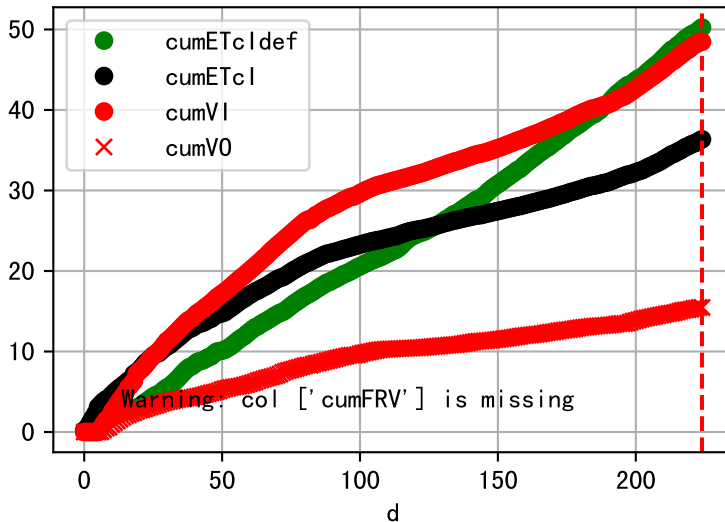
Plot [[' FVOPH:r-o' , ' PHO:g-o' ]]



