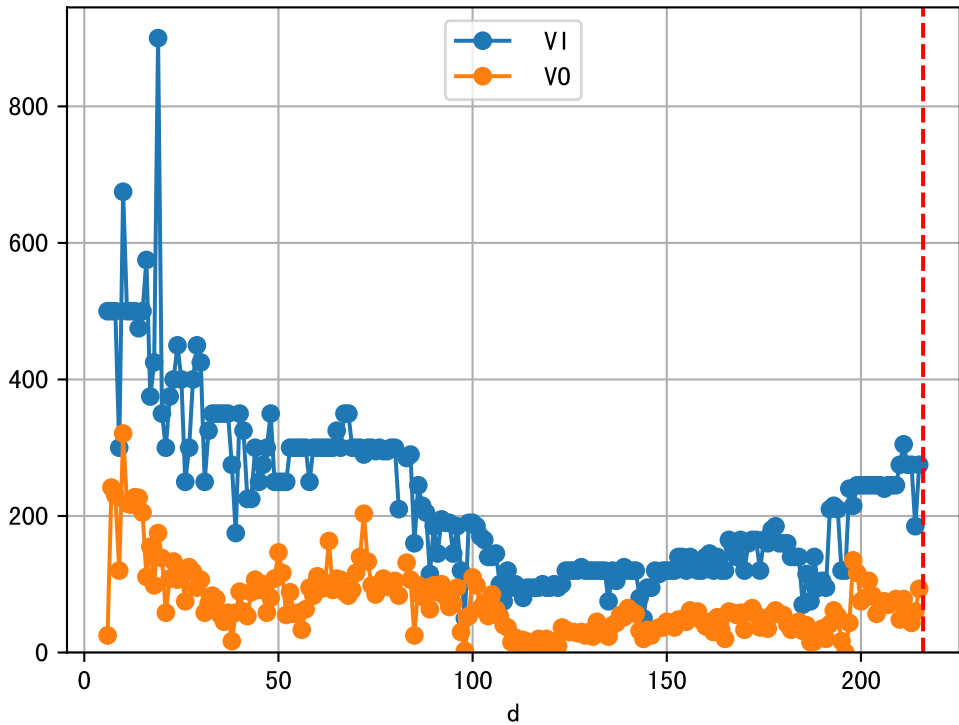
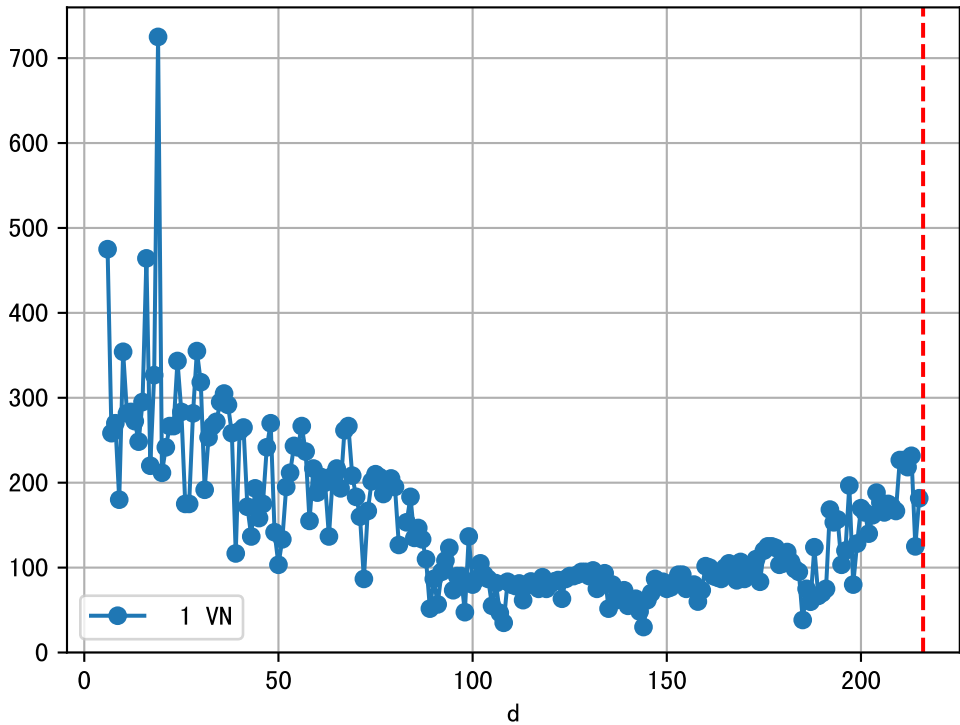
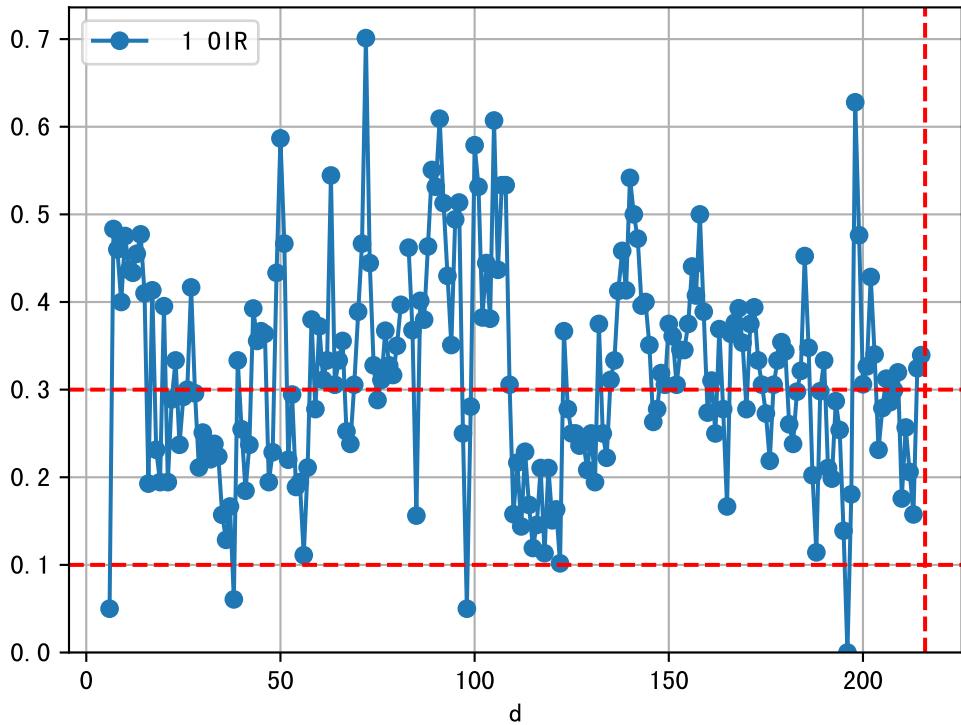


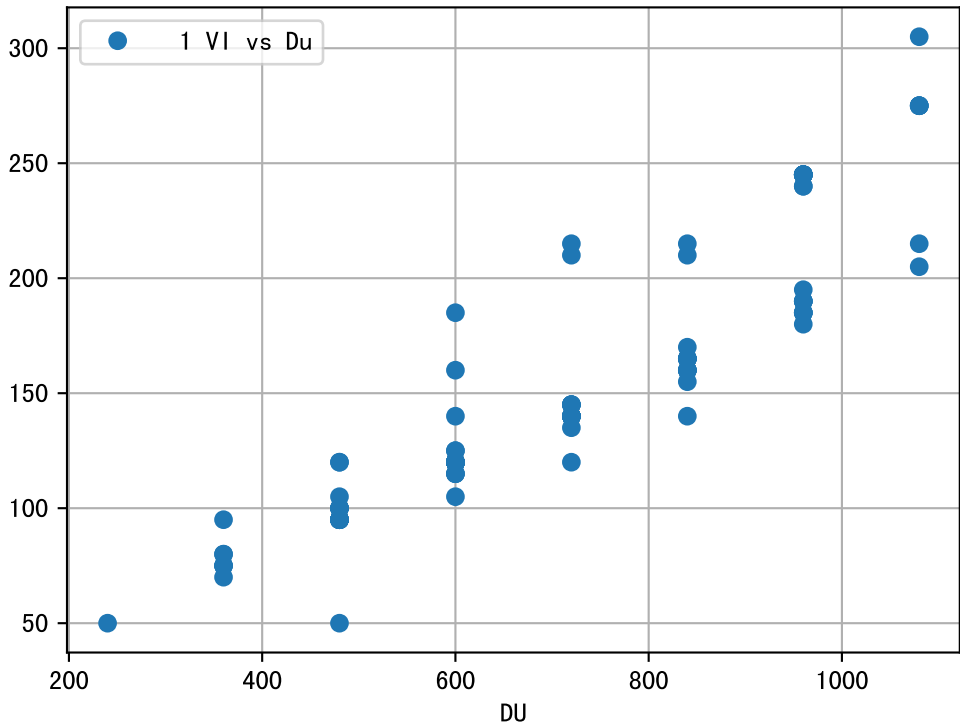
FgArea: [ ' 0' ]  
NC11 P2-9  
2026-03-31 (Day 216)

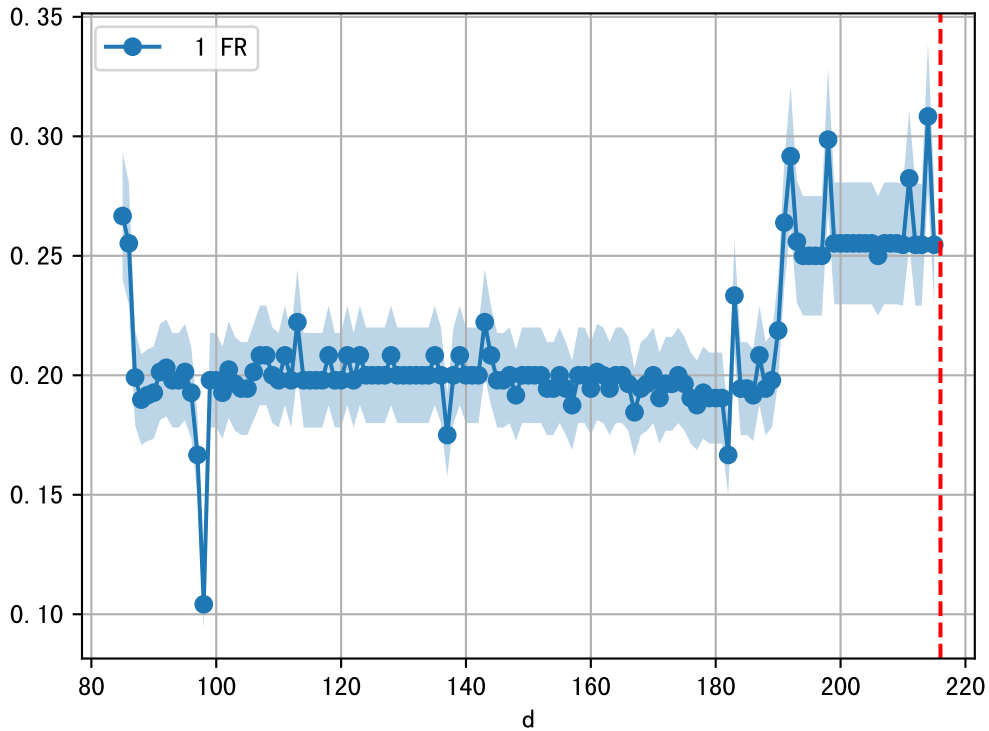
fgNum 1 (at\_row = 80)

