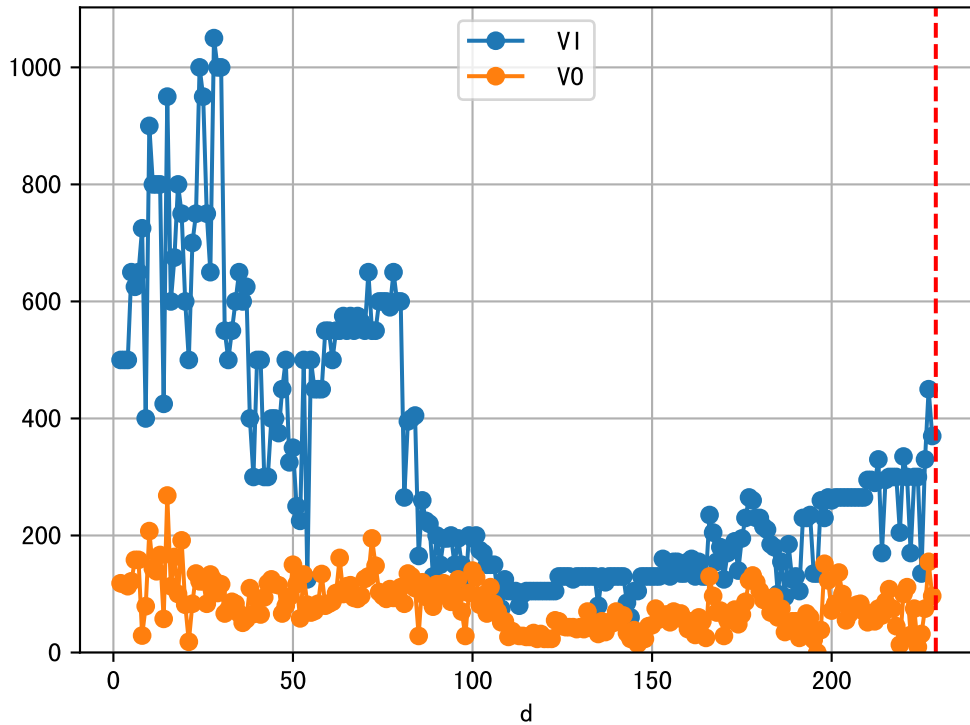
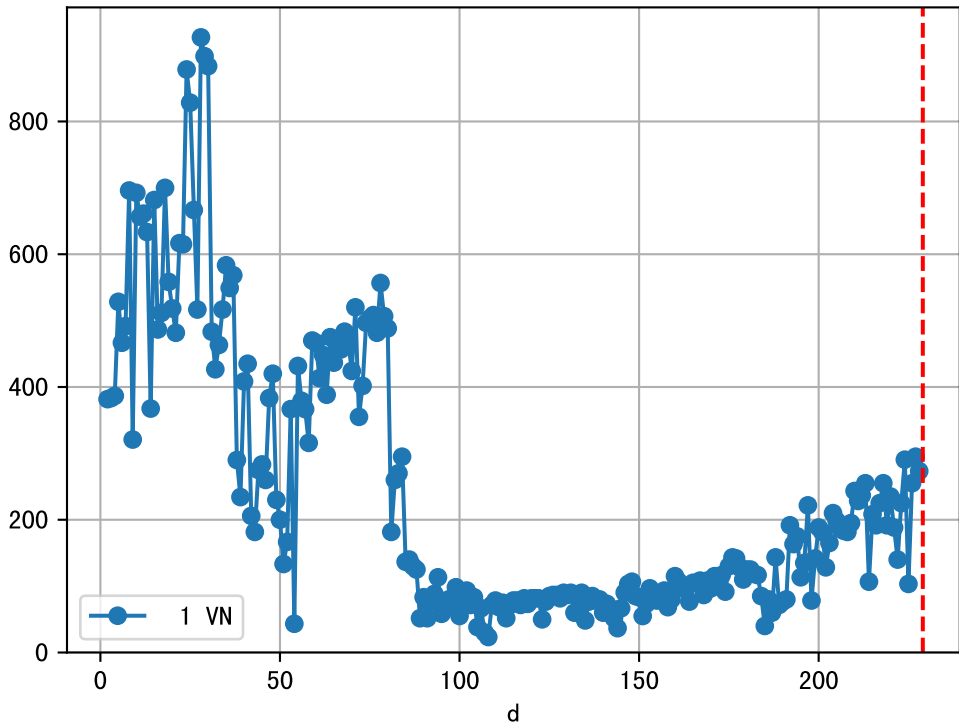
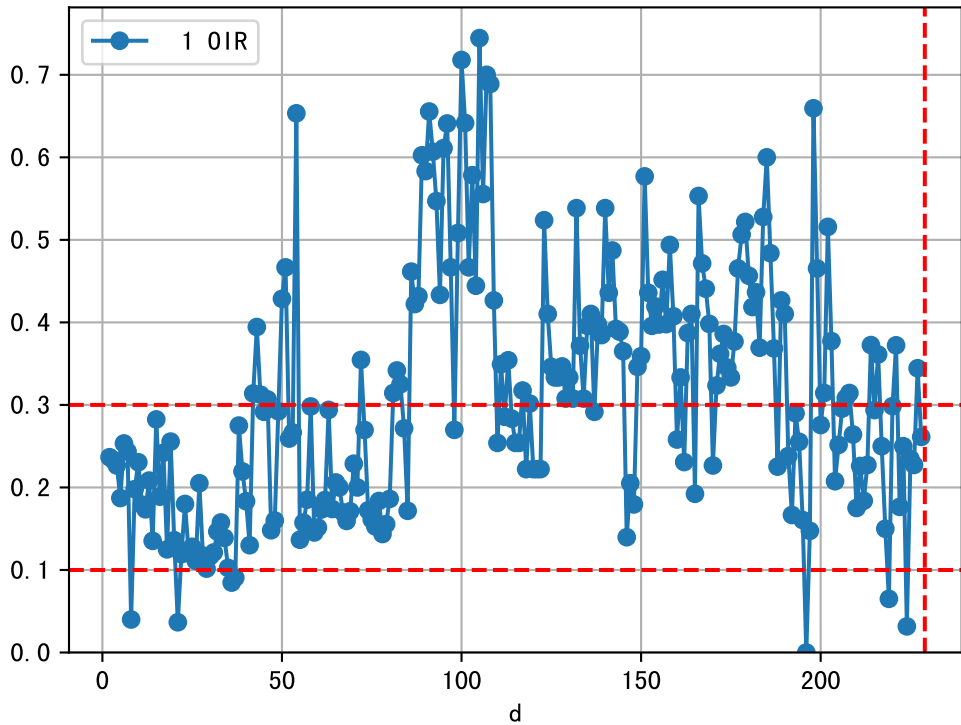