Plot ET/VN



Plot Fv and fertilizer usage

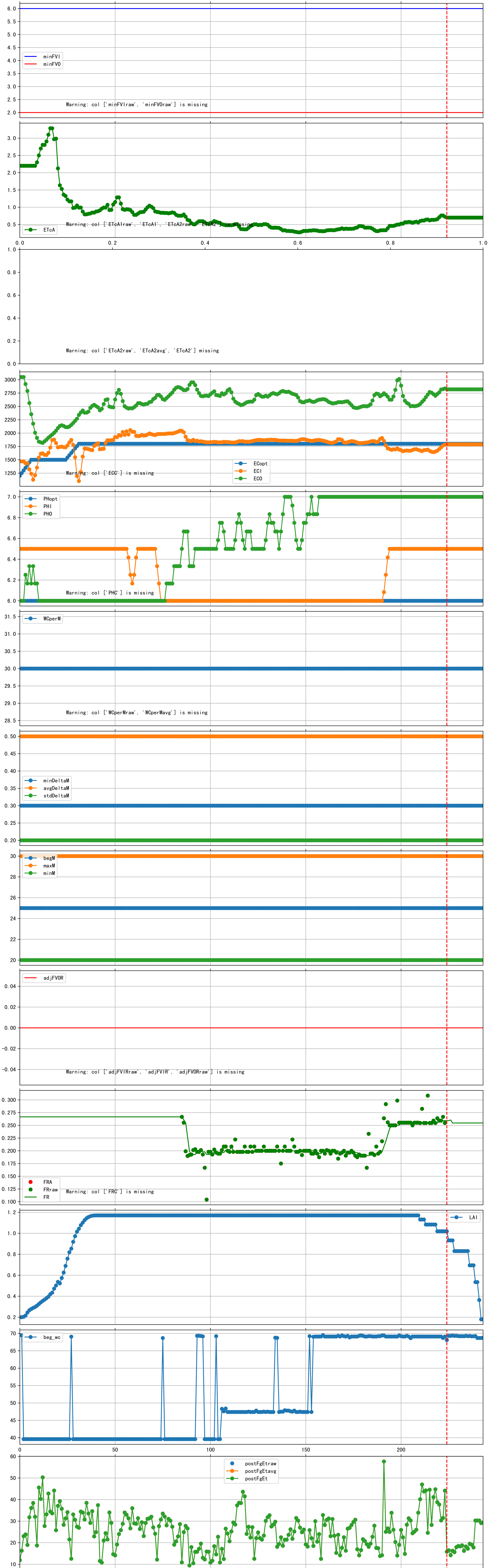




Fertilizer Range Source: kerleyL, kerleyH, UnivFL, TNAI, Haifa