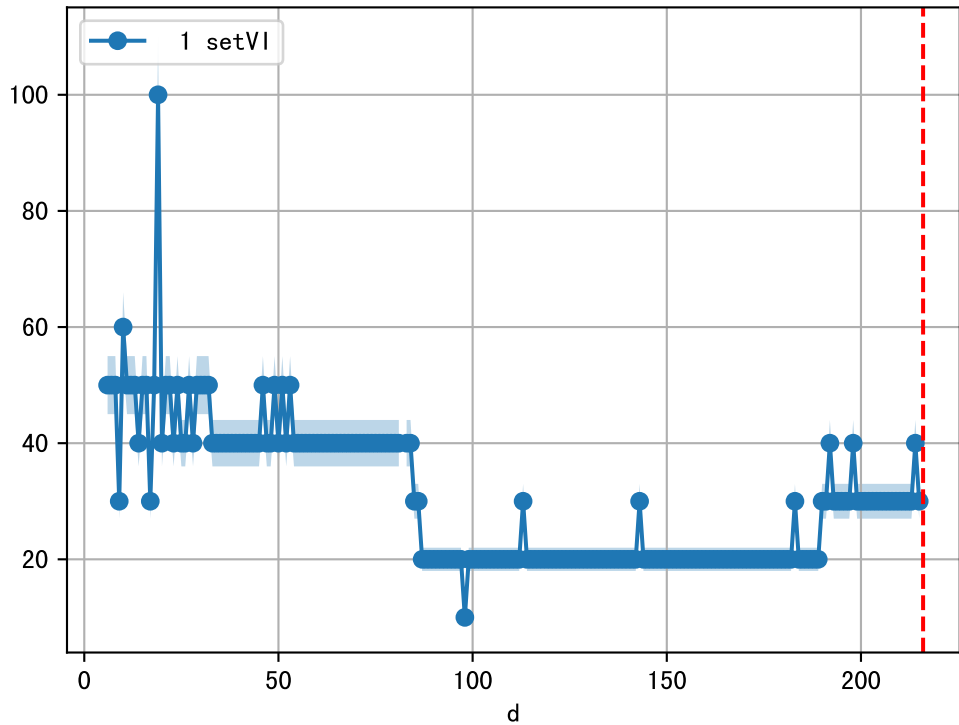




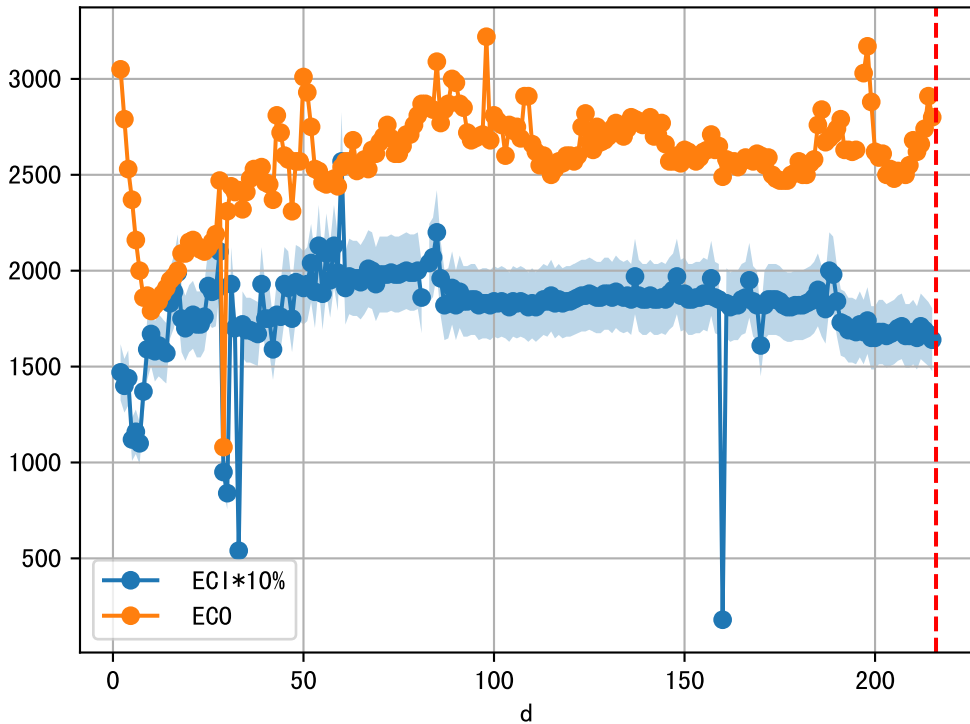


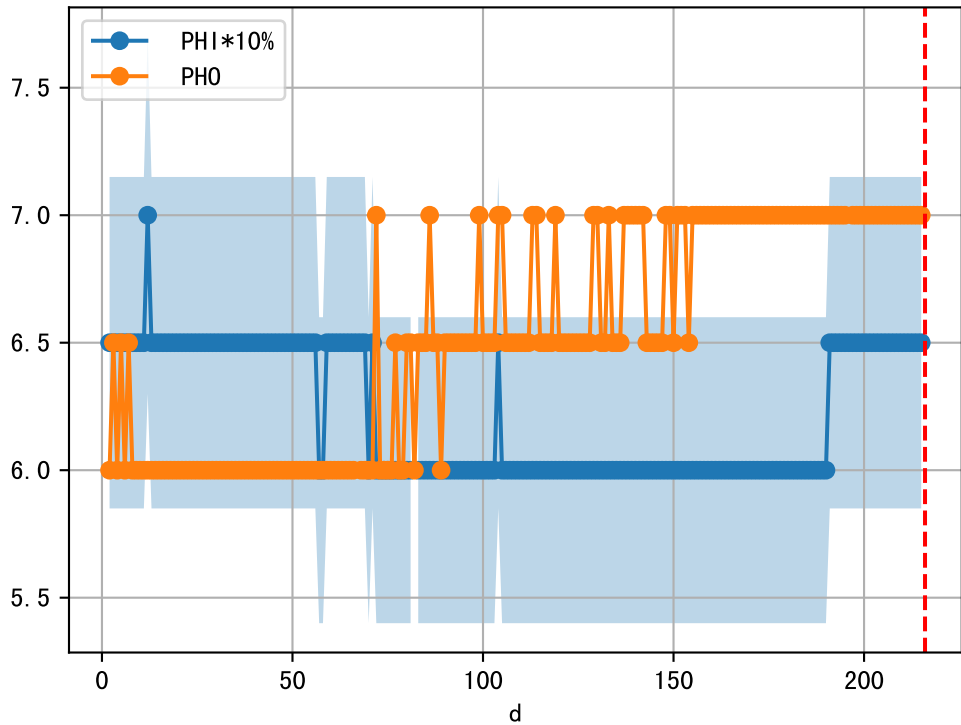




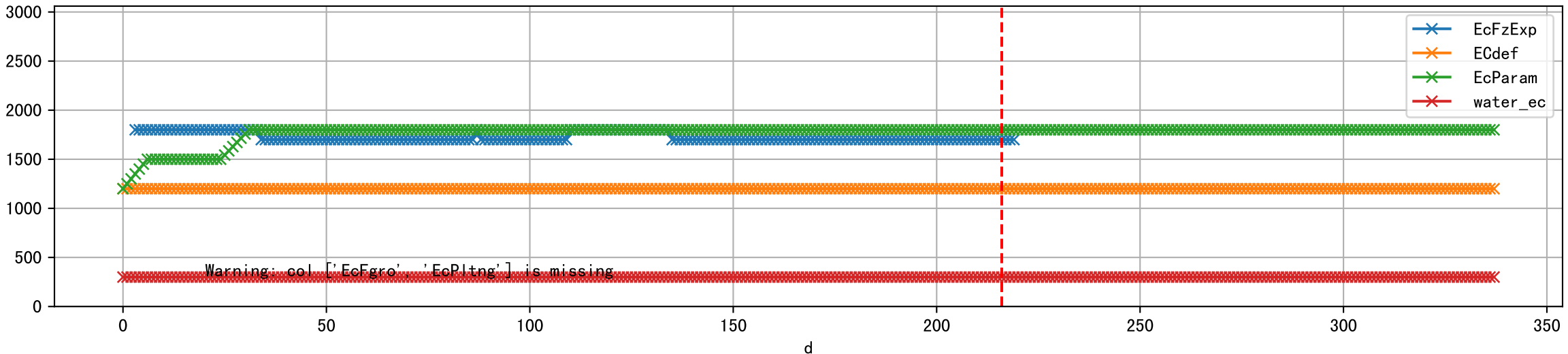


1 (fgArea = NA)



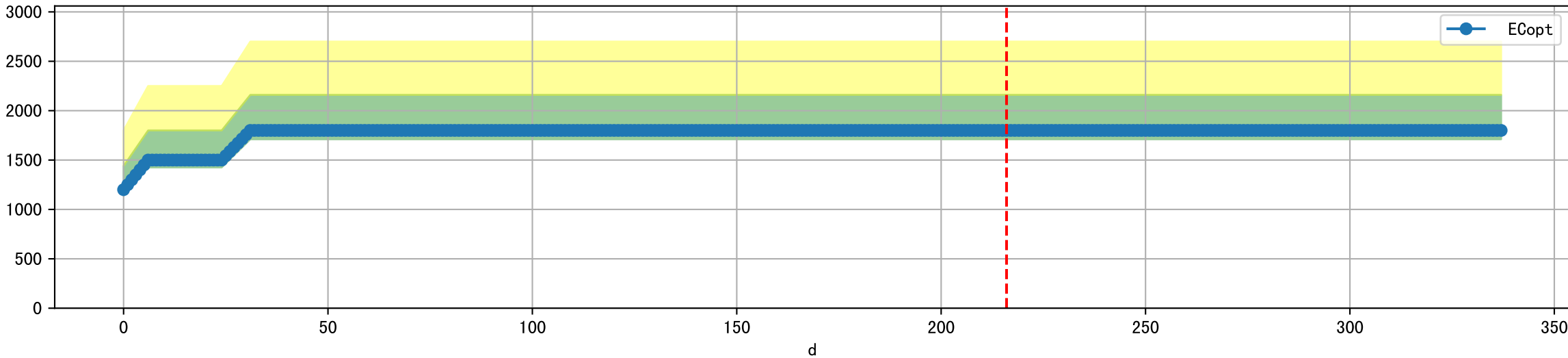


Plot [['EcFgro', 'EcFzExp', 'EcPltng', 'ECdef', 'EcParam', 'water\_ec']]

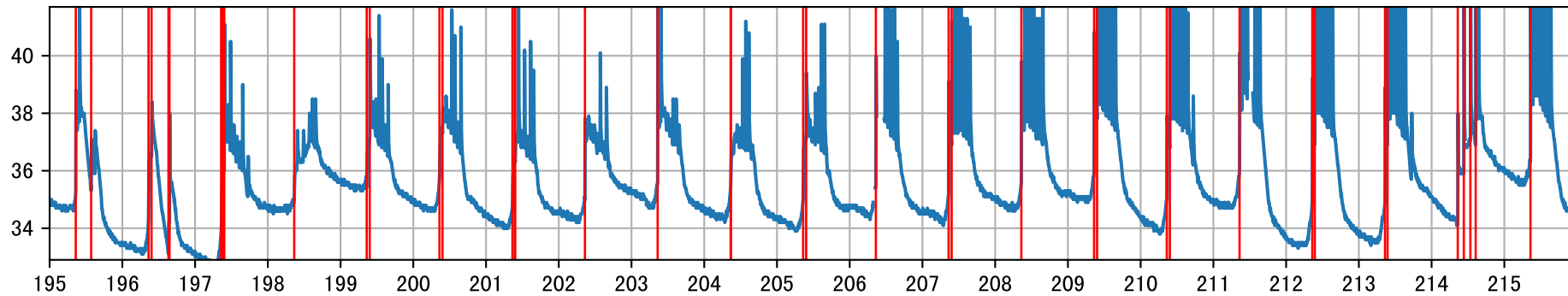


Warning: col ['EcFgro', 'EcPltng'] is missing

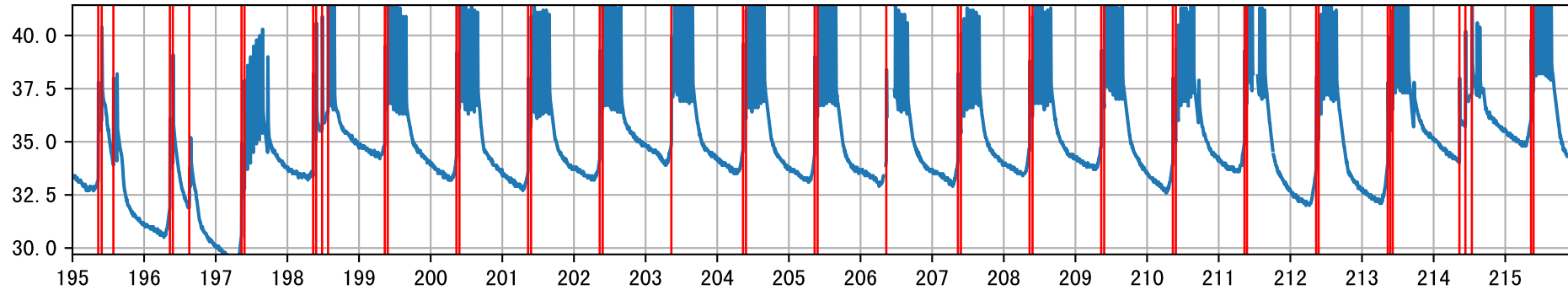
Plot [ ' ECopt' ]