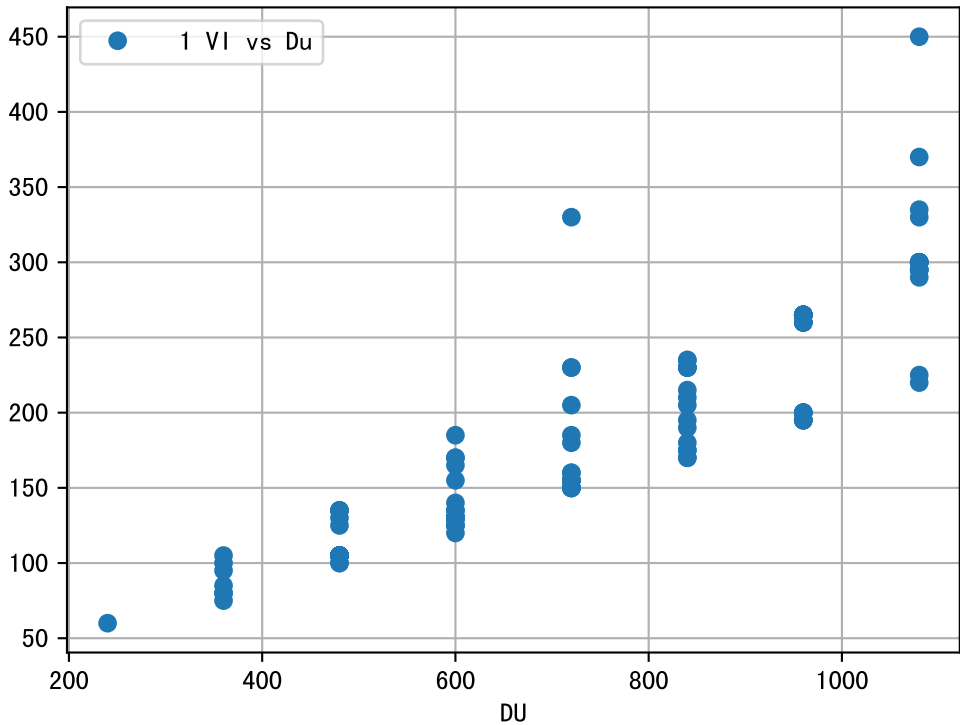
FgArea: [ ' 0' ]  
NC11 P2-4  
2026-04-13 (Day 229)

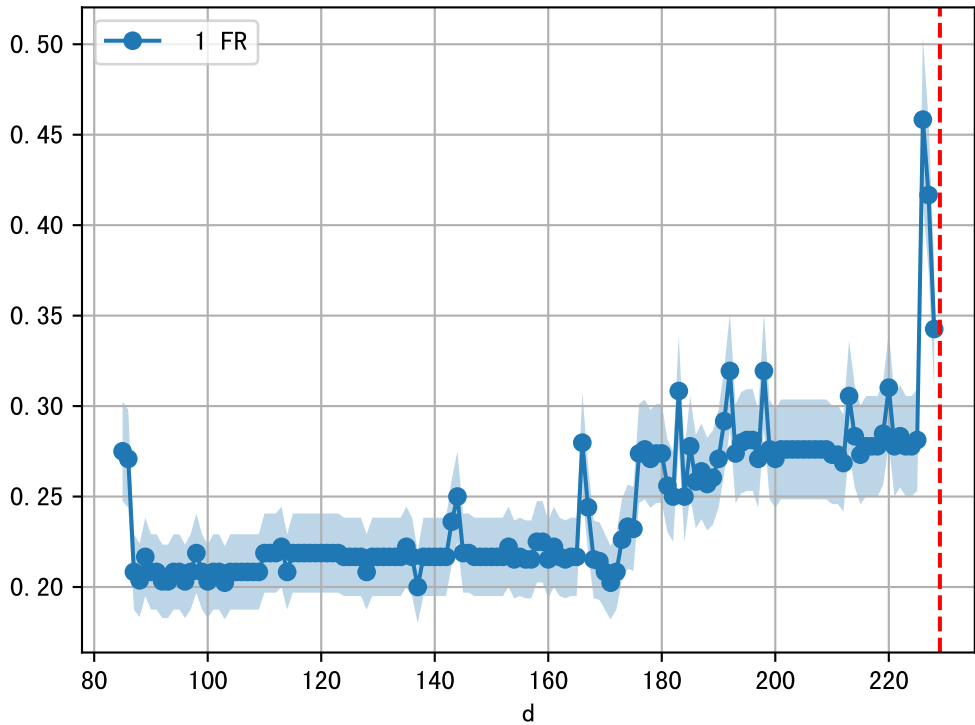
fgNum 1 (at\_row = 49.0)