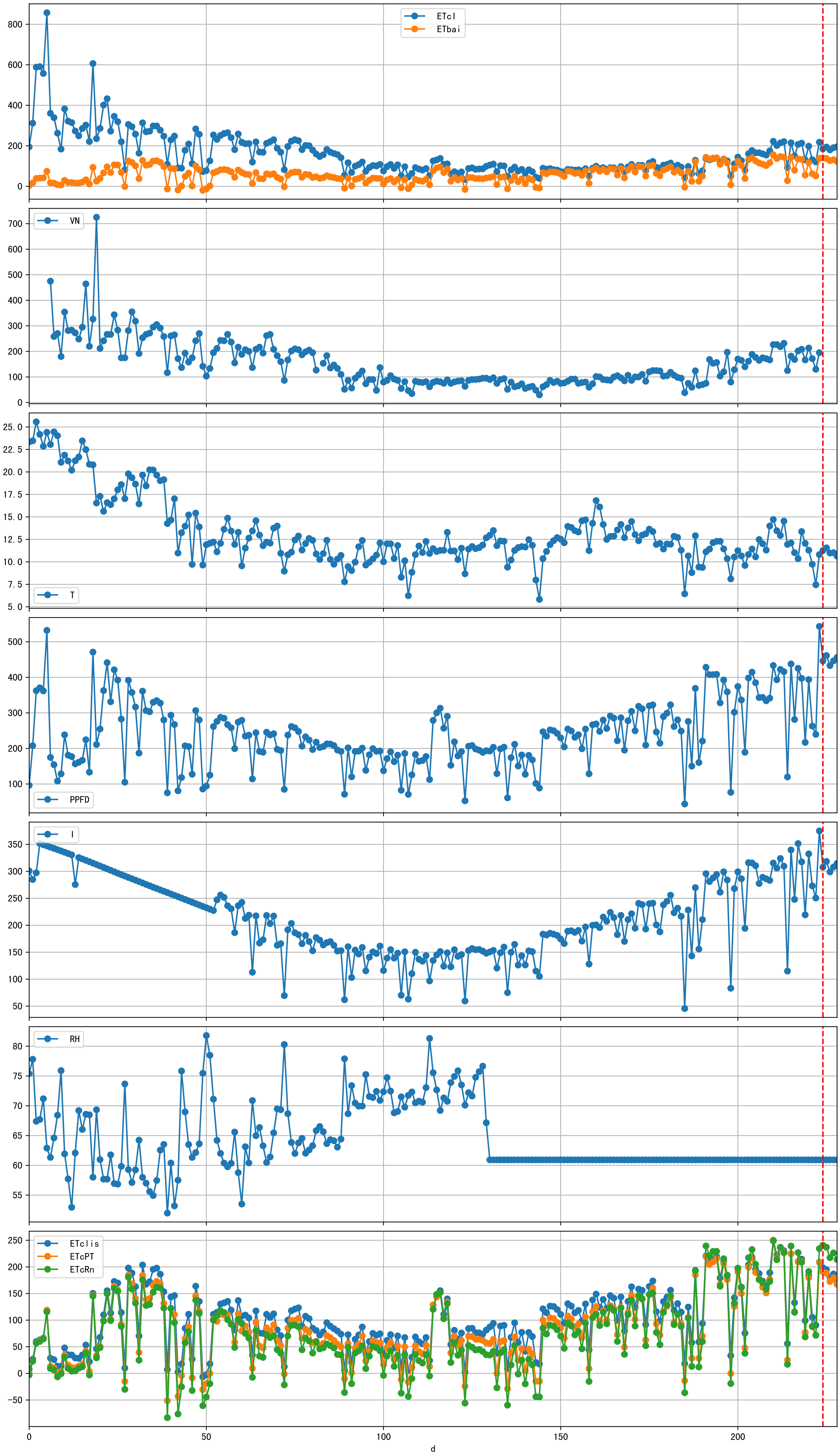


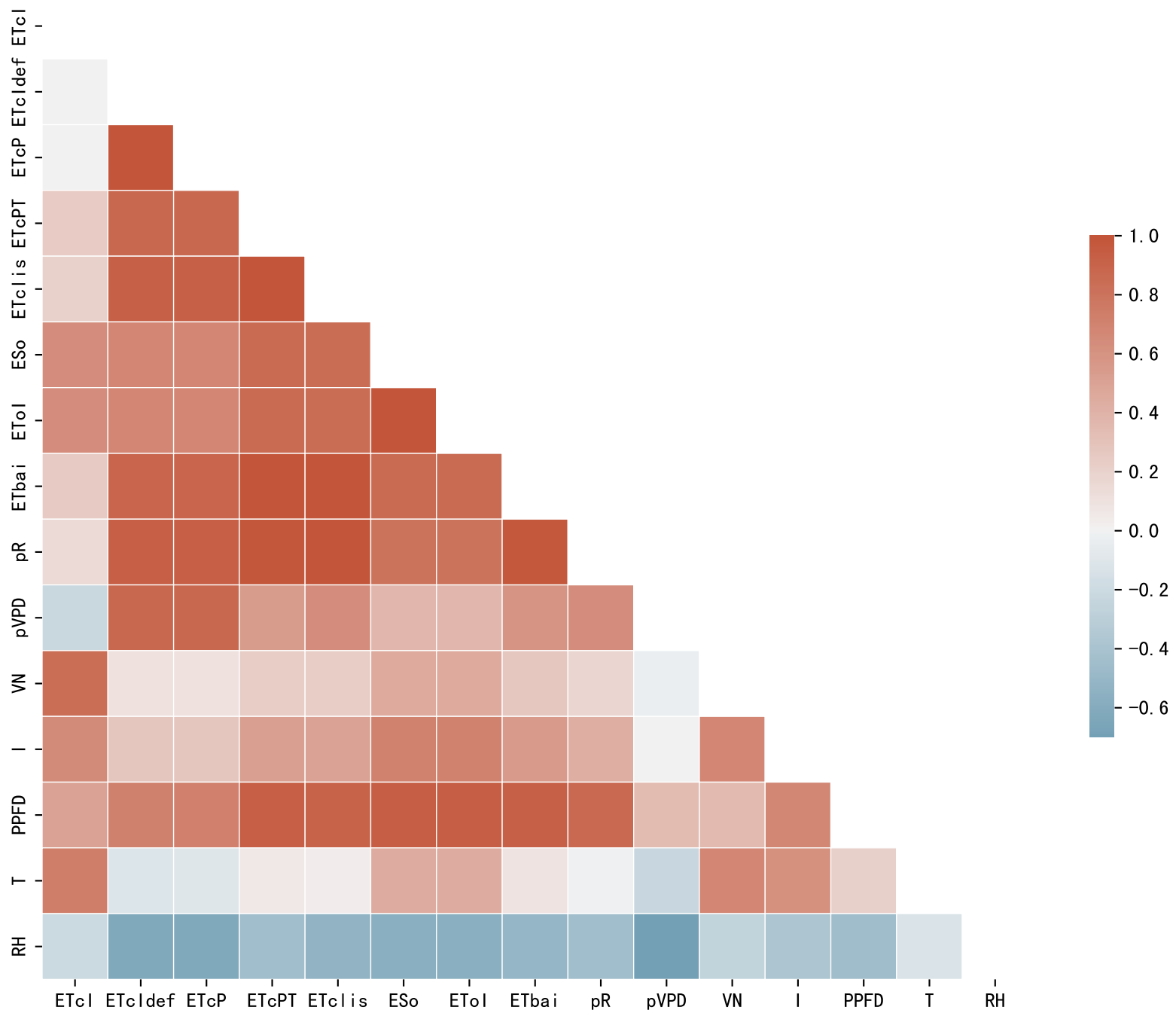
Trend plot for P2-9\_0

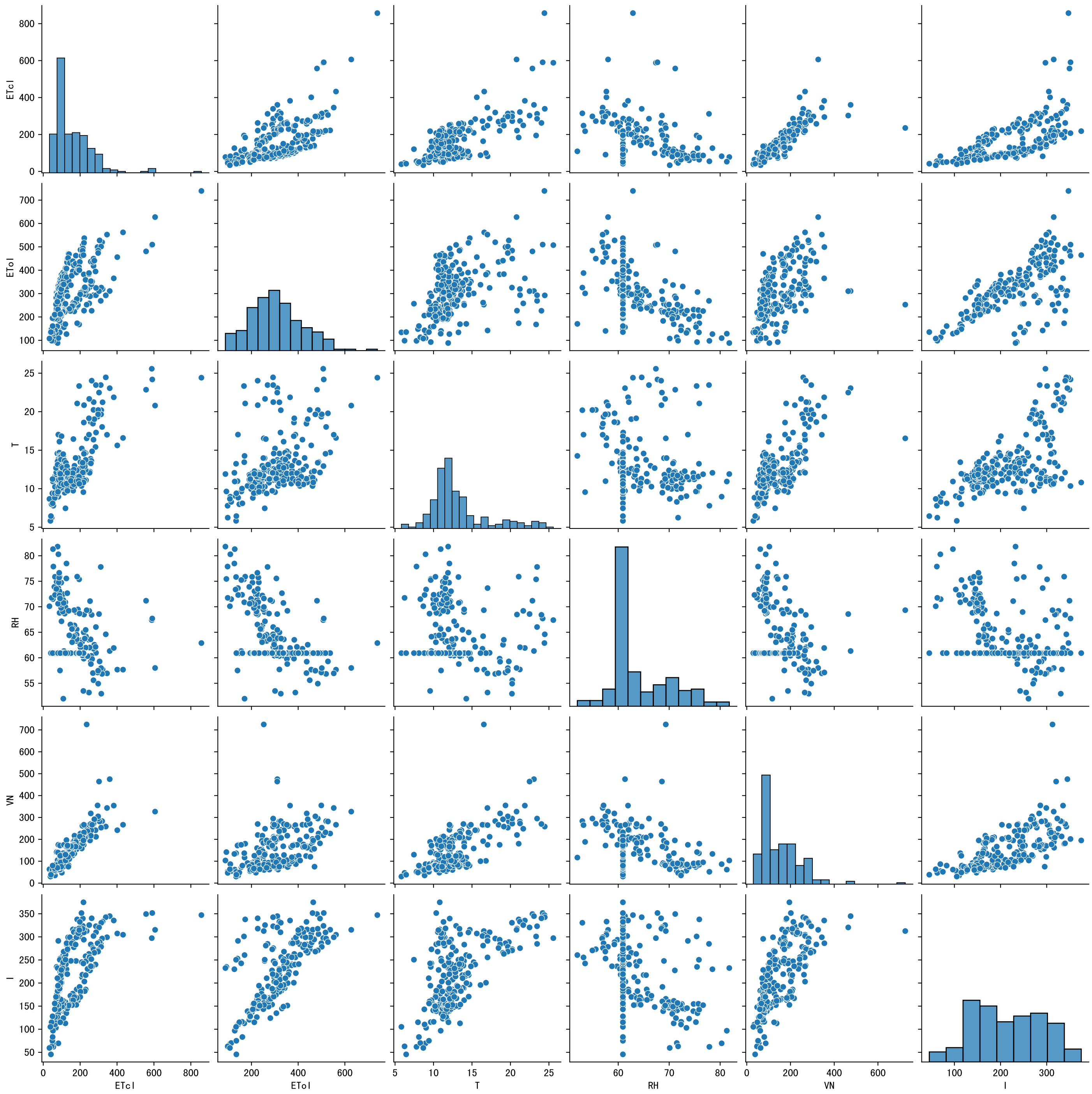