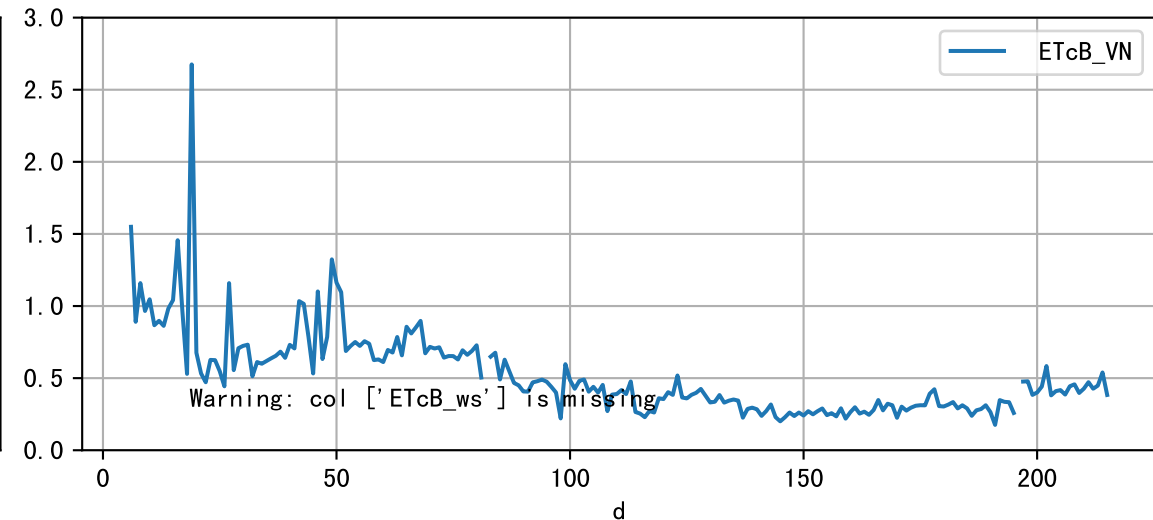
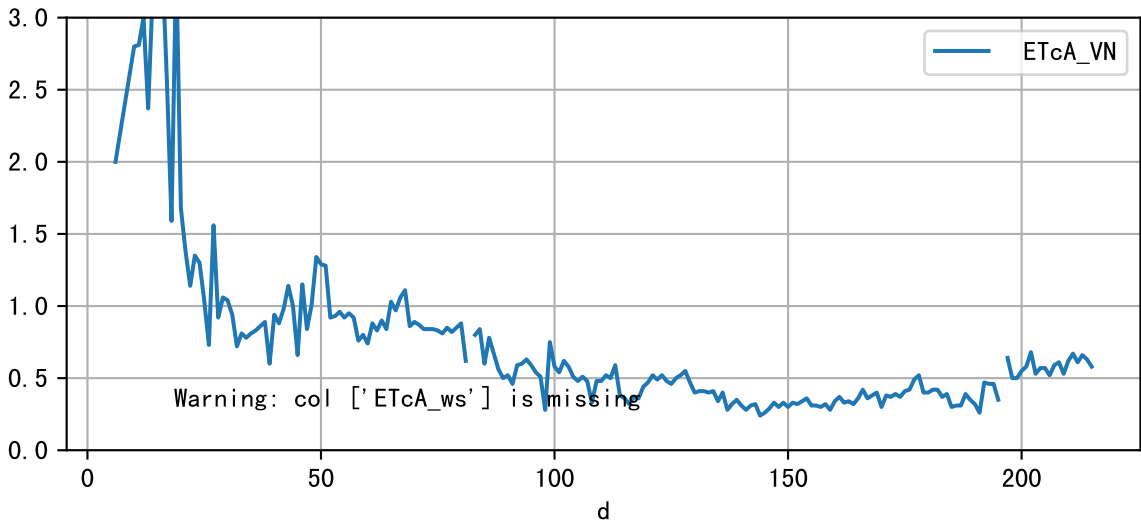
P2-9\_0: M\_E



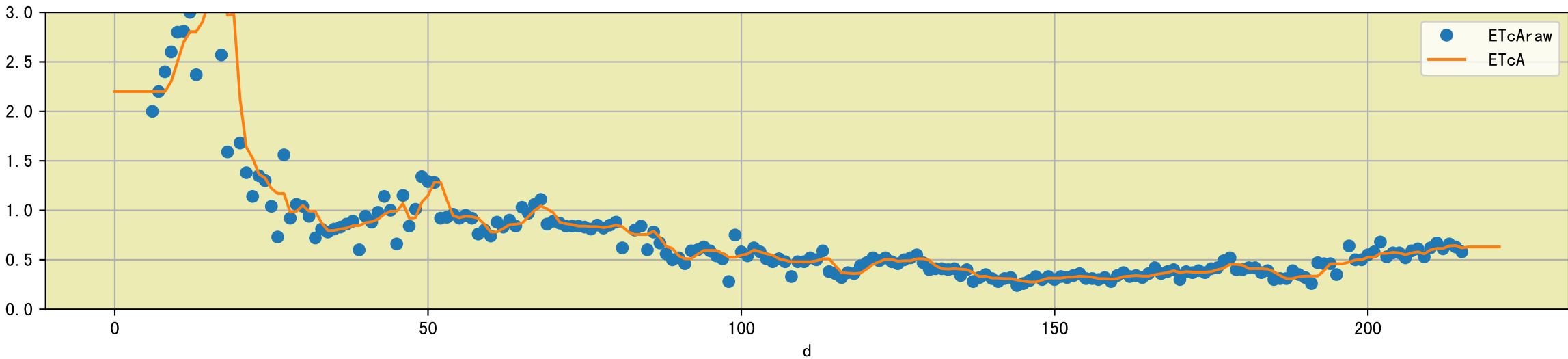
P2-9\_0: M\_W



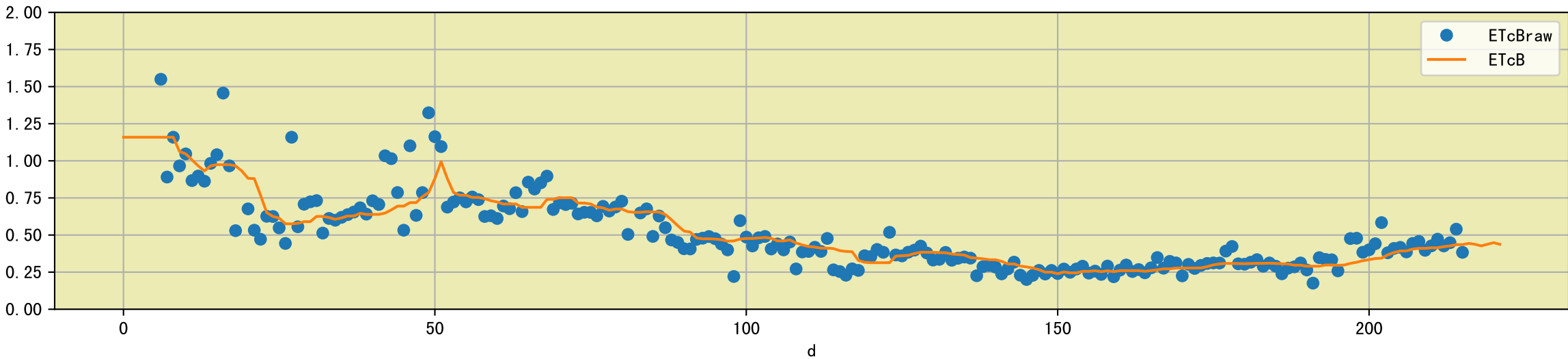
Plot [['ETcA\_VN', 'ETcA\_ws'], ['ETcB\_VN', 'ETcB\_ws']]

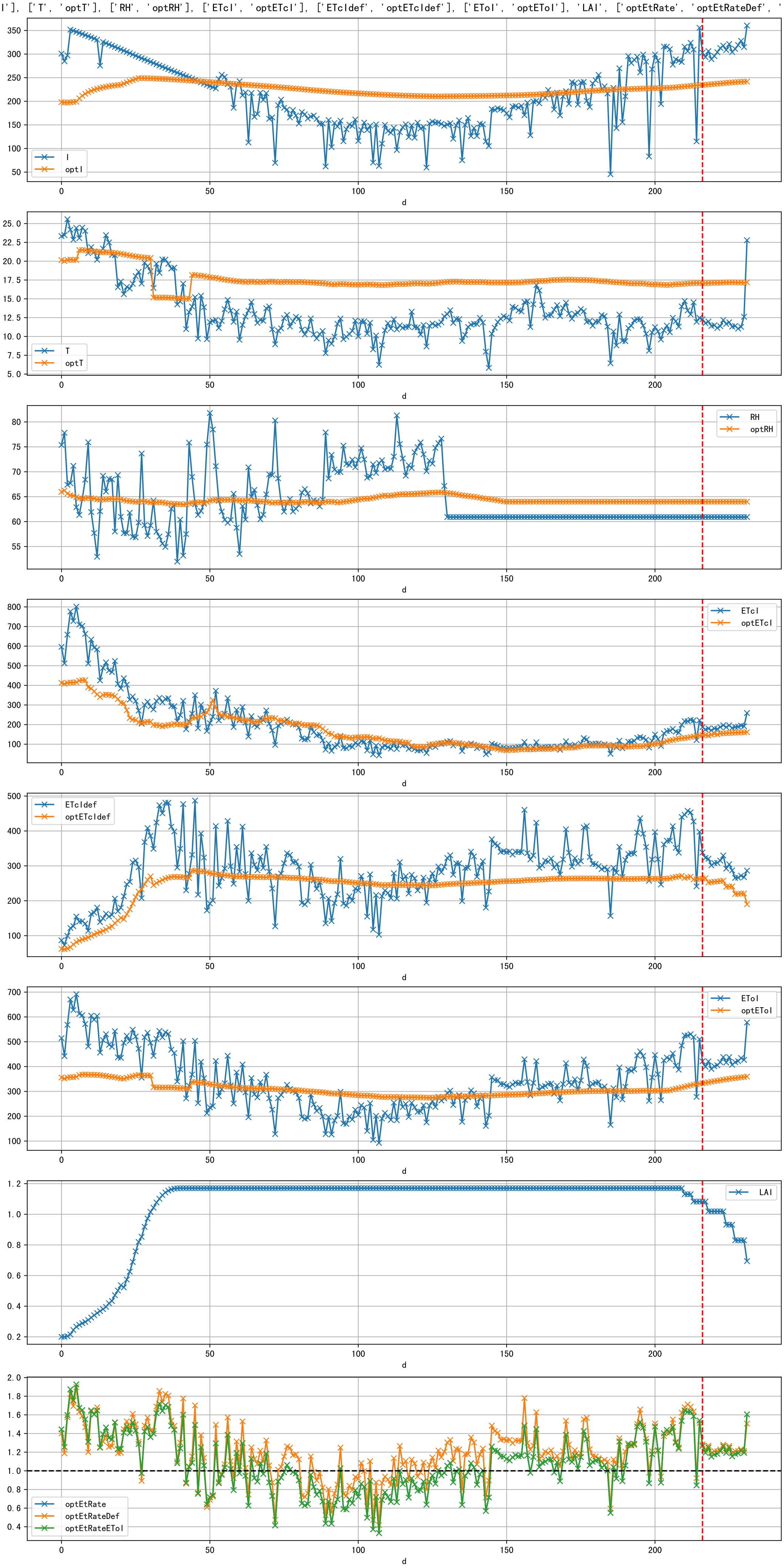


Plot [['ETcAraw:o', 'ETcA']]