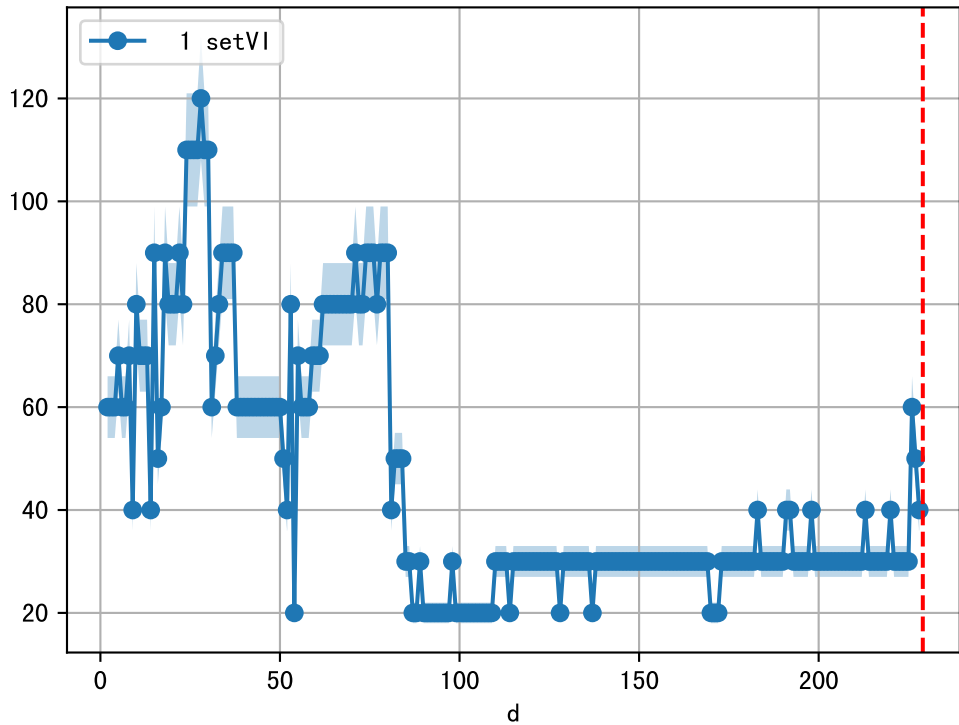




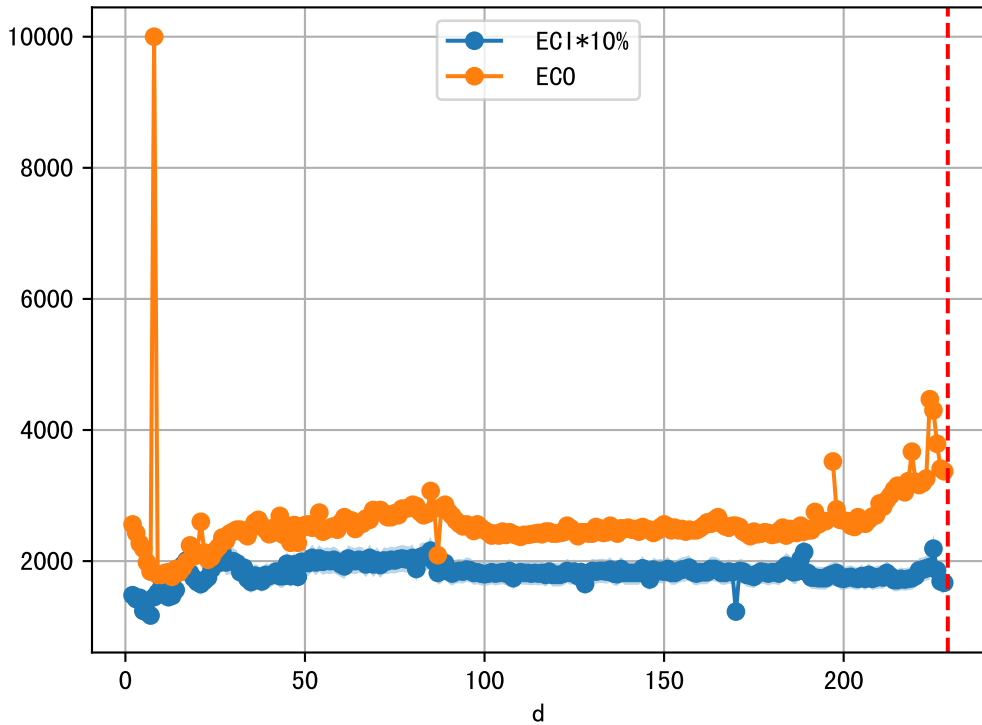


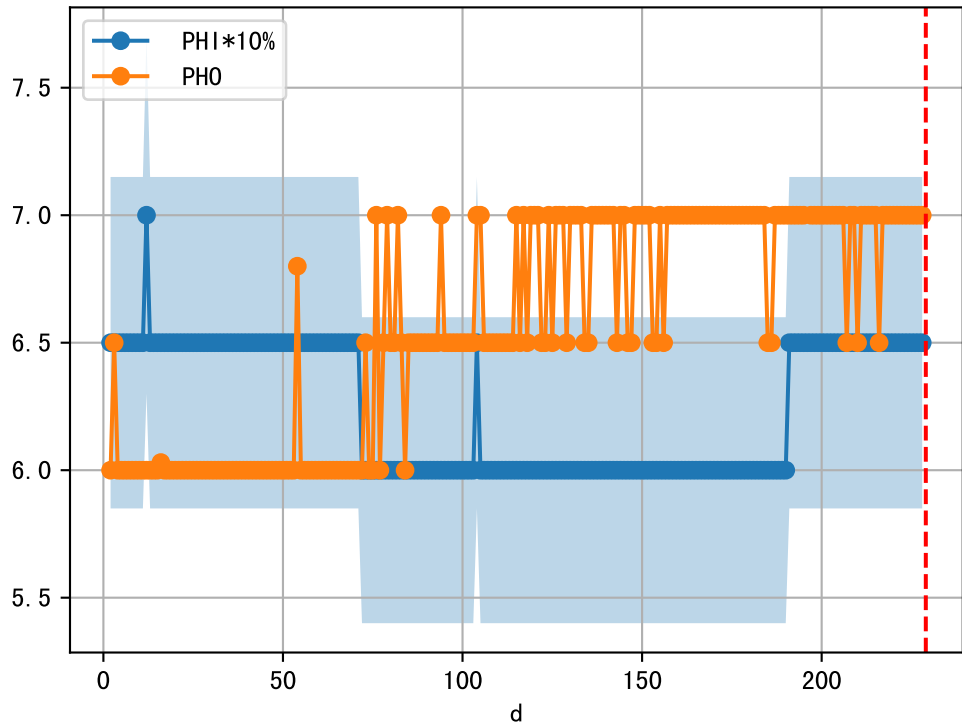




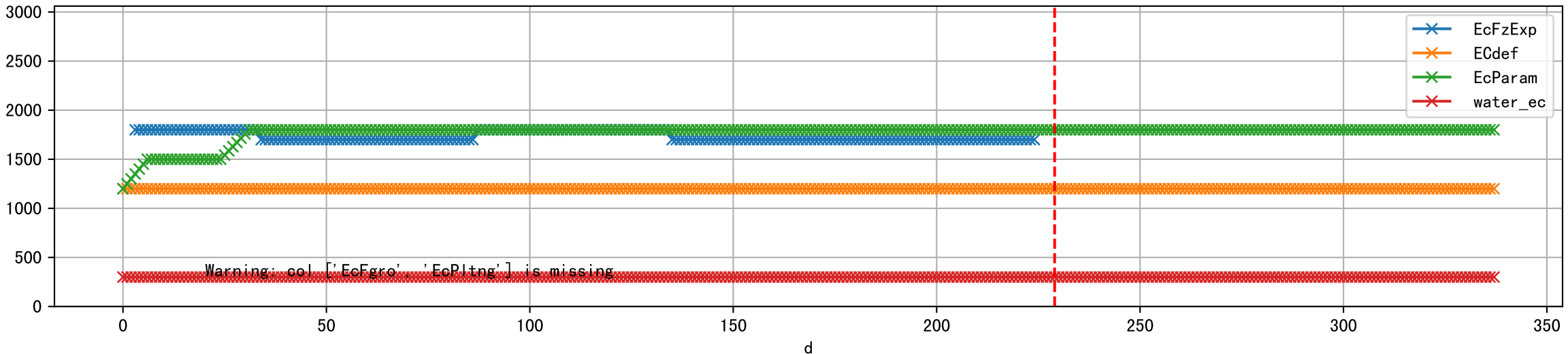