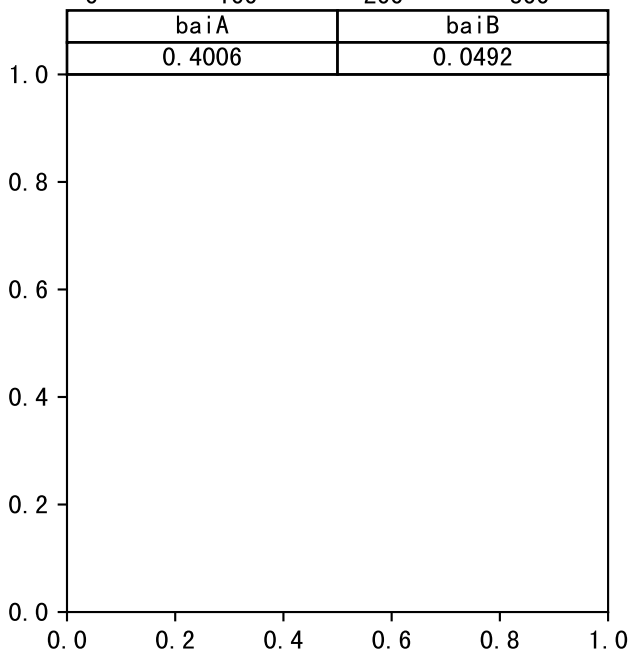
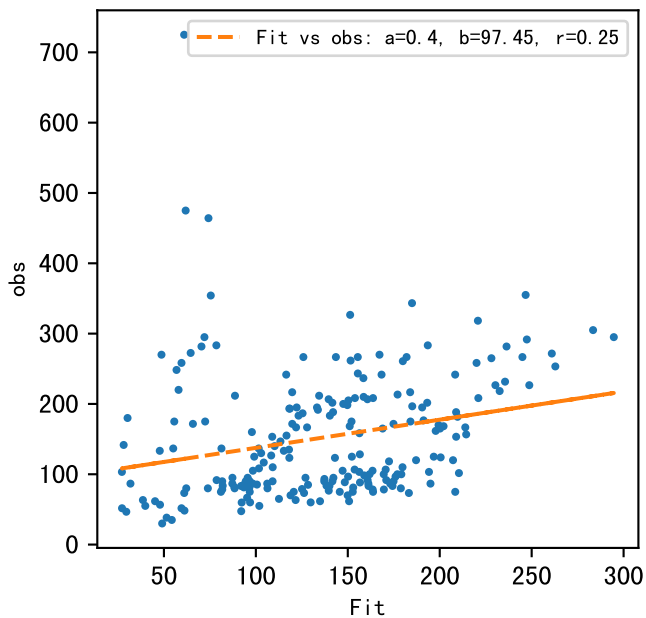
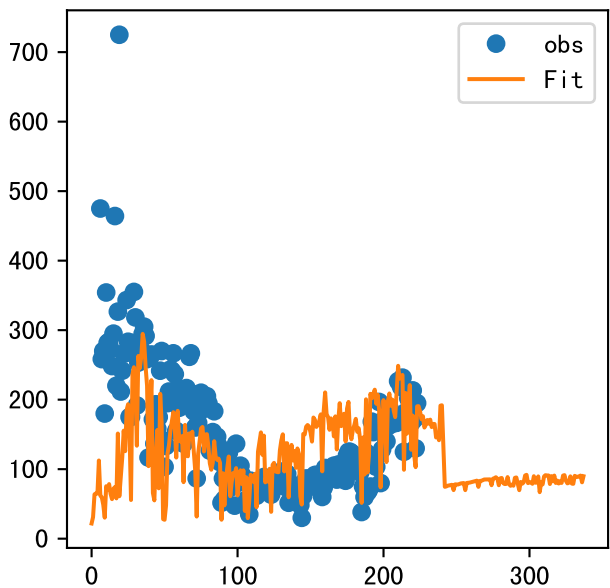
d