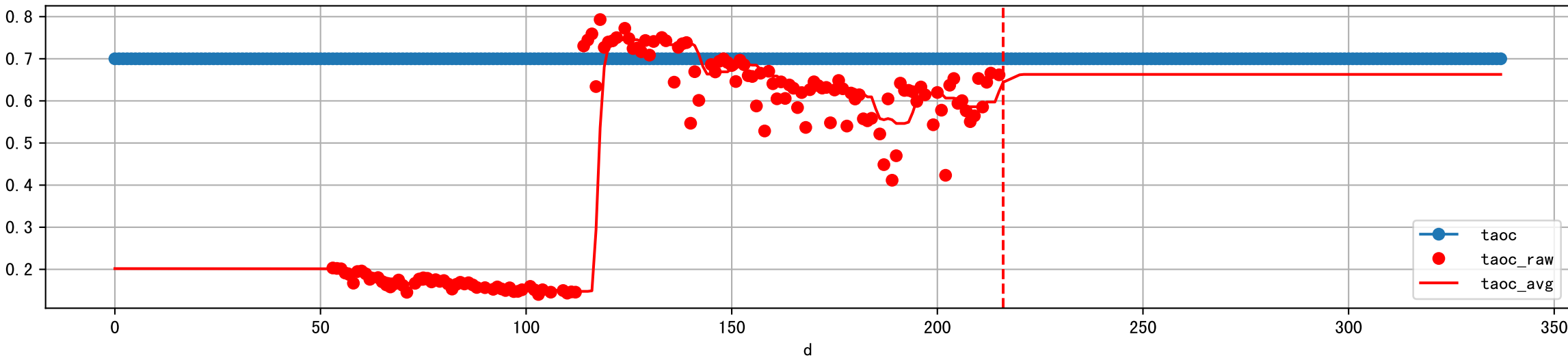


Plot [['ETcBraw:o', 'ETcB']]

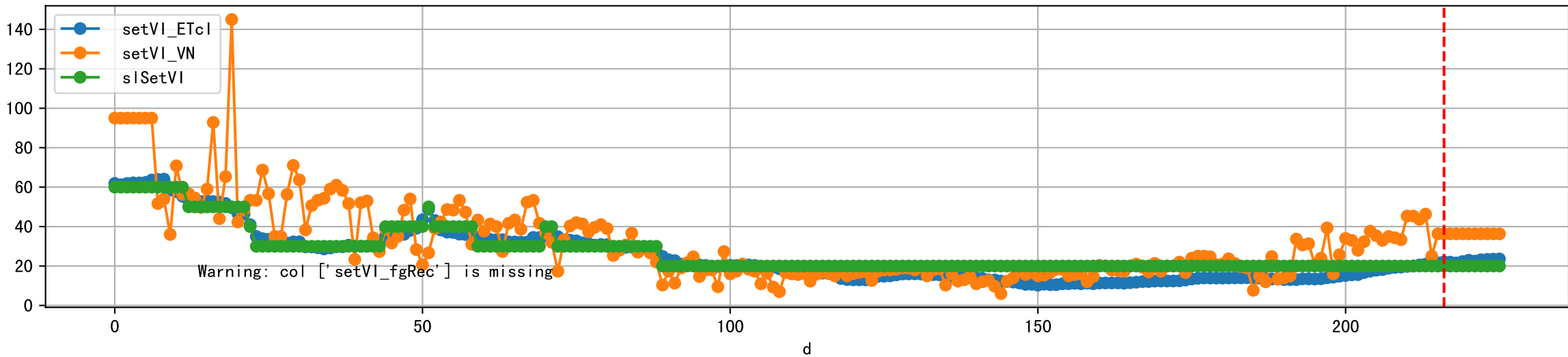




Plot [['taoc', 'taoc\_raw:ro', 'taoc\_avg:r-']]

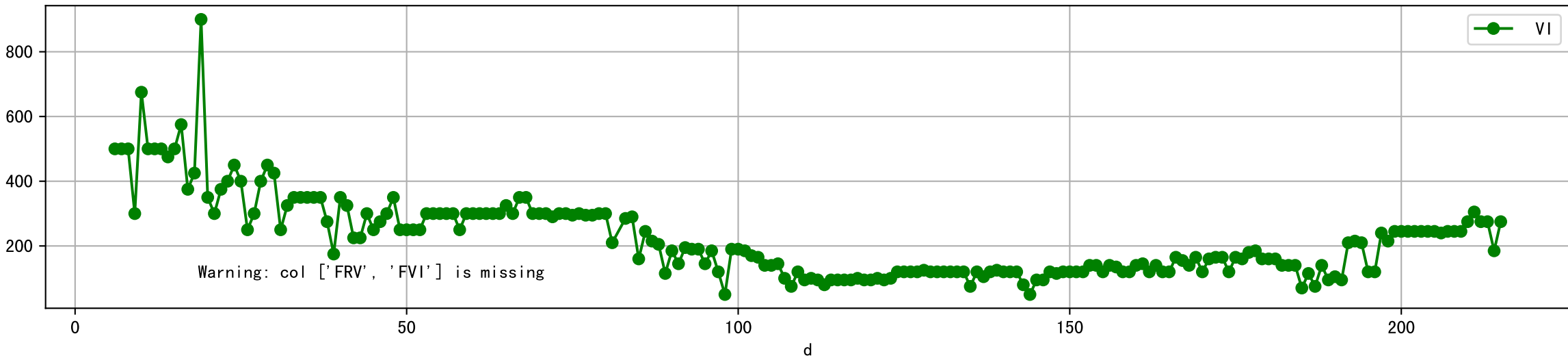


Plot [['setVI\_ETcI', 'setVI\_fgRec', 'setVI\_VN', 'sISetVI']]

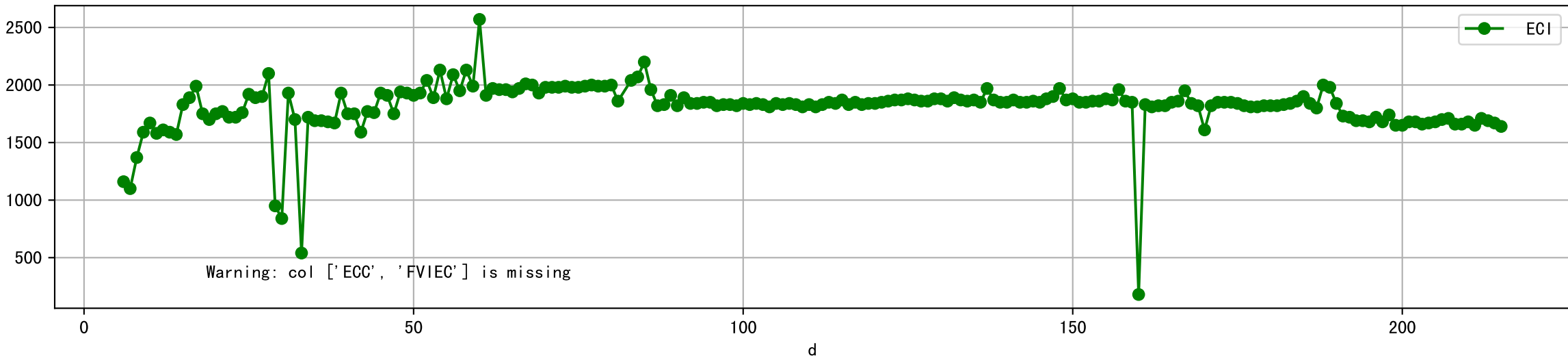




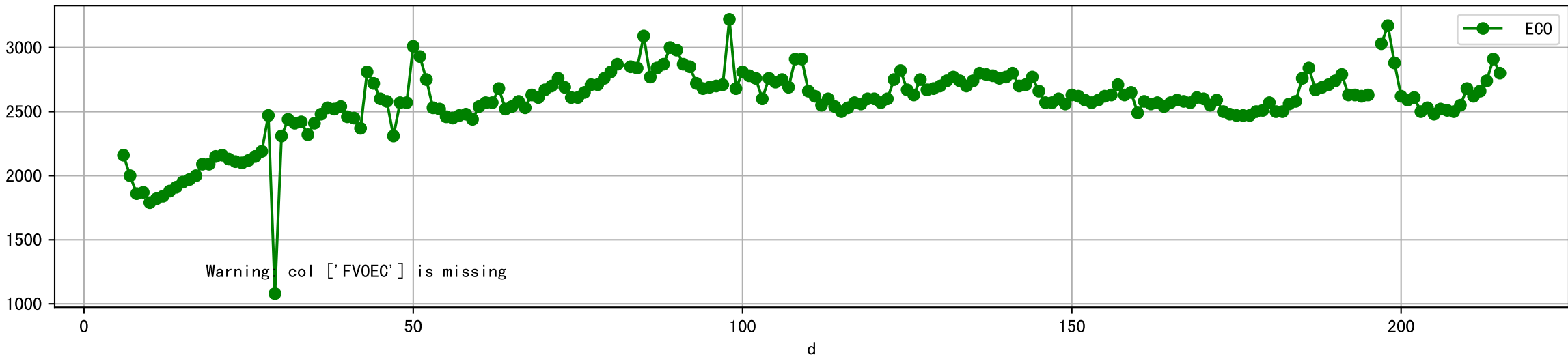
Plot [['FRV:b-o', 'FVI:r-o', 'VI:g-o']]



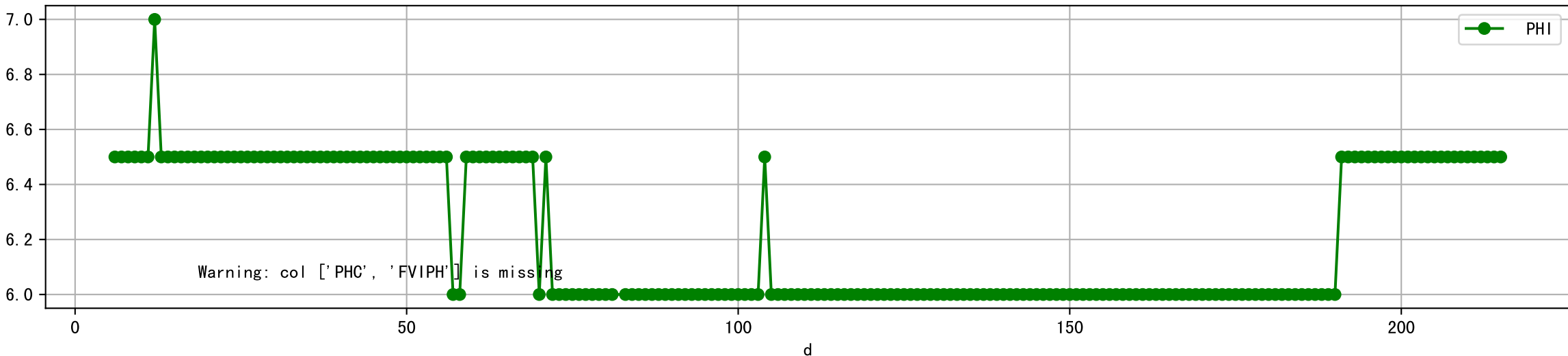
Plot [['ECC:b-o', 'FVIEC:r-o', 'ECI:g-o']]



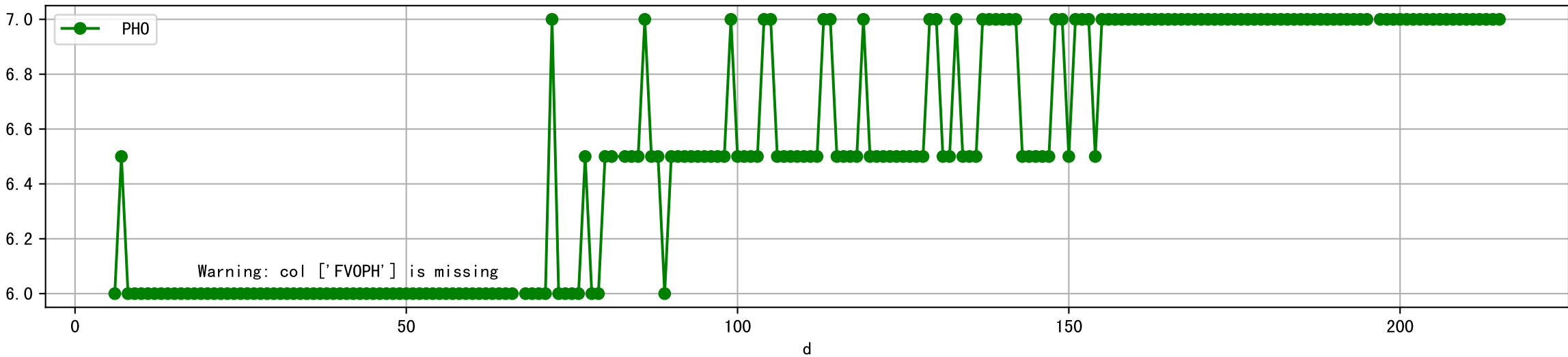
Plot [[' FV0EC:r-o', ' ECO:g-o' ]]