1 (fgArea = NA)

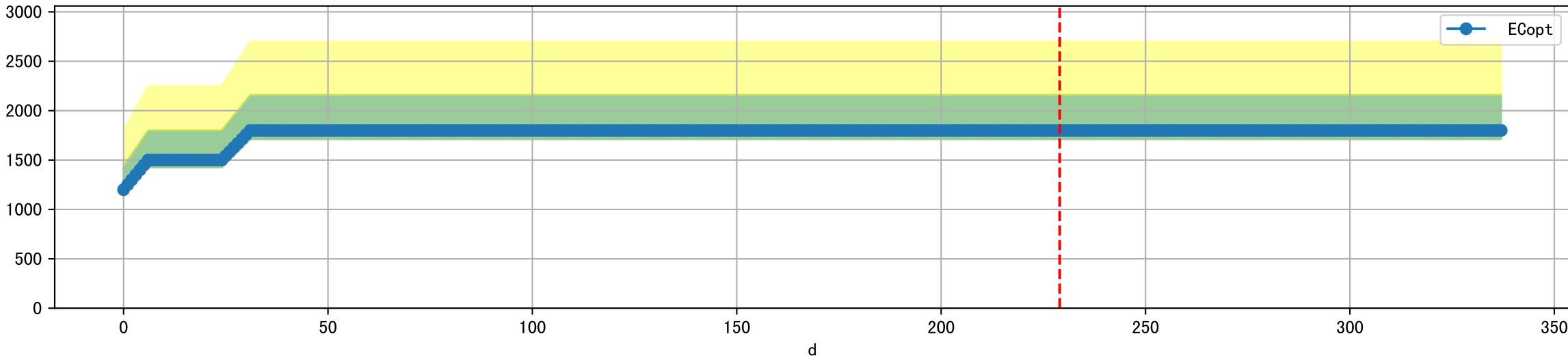




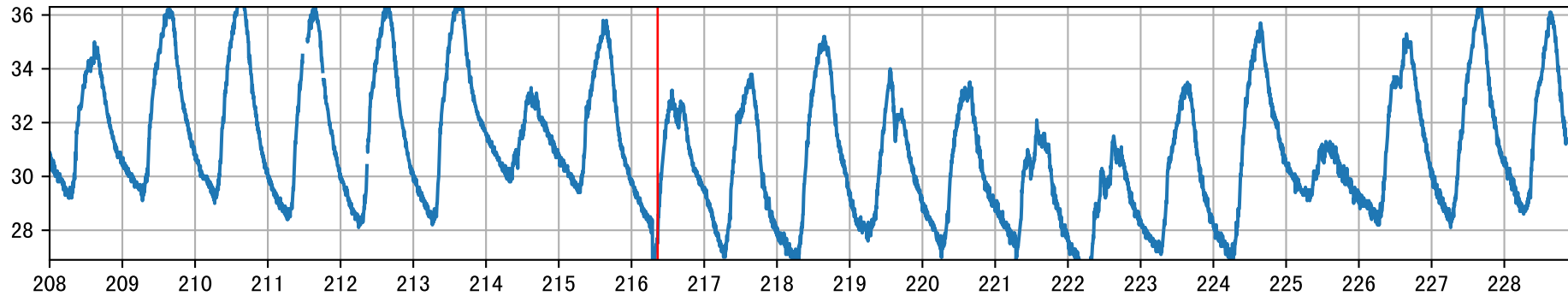
Plot [['EcFgro', 'EcFzExp', 'EcPltng', 'ECdef', 'EcParam', 'water\_ec']]