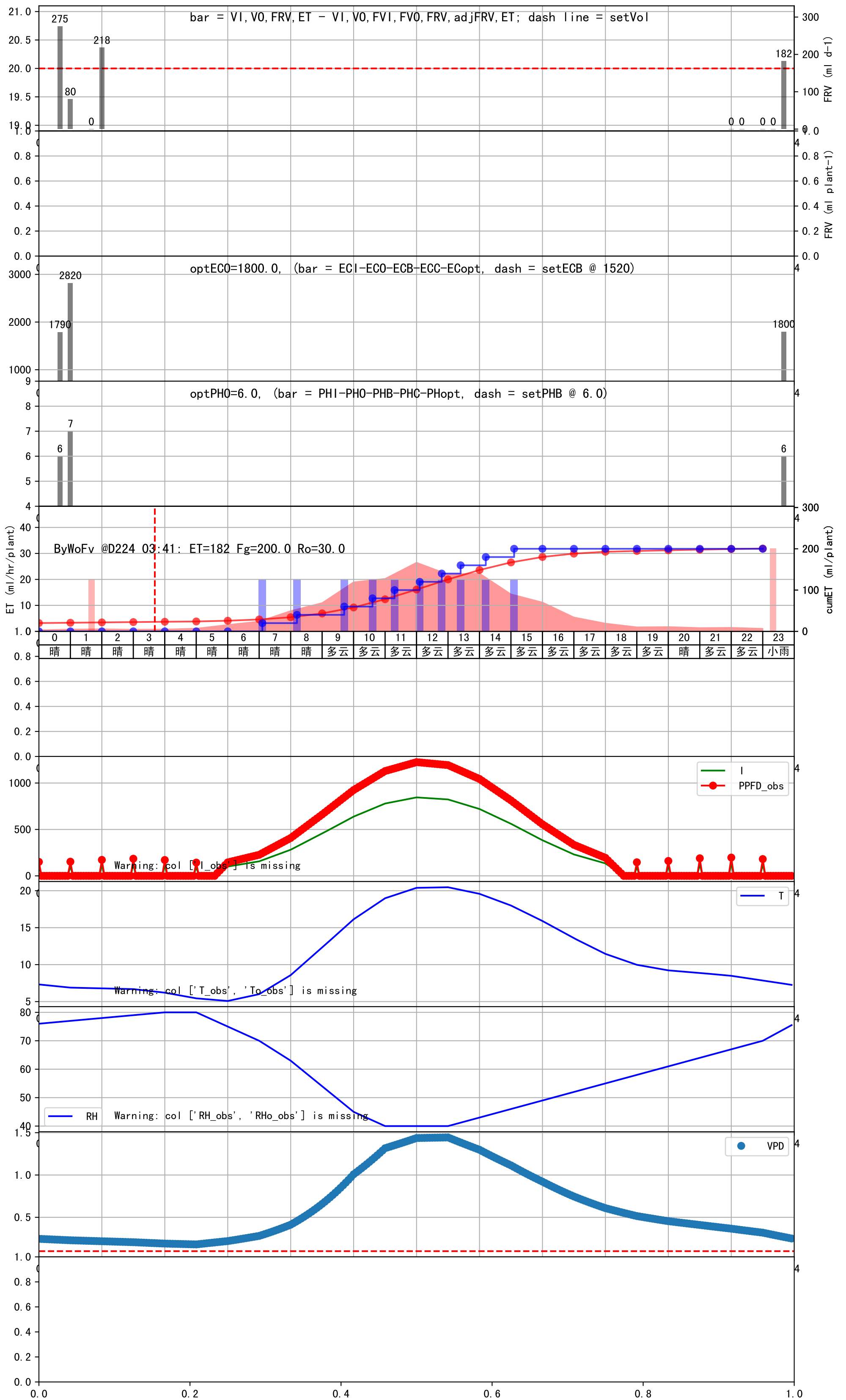






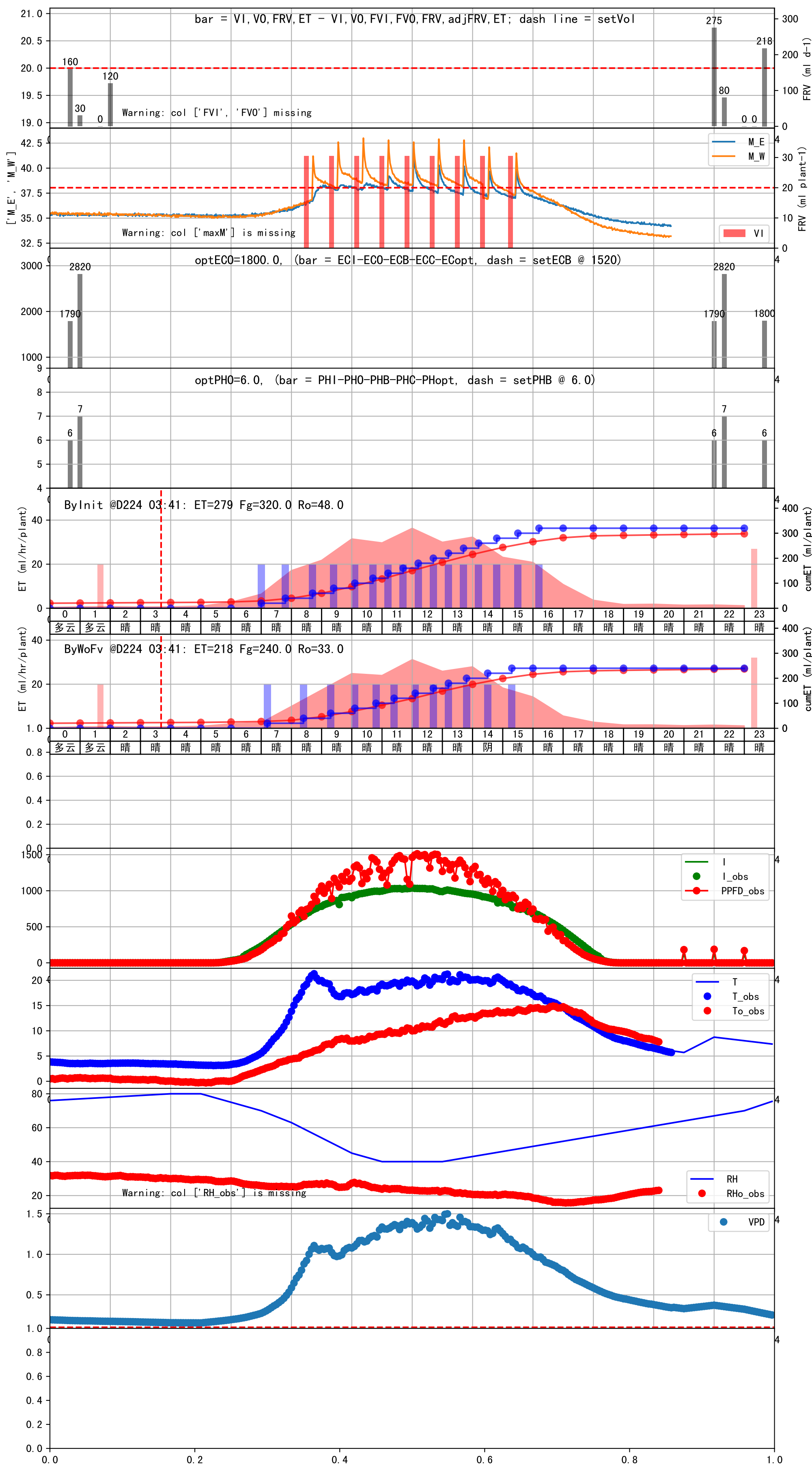


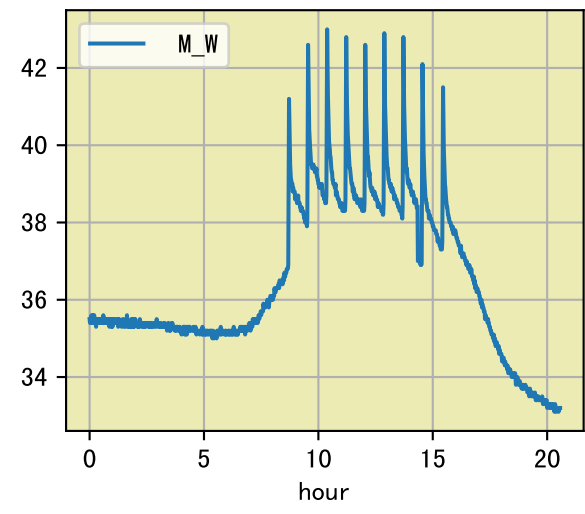
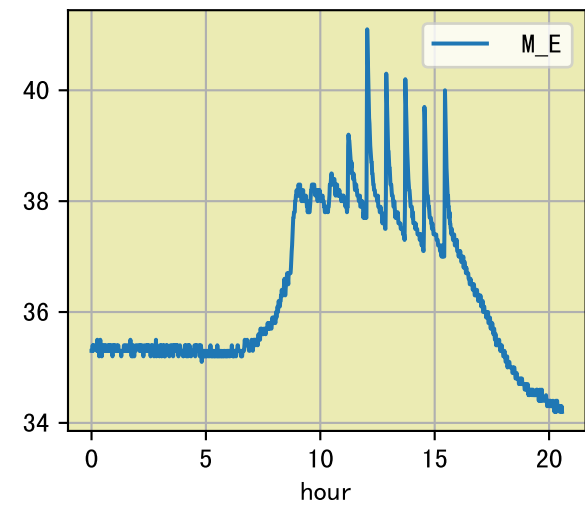
时间	灌溉时长(秒)	灌溉量(毫升/株)	灌溉总量(方/次)	天气	注释
07:05	77	20.0	0.216	晴	预期@07:05 手动 (未用传感器)
08:15	77	20.0	0.216	晴	预期@08:15 手动 (未用传感器)
09:40	77	20.0	0.216	多云	预期@09:40 手动 (未用传感器)
10:35	77	20.0	0.216	多云	预期@10:35 手动 (未用传感器)
11:20	77	20.0	0.216	多云	预期@11:20 手动 (未用传感器)
12:05	77	20.0	0.216	多云	预期@12:05 手动 (未用传感器)
12:45	77	20.0	0.216	多云	预期@12:45 手动 (未用传感器)
13:25	77	20.0	0.216	多云	预期@13:25 手动 (未用传感器)
14:10	77	20.0	0.216	多云	预期@14:10 手动 (未用传感器)
15:05	77	20.0	0.216	多云	预期@15:05 手动 (未用传感器)
总计	770.0 (10次)	200.0			建议进液EC: 1520, PH: 6.0