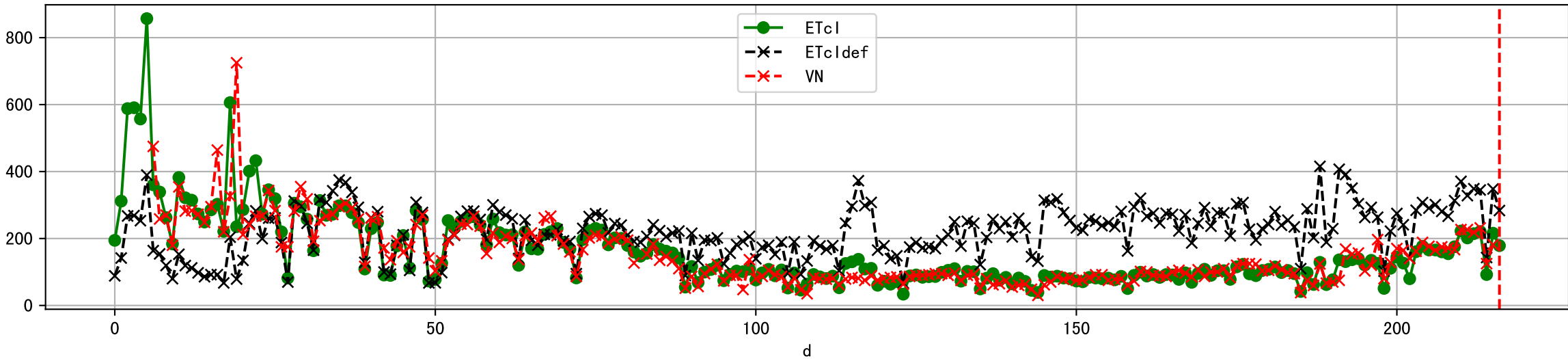
Plot [['PHC:b-o', 'FVIPH:r-o', 'PHI:g-o']]



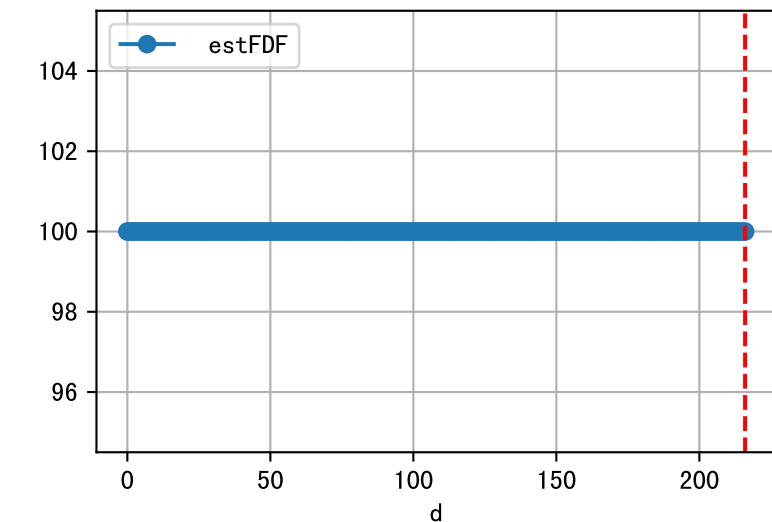
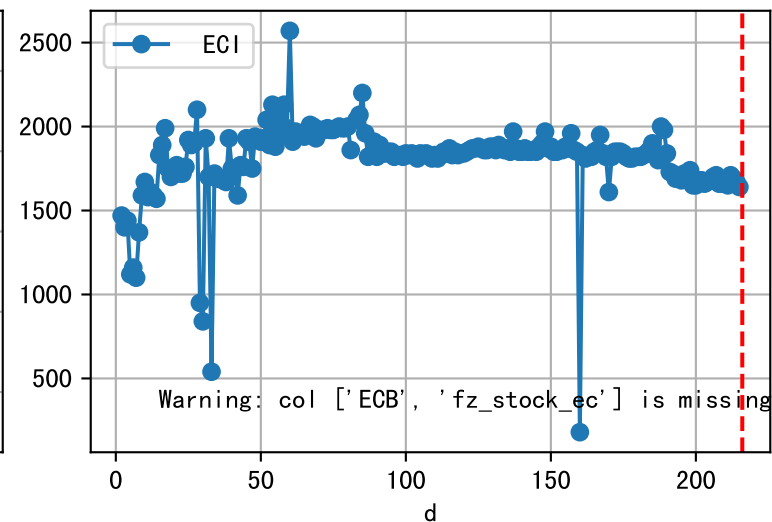
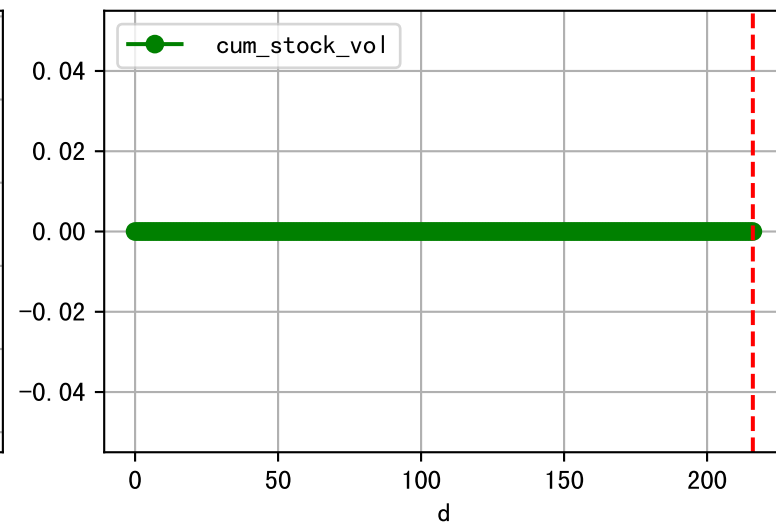
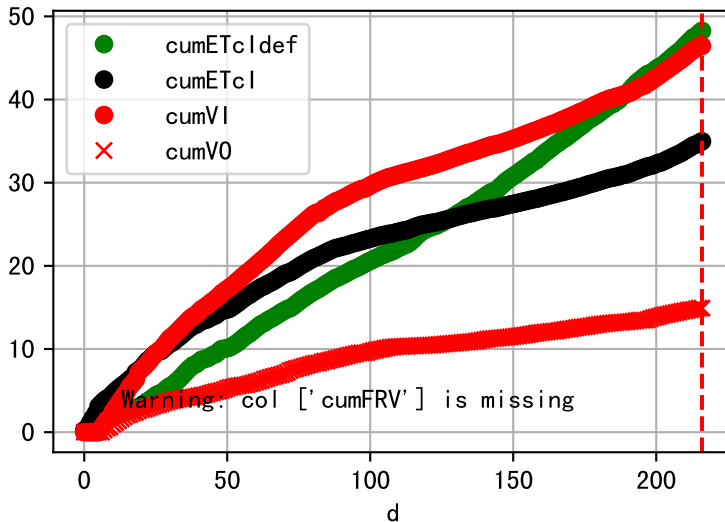
Plot [[' FVOPH:r-o', ' PHO:g-o' ]]



Plot ET/VN



Plot Fv and fertilizer usage

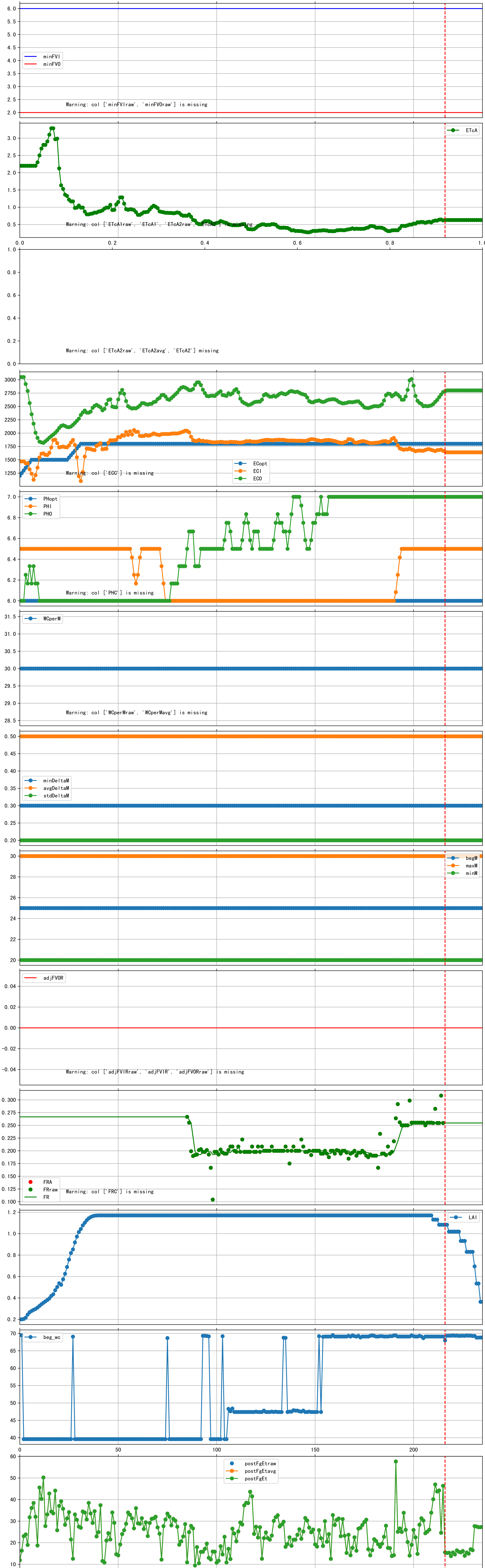




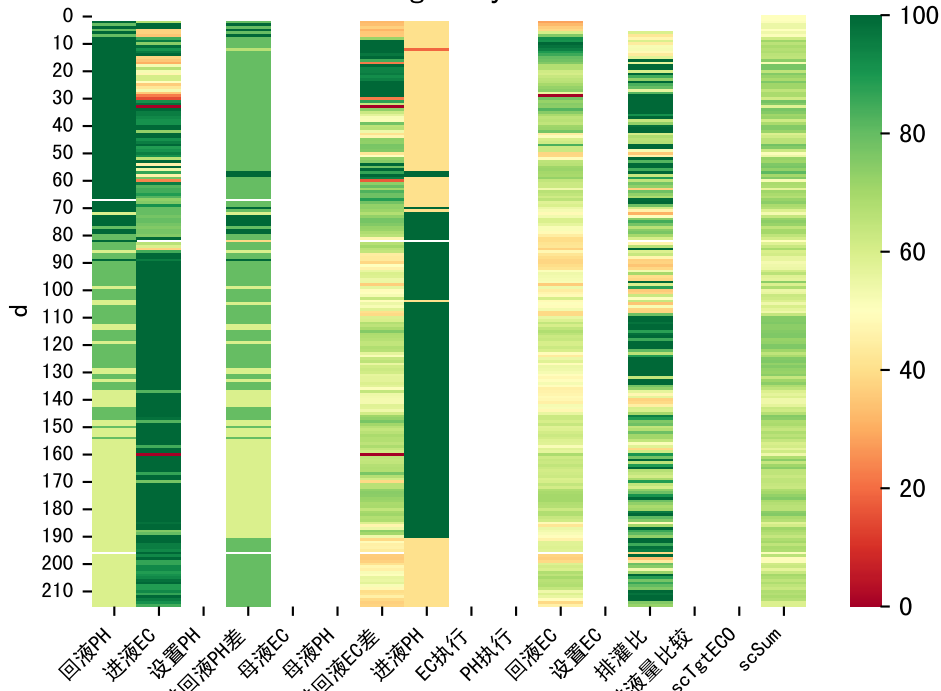
Fertilizer Range Source: kerleyL, kerleyH, UnivFL, TNAI, Haifa