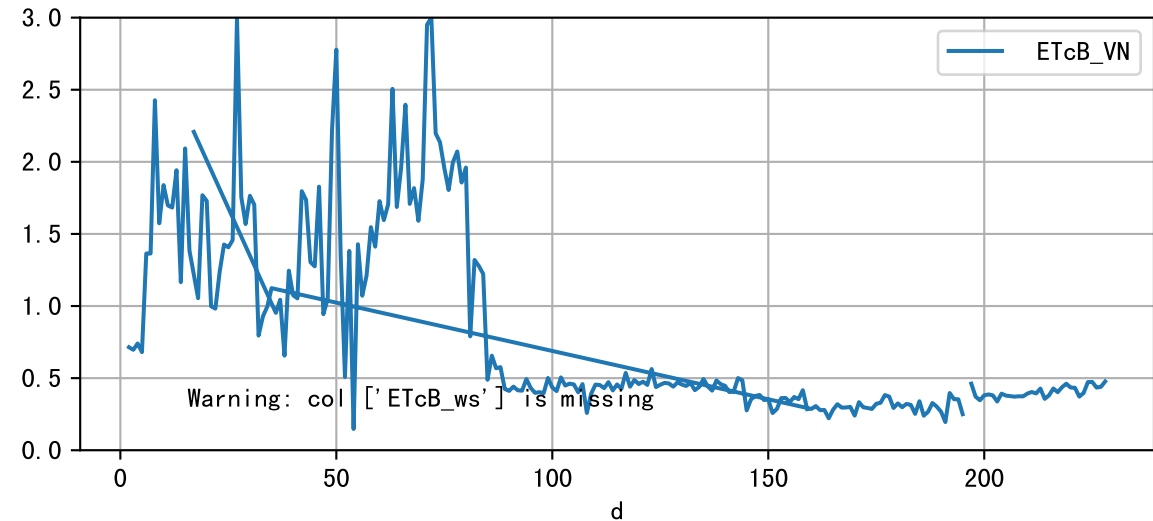
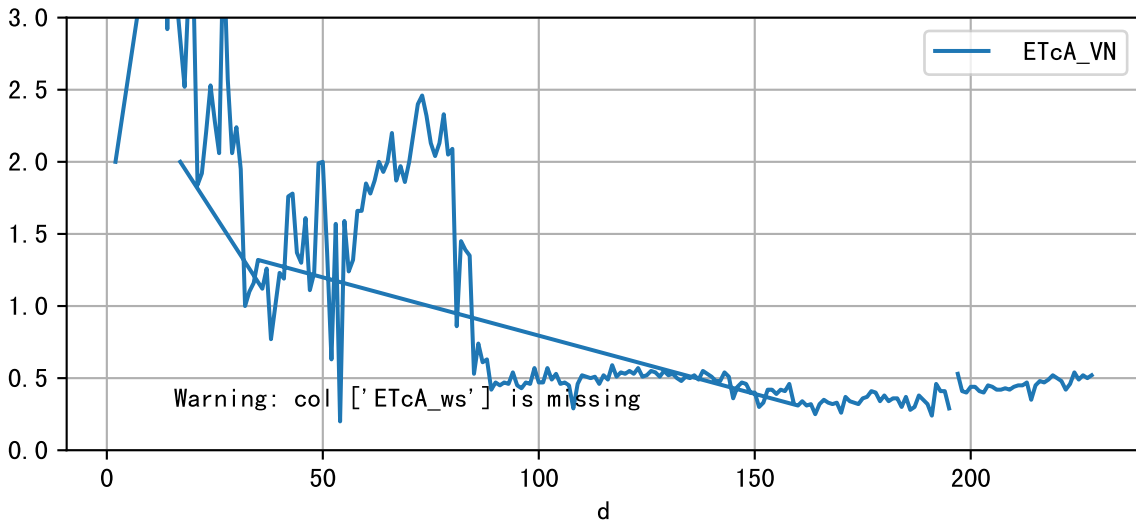
Plot [ ' ECopt' ]