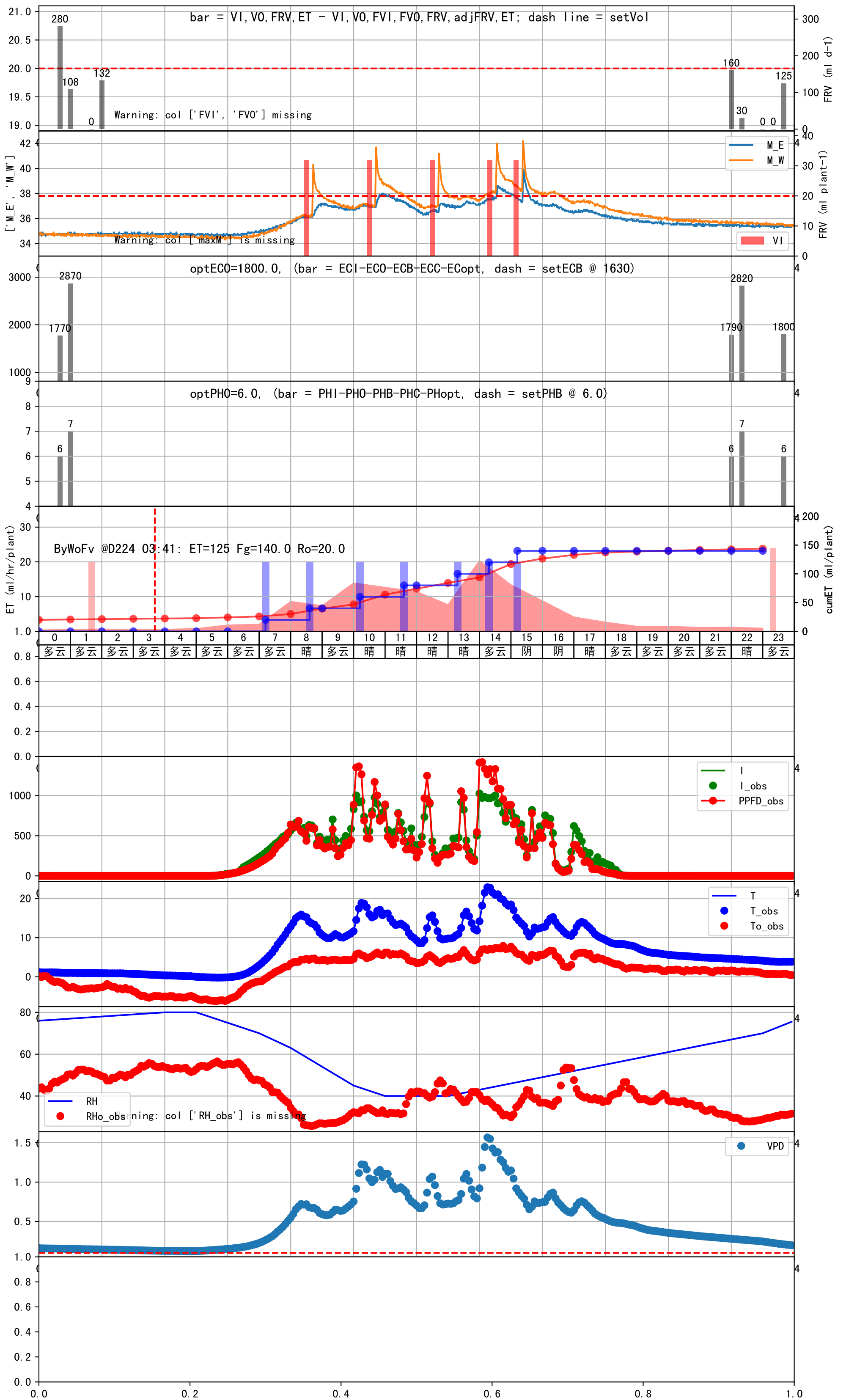
时间	灌溉时长(秒)	灌溉量(毫升/株)	灌溉总量(方/次)	天气	注释
07:10	77	20.0	0.216	晴	假设@07:10 未知程序 (未用传感器)
08:25	77	20.0	0.216	晴	假设@08:25 未知程序 (未用传感器)
09:20	77	20.0	0.216	晴	假设@09:20 未知程序 (未用传感器)
10:05	77	20.0	0.216	晴	假设@10:05 未知程序 (未用传感器)
10:45	77	20.0	0.216	晴	假设@10:45 未知程序 (未用传感器)
11:25	77	20.0	0.216	晴	假设@11:25 未知程序 (未用传感器)
12:05	77	20.0	0.216	晴	假设@12:05 未知程序 (未用传感器)
12:40	77	20.0	0.216	晴	假设@12:40 未知程序 (未用传感器)
13:15	77	20.0	0.216	晴	假设@13:15 未知程序 (未用传感器)
13:50	77	20.0	0.216	晴	假设@13:50 未知程序 (未用传感器)
14:30	77	20.0	0.216	阴	假设@14:30 未知程序 (未用传感器)
15:20	77	20.0	0.216	晴	假设@15:20 未知程序 (未用传感器)
总计	924.0 (12次)	240.0			建议进液EC: 1520, PH: 6.0