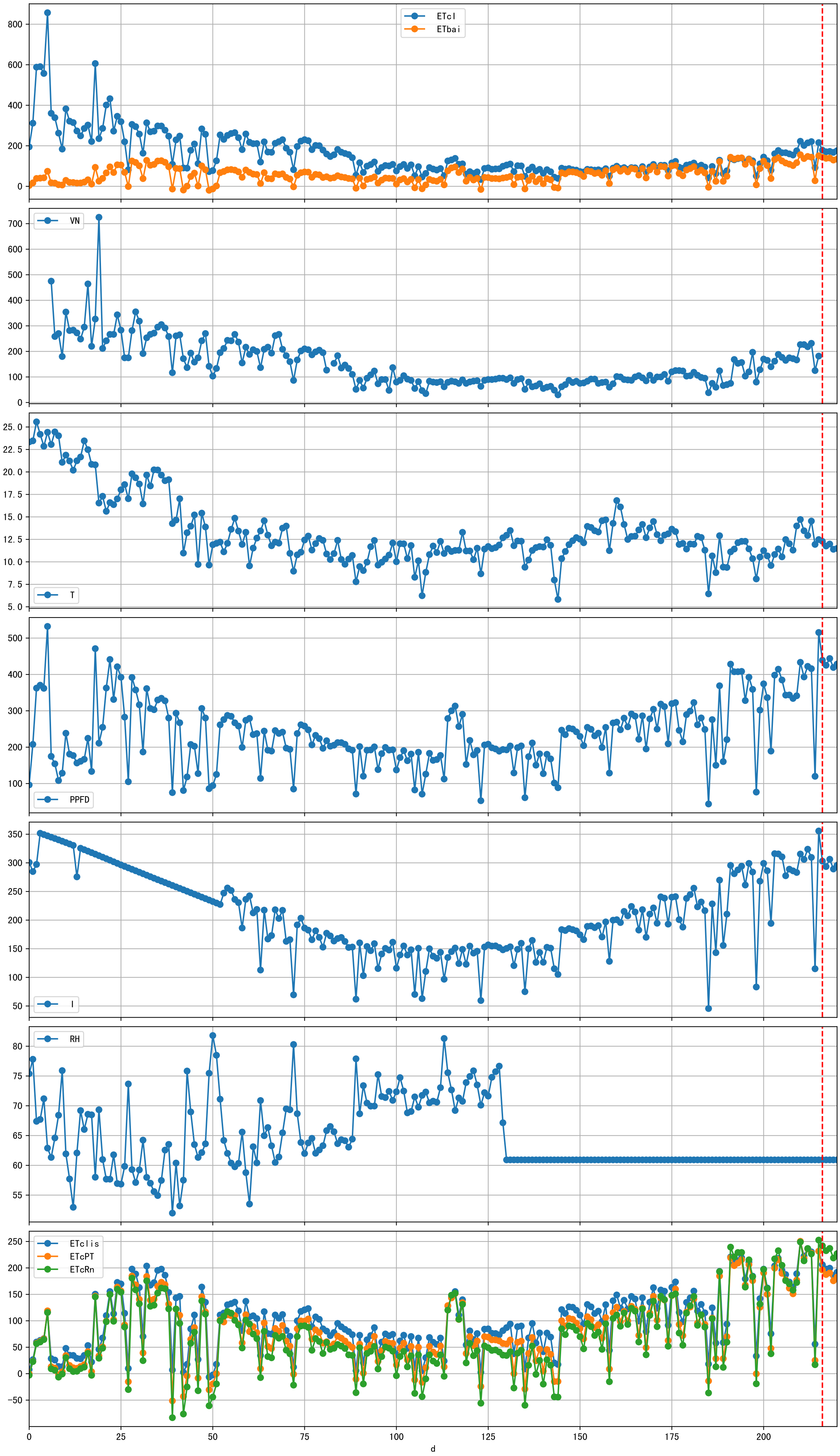


Trend plot forP2-9\_0

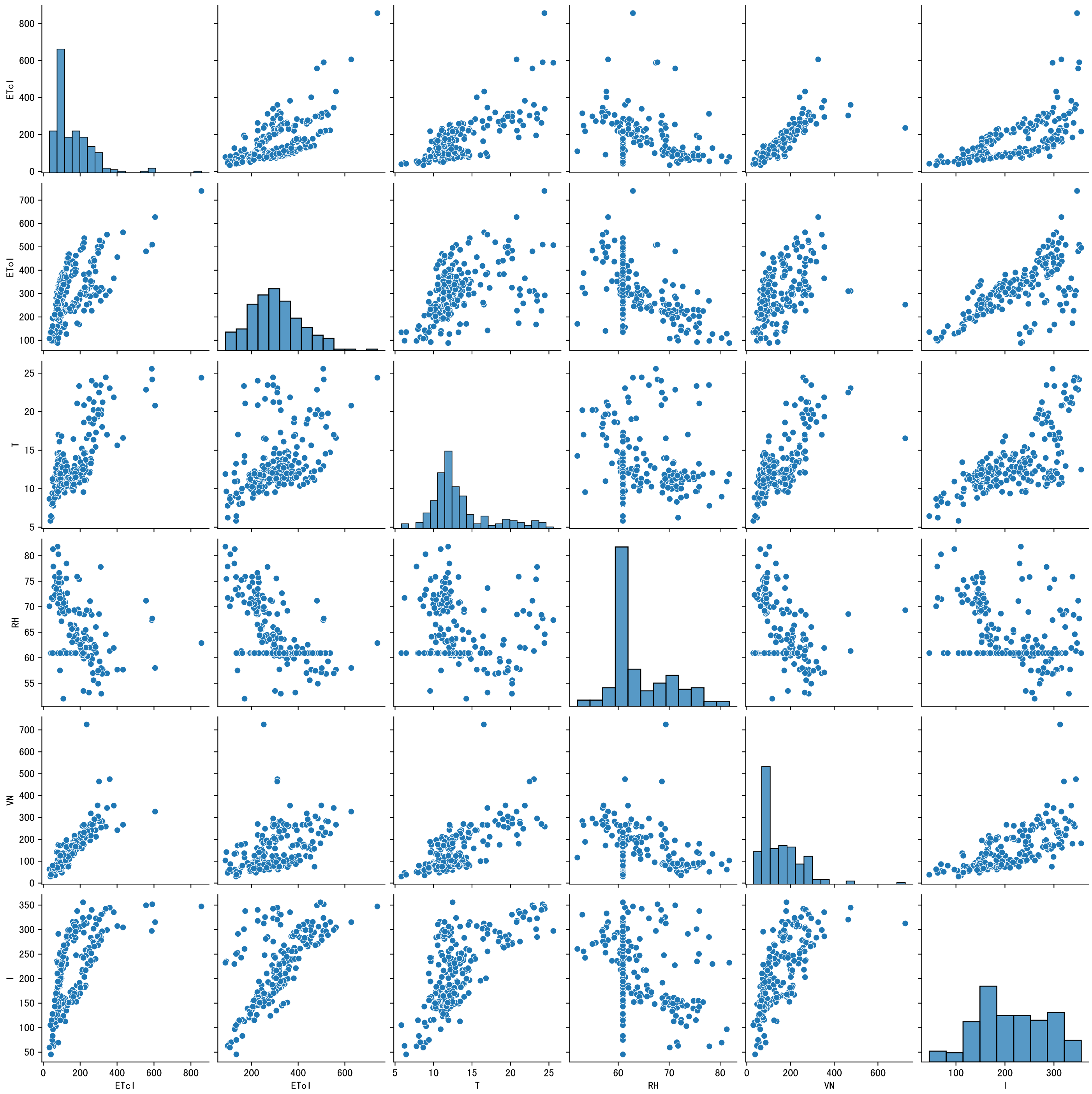


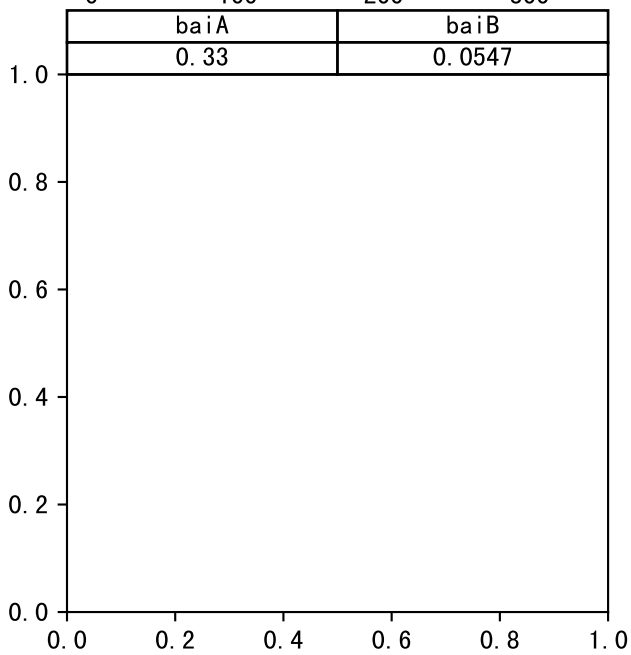
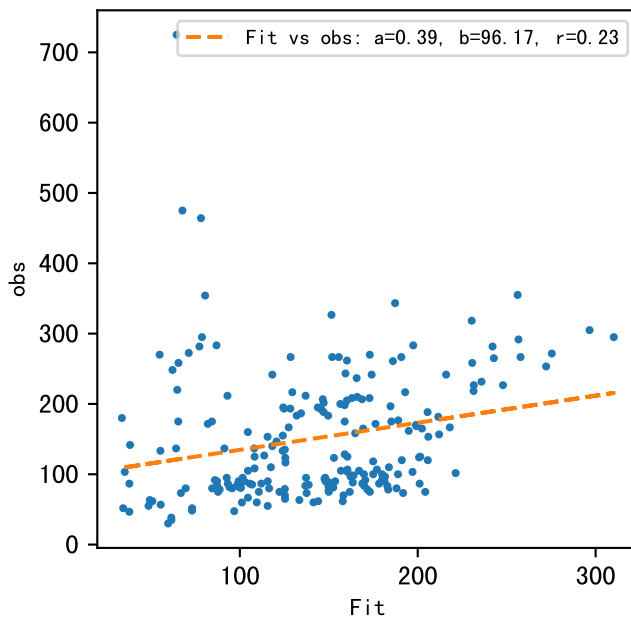
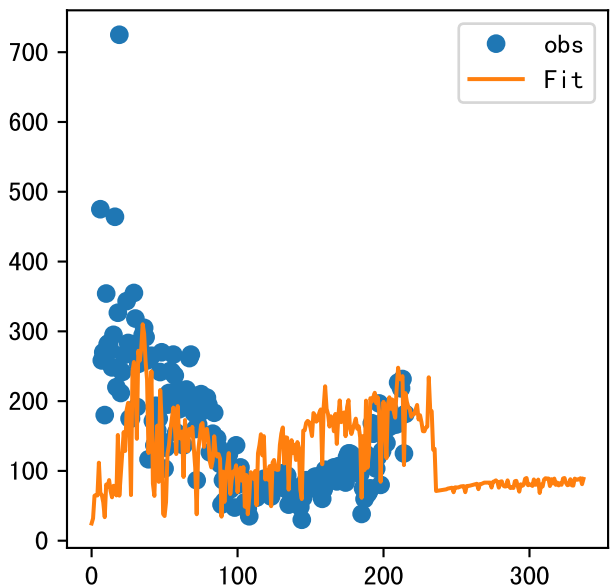
# FgDaily