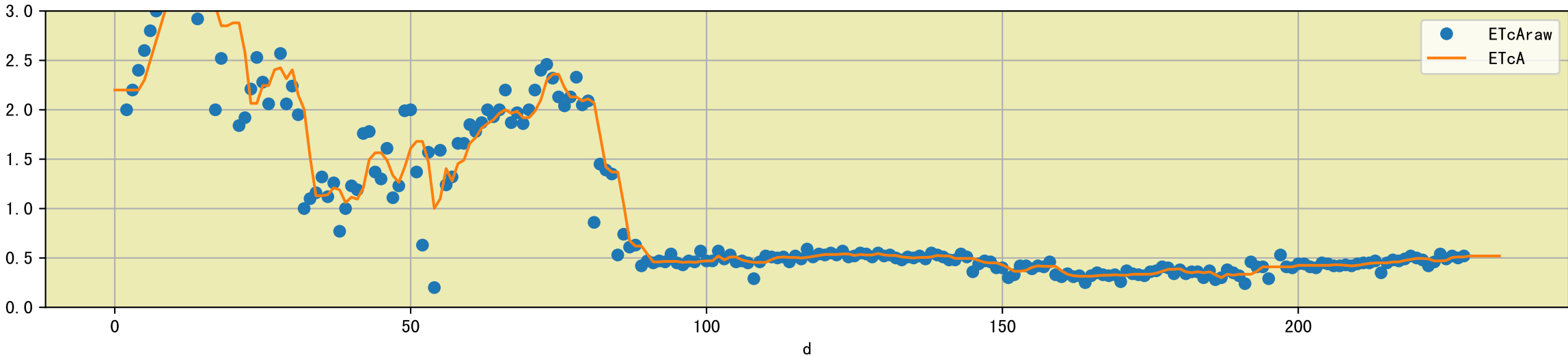
P2-4\_0: M\_1



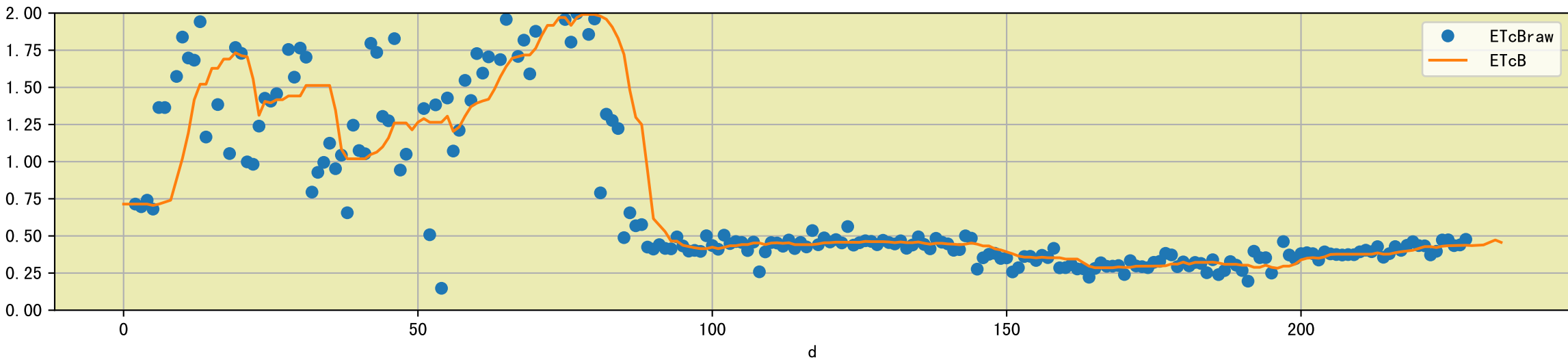
Plot [['ETcA\_VN', 'ETcA\_ws'], ['ETcB\_VN', 'ETcB\_ws']]

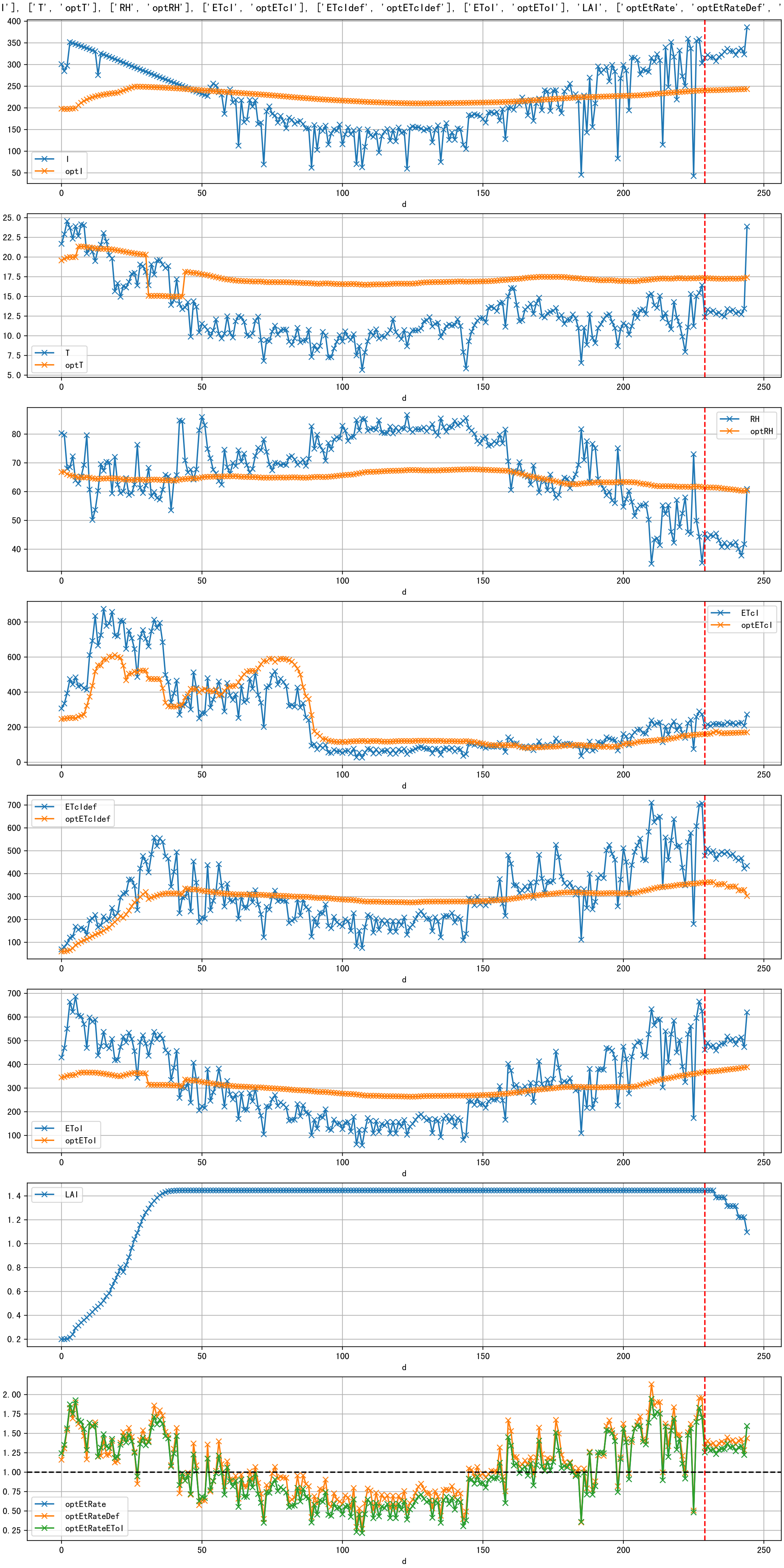


Plot [['ETcAraw:o', 'ETcA']]