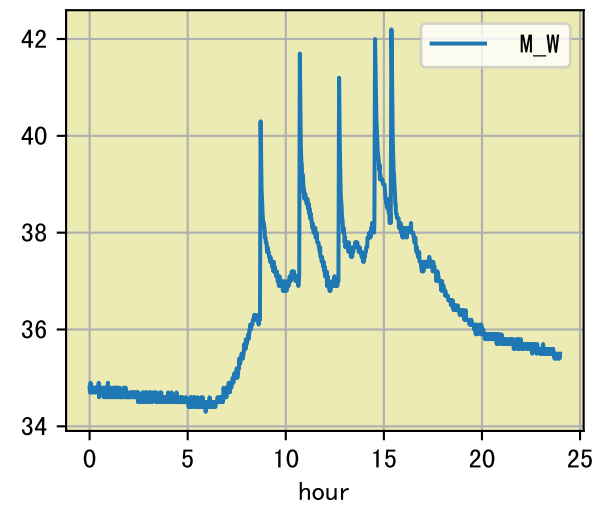
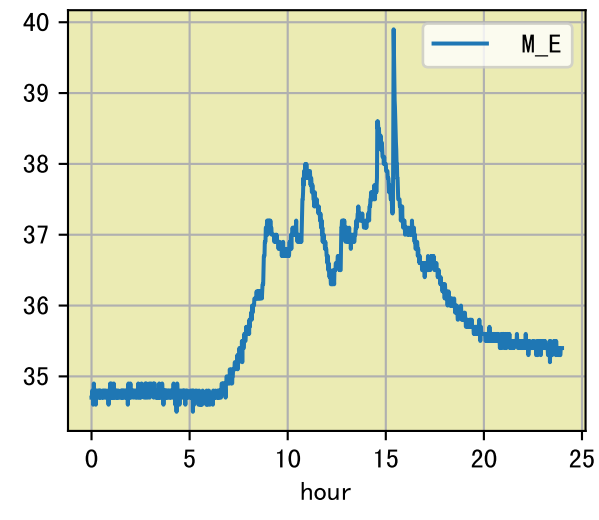






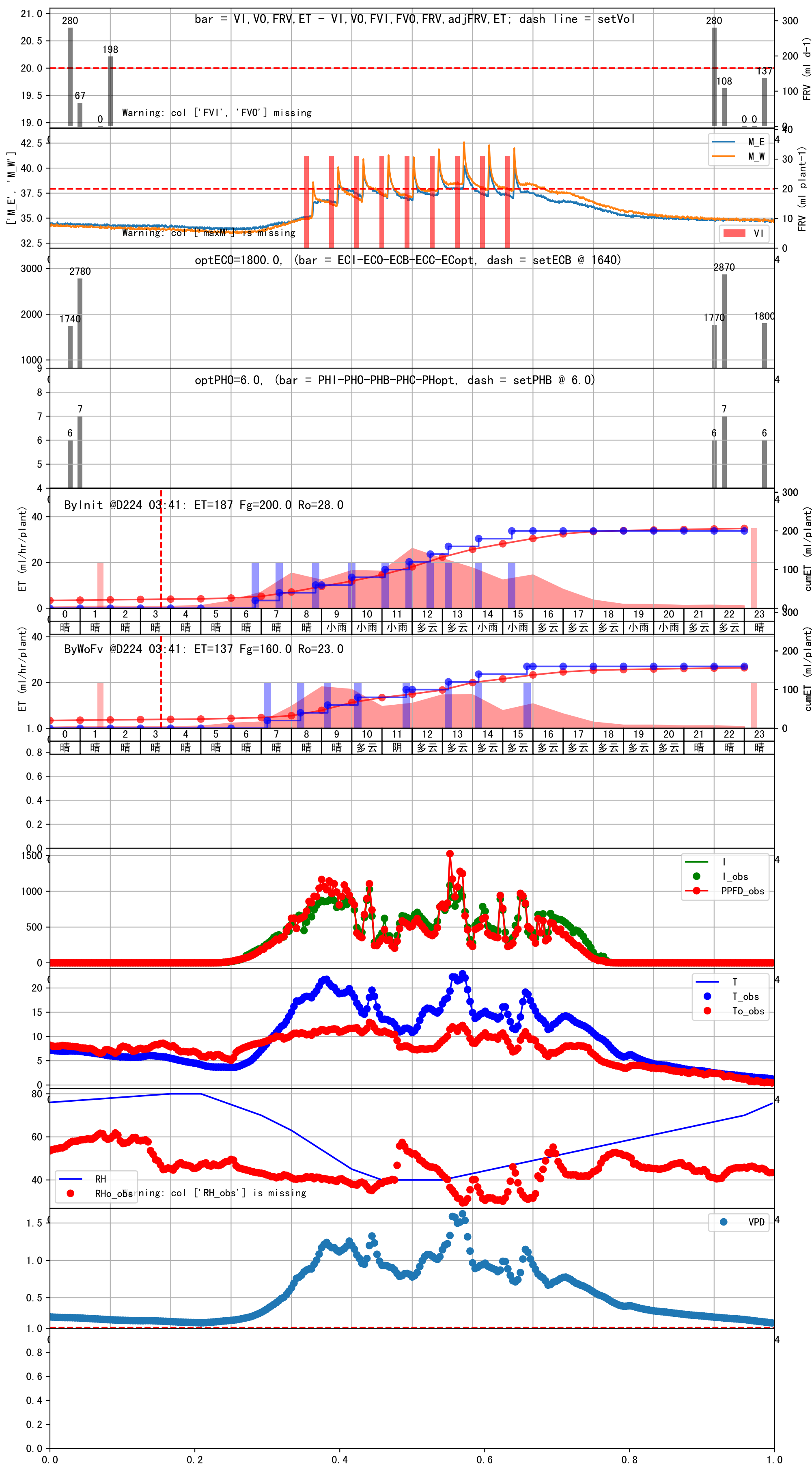
时间	灌溉时长(秒)	灌溉量(毫升/株)	灌溉总量(方/次)	天气	注释
07:10	77	20.0	0.216	多云	假设@07:10 未知程序 (未用传感器)
08:35	77	20.0	0.216	晴	假设@08:35 未知程序 (未用传感器)
10:15	77	20.0	0.216	晴	假设@10:15 未知程序 (未用传感器)
11:35	77	20.0	0.216	晴	假设@11:35 未知程序 (未用传感器)
13:20	77	20.0	0.216	晴	假设@13:20 未知程序 (未用传感器)
14:20	77	20.0	0.216	多云	假设@14:20 未知程序 (未用传感器)
15:10	77	20.0	0.216	阴	假设@15:10 未知程序 (未用传感器)
总计	539.0 (7次)	140.0			建议进液EC: 1630, PH: 6.0