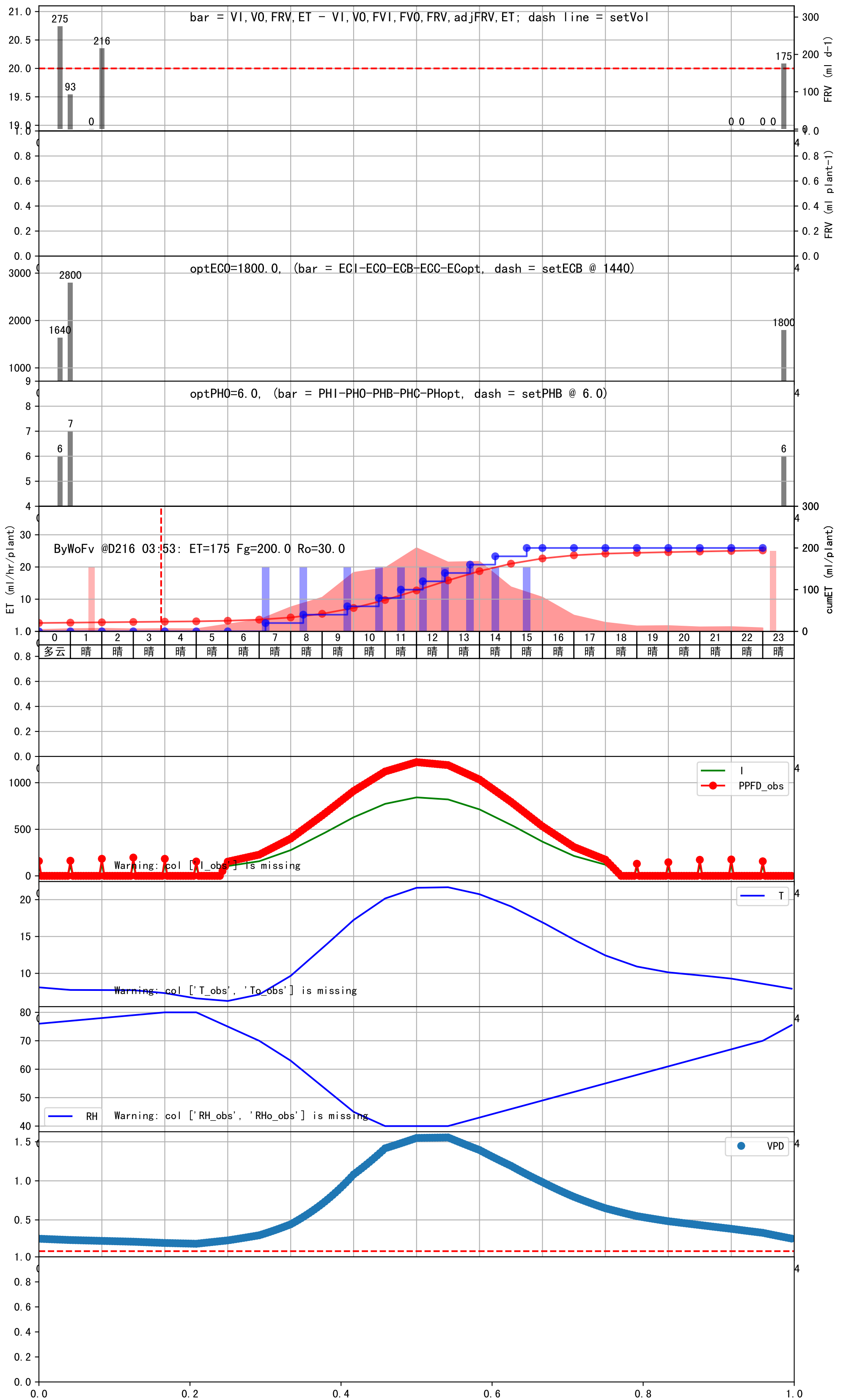






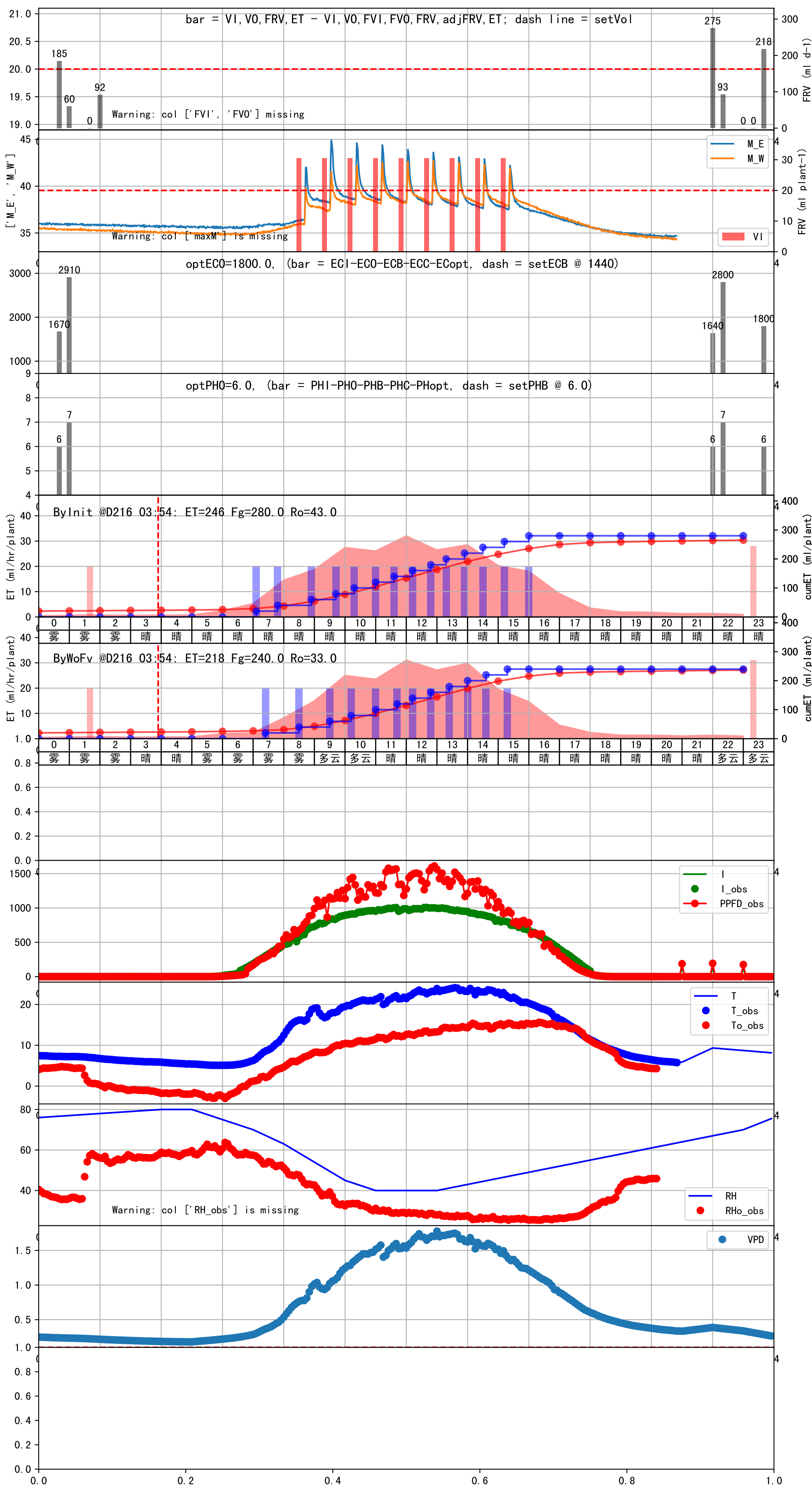


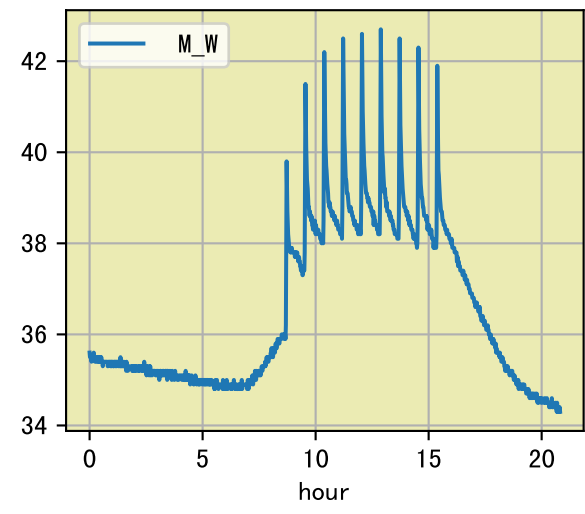
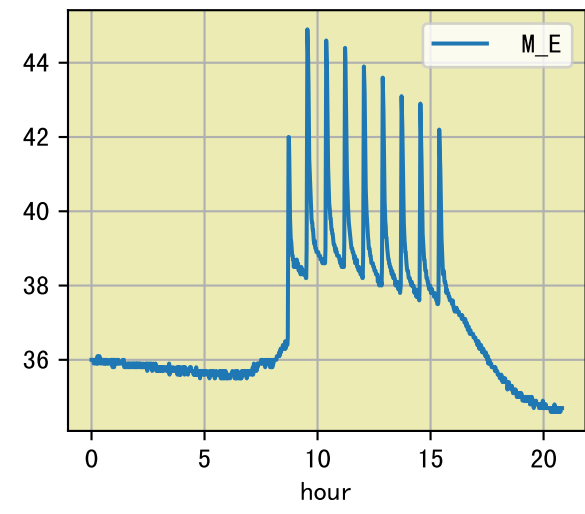
时间	灌溉时长(秒)	灌溉量(毫升/株)	灌溉总量(方/次)	天气	注释
07:15	80	20.0	0.216	晴	预期@07:15 手动 (未用传感器)
08:25	80	20.0	0.216	晴	预期@08:25 手动 (未用传感器)
09:50	80	20.0	0.216	晴	预期@09:50 手动 (未用传感器)
10:45	80	20.0	0.216	晴	预期@10:45 手动 (未用传感器)
11:30	80	20.0	0.216	晴	预期@11:30 手动 (未用传感器)
12:15	80	20.0	0.216	晴	预期@12:15 手动 (未用传感器)
12:55	80	20.0	0.216	晴	预期@12:55 手动 (未用传感器)
13:40	80	20.0	0.216	晴	预期@13:40 手动 (未用传感器)
14:30	80	20.0	0.216	晴	预期@14:30 手动 (未用传感器)
15:30	80	20.0	0.216	晴	预期@15:30 手动 (未用传感器)
总计	800.0 (10次)	200.0			建议进液EC: 1440, PH: 6.0





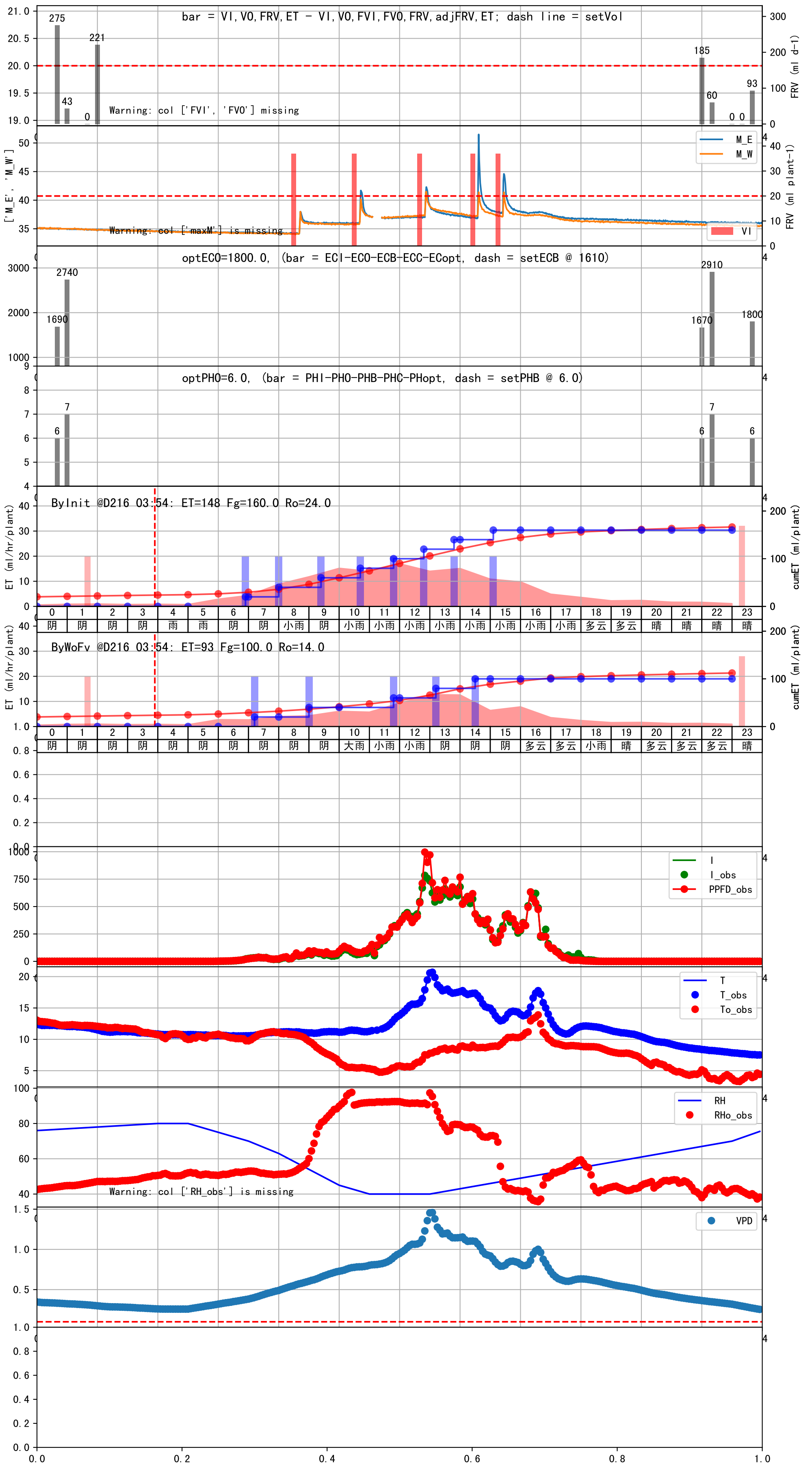
时间	灌溉时长(秒)	灌溉量(毫升/株)	灌溉总量(方/次)	天气	注释
07:25	80	20.0	0.216	雾	假设@07:25 未知程序 (未用传感器)
08:30	80	20.0	0.216	雾	假设@08:30 未知程序 (未用传感器)
09:30	80	20.0	0.216	多云	假设@09:30 未知程序 (未用传感器)
10:15	80	20.0	0.216	多云	假设@10:15 未知程序 (未用传感器)
11:00	80	20.0	0.216	晴	假设@11:00 未知程序 (未用传感器)
11:40	80	20.0	0.216	晴	假设@11:40 未知程序 (未用传感器)
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)
13:25	80	20.0	0.216	晴	假设@13:25 未知程序 (未用传感器)
14:00	80	20.0	0.216	晴	假设@14:00 未知程序 (未用传感器)
14:35	80	20.0	0.216	晴	假设@14:35 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	960.0 (12次)	240.0			建议进液EC: 1440, PH: 6.0