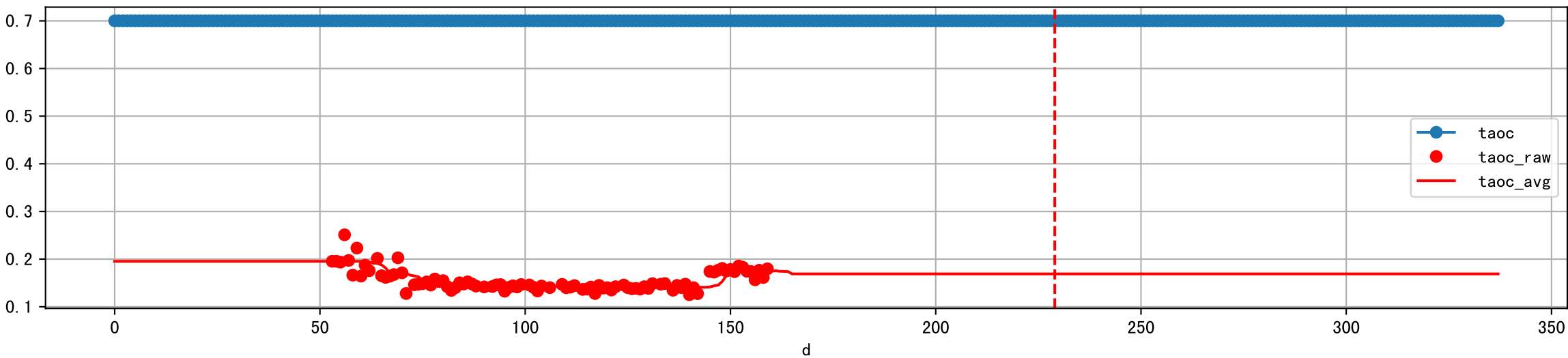


Plot [['ETcBraw:o', 'ETcB']]

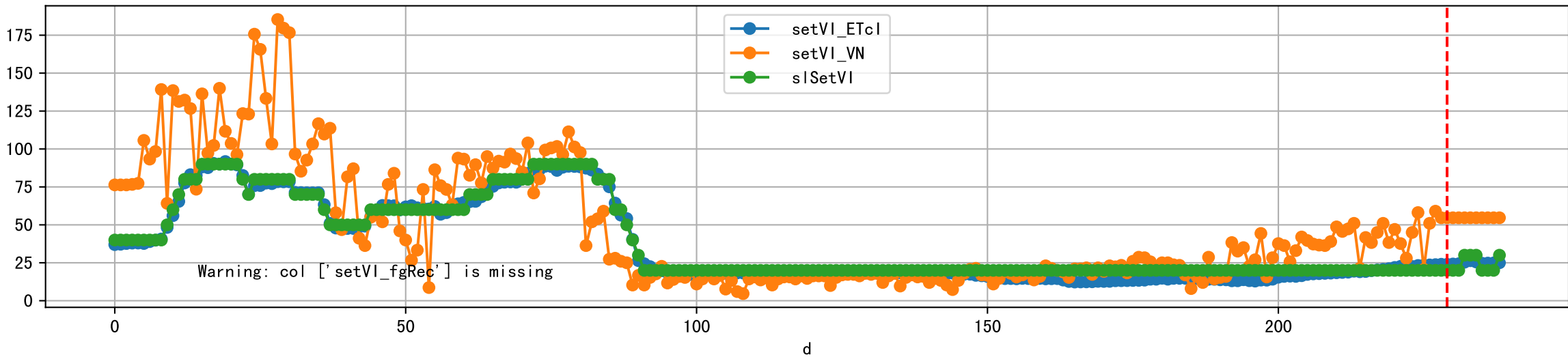




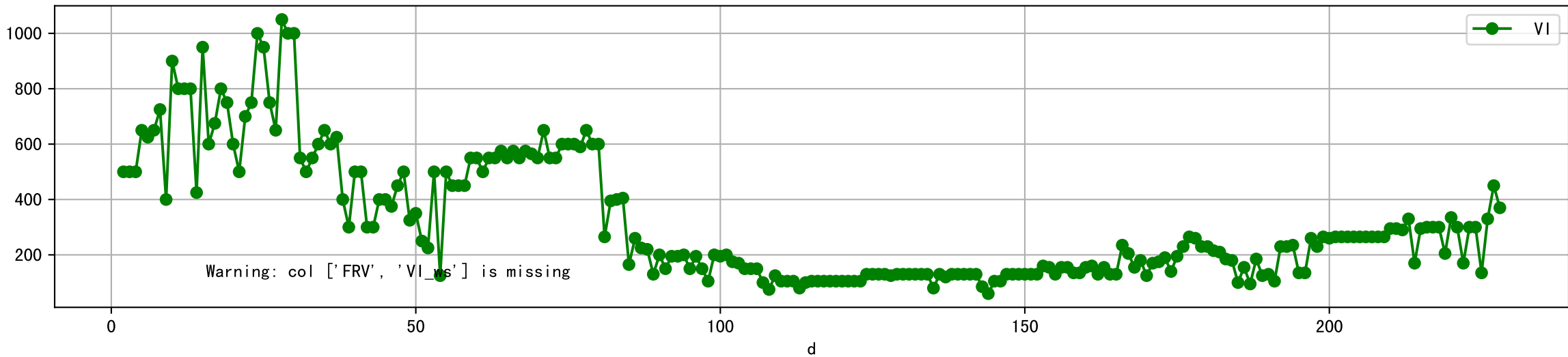
Plot [['taoc', 'taoc\_raw:ro', 'taoc\_avg:r-']]