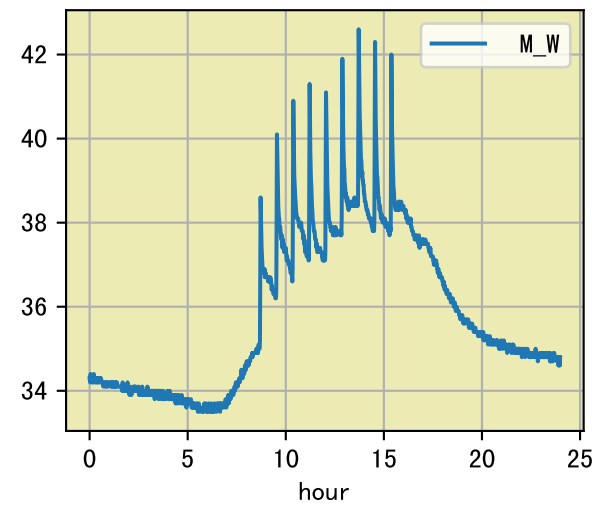
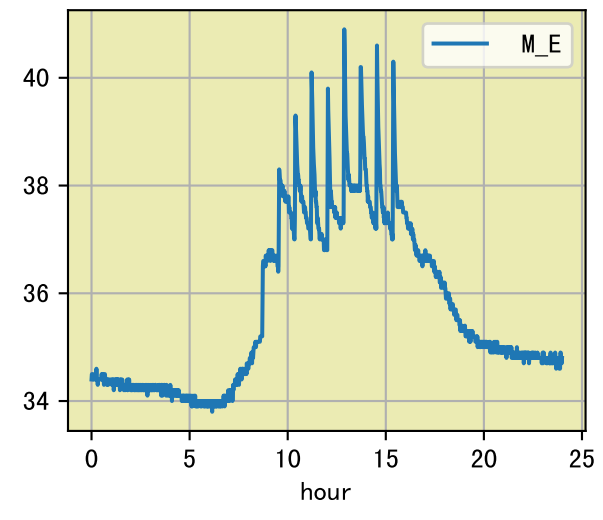






时间	灌溉时长(秒)	灌溉量(毫升/株)	灌溉总量(方/次)	天气	注释
07:15	77	20.0	0.216	晴	假设@07:15 未知程序 (未用传感器)
08:20	77	20.0	0.216	晴	假设@08:20 未知程序 (未用传感器)
09:15	77	20.0	0.216	晴	假设@09:15 未知程序 (未用传感器)
10:15	77	20.0	0.216	多云	假设@10:15 未知程序 (未用传感器)
11:50	77	20.0	0.216	阴	假设@11:50 未知程序 (未用传感器)
13:15	77	20.0	0.216	多云	假设@13:15 未知程序 (未用传感器)
14:15	77	20.0	0.216	多云	假设@14:15 未知程序 (未用传感器)
15:50	77	20.0	0.216	多云	假设@15:50 未知程序 (未用传感器)
总计	616.0 (8次)	160.0			建议进液EC: 1640, 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	80	20.0	0.216	晴	假设@07:15 未知程序 (未用传感器)
08:30	80	20.0	0.216	晴	假设@08:30 未知程序 (未用传感器)
09:35	80	20.0	0.216	晴	假设@09:35 未知程序 (未用传感器)
10:20	80	20.0	0.216	晴	假设@10:20 未知程序 (未用传感器)
11:00	80	20.0	0.216	晴	假设@11:00 未知程序 (未用传感器)
11:40	80	20.0	0.216	晴	假设@11:40 未知程序 (未用传感器)
12:15	80	20.0	0.216	晴	假设@12:15 未知程序 (未用传感器)
12:50	80	20.0	0.216	晴	假设@12:50 未知程序 (未用传感器)
13:30	80	20.0	0.216	晴	假设@13:30 未知程序 (未用传感器)
14:15	80	20.0	0.216	晴	假设@14:15 未知程序 (未用传感器)
15:20	80	20.0	0.216	晴	假设@15:20 未知程序 (未用传感器)
总计	880.0 (11次)	220.0			建议进液EC: 1440, PH: 6.0