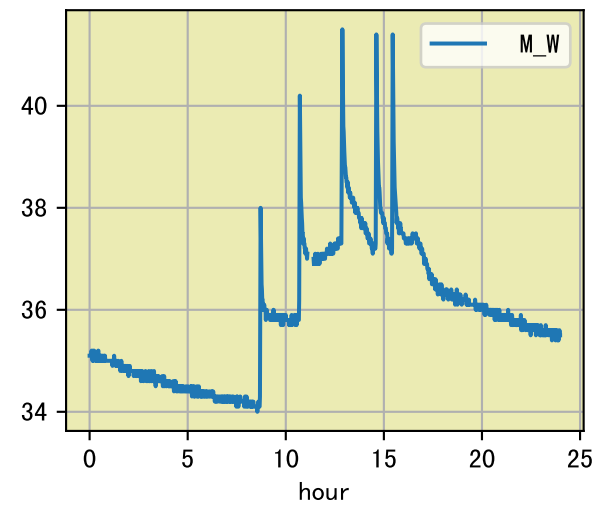
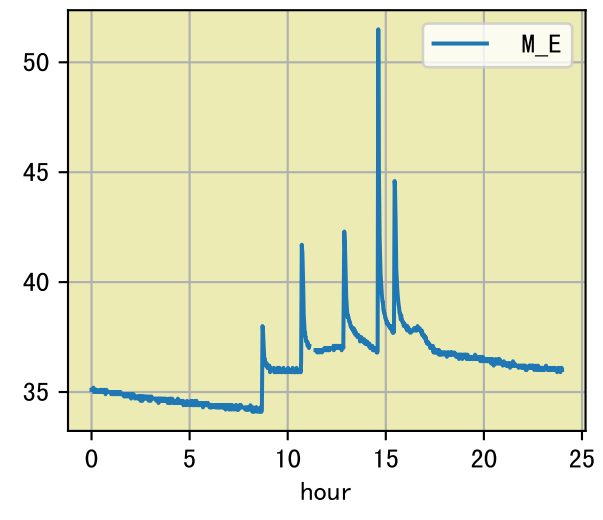






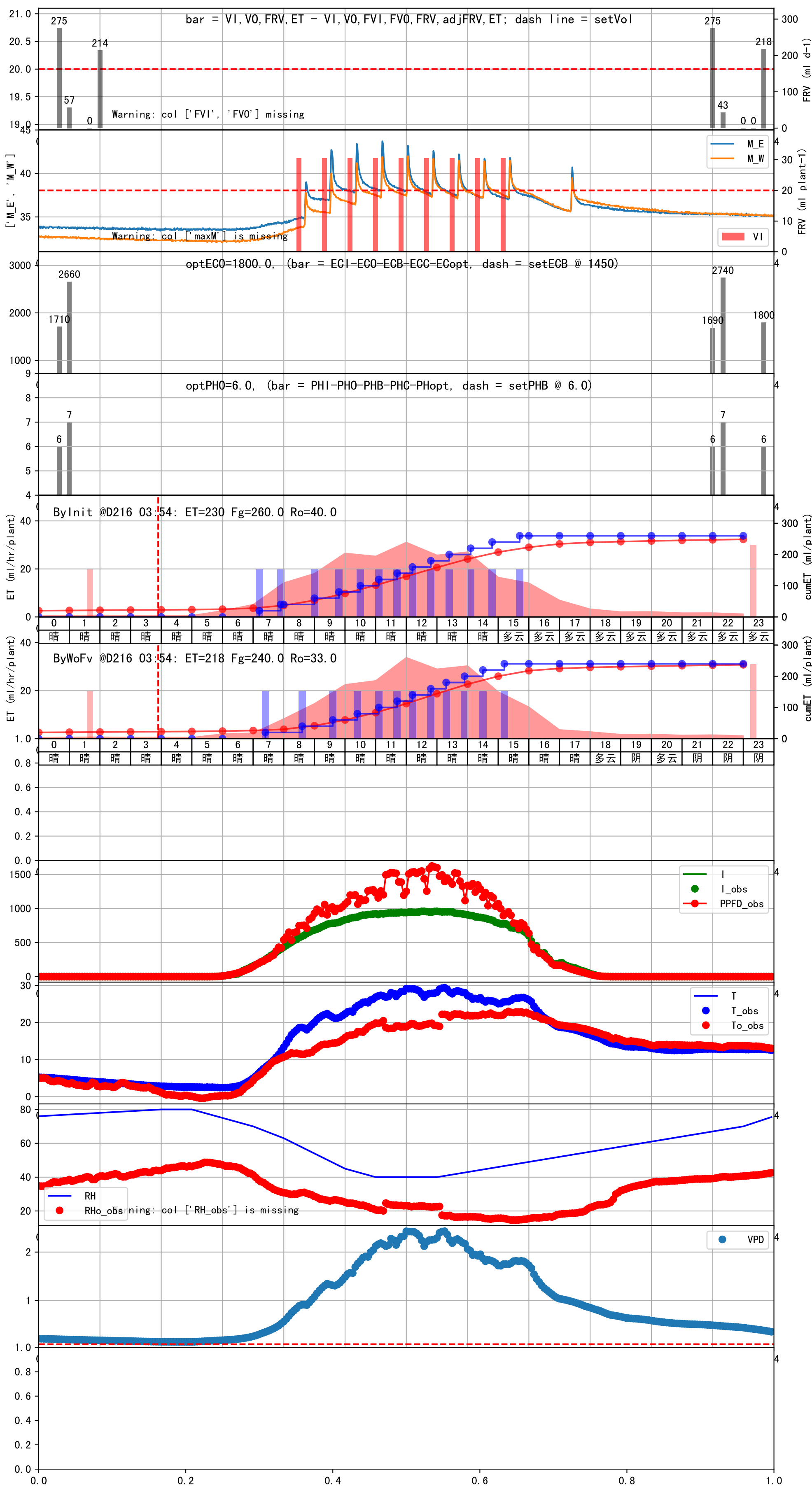
时间	灌溉时长(秒)	灌溉量(毫升/株)	灌溉总量(方/次)	天气	注释
07:10	80	20.0	0.216	阴	假设@07:10 未知程序 (未用传感器)
09:00	80	20.0	0.216	阴	假设@09:00 未知程序 (未用传感器)
11:50	80	20.0	0.216	小雨	假设@11:50 未知程序 (未用传感器)
13:10	80	20.0	0.216	阴	假设@13:10 未知程序 (未用传感器)
14:30	80	20.0	0.216	阴	假设@14:30 未知程序 (未用传感器)
总计	400.0 (5次)	100.0			建议进液EC: 1610, PH: 6.0

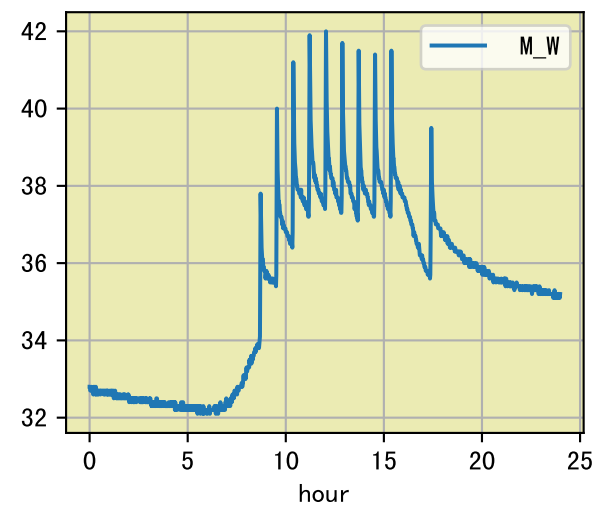
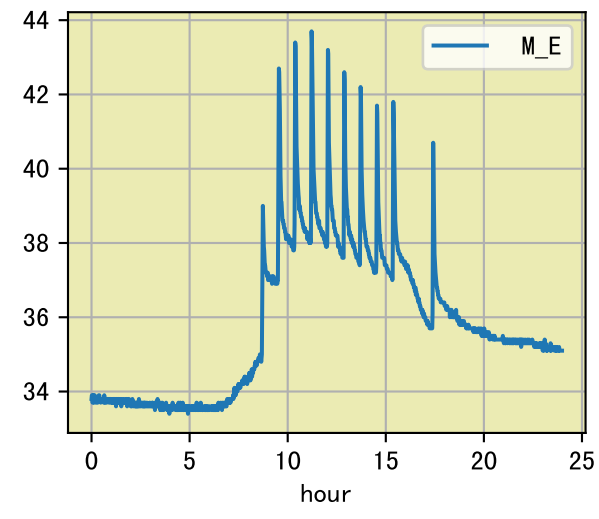






时间	灌溉时长(秒)	灌溉量(毫升/株)	灌溉总量(方/次)	天气	注释
07:25	77	20.0	0.216	晴	假设@07:25 未知程序 (未用传感器)
08:35	77	20.0	0.216	晴	假设@08:35 未知程序 (未用传感器)
09:35	77	20.0	0.216	晴	假设@09:35 未知程序 (未用传感器)
10:25	77	20.0	0.216	晴	假设@10:25 未知程序 (未用传感器)
11:05	77	20.0	0.216	晴	假设@11:05 未知程序 (未用传感器)
11:40	77	20.0	0.216	晴	假设@11:40 未知程序 (未用传感器)
12:15	77	20.0	0.216	晴	假设@12:15 未知程序 (未用传感器)
12:50	77	20.0	0.216	晴	假设@12:50 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)
13:55	77	20.0	0.216	晴	假设@13:55 未知程序 (未用传感器)
14:30	77	20.0	0.216	晴	假设@14:30 未知程序 (未用传感器)
15:15	77	20.0	0.216	晴	假设@15:15 未知程序 (未用传感器)
总计	924.0 (12次)	240.0			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	77	20.0	0.216	多云	假设@07:30 未知程序 (未用传感器)
08:40	77	20.0	0.216	晴	假设@08:40 未知程序 (未用传感器)
09:40	77	20.0	0.216	晴	假设@09:40 未知程序 (未用传感器)
10:30	77	20.0	0.216	晴	假设@10:30 未知程序 (未用传感器)
11:15	77	20.0	0.216	晴	假设@11:15 未知程序 (未用传感器)
11:50	77	20.0	0.216	晴	假设@11:50 未知程序 (未用传感器)
12:25	77	20.0	0.216	晴	假设@12:25 未知程序 (未用传感器)
13:00	77	20.0	0.216	晴	假设@13:00 未知程序 (未用传感器)
13:35	77	20.0	0.216	晴	假设@13:35 未知程序 (未用传感器)
14:10	77	20.0	0.216	晴	假设@14:10 未知程序 (未用传感器)
14:45	77	20.0	0.216	晴	假设@14:45 未知程序 (未用传感器)
15:35	77	20.0	0.216	晴	假设@15:35 未知程序 (未用传感器)
总计	924.0 (12次)	240.0			建议进液EC: 1440, PH: 6.0