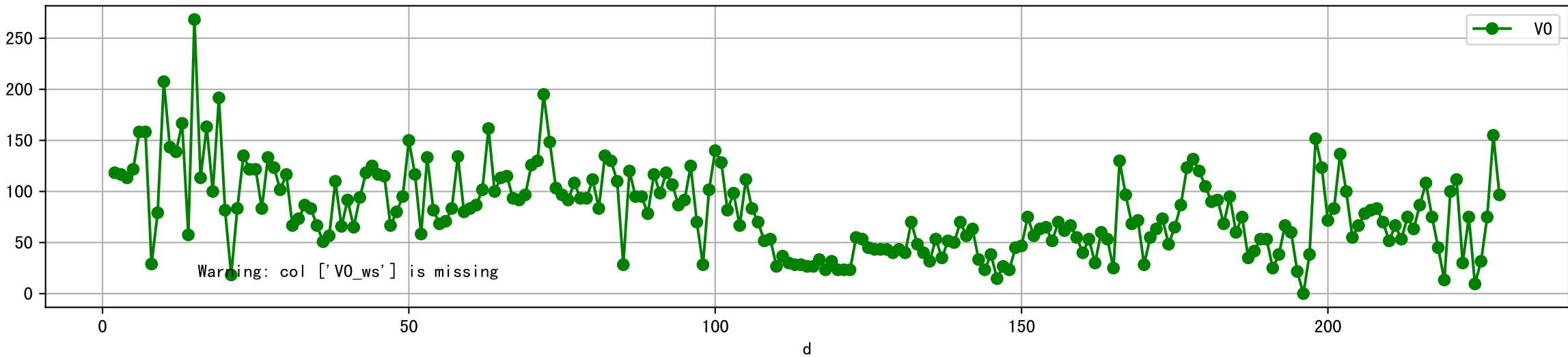
Plot [['setVI\_ETcl', 'setVI\_fgRec', 'setVI\_VN', 'sISetVI']]



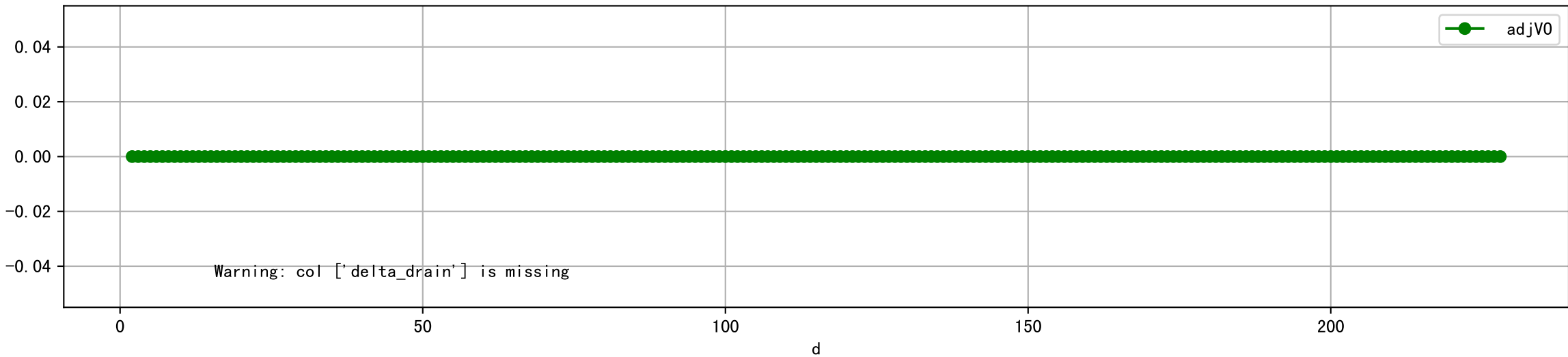
Plot [['FRV:b-o', 'VI\_ws:r-o', 'VI:g-o']]



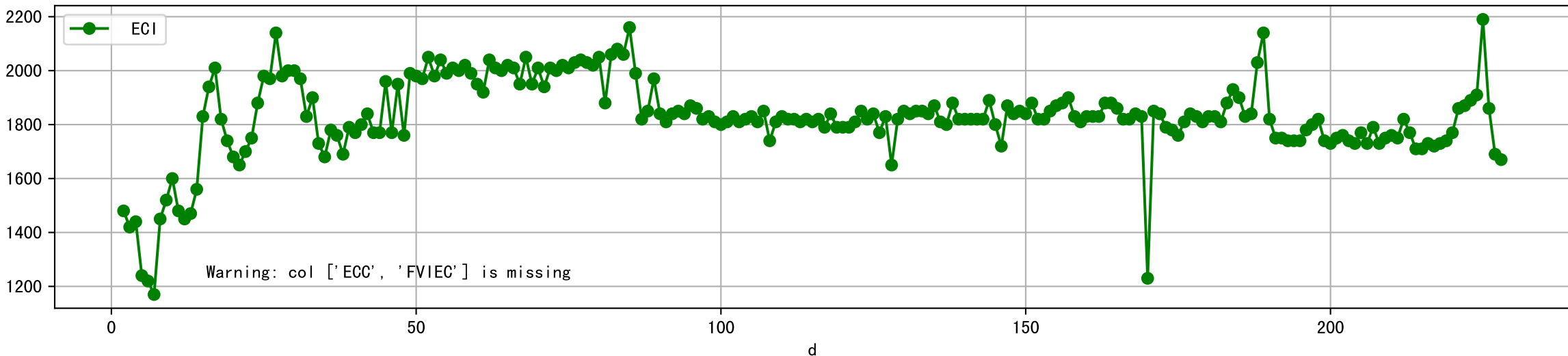
Plot [['V0\_ws:r-o', 'V0:g-o']]



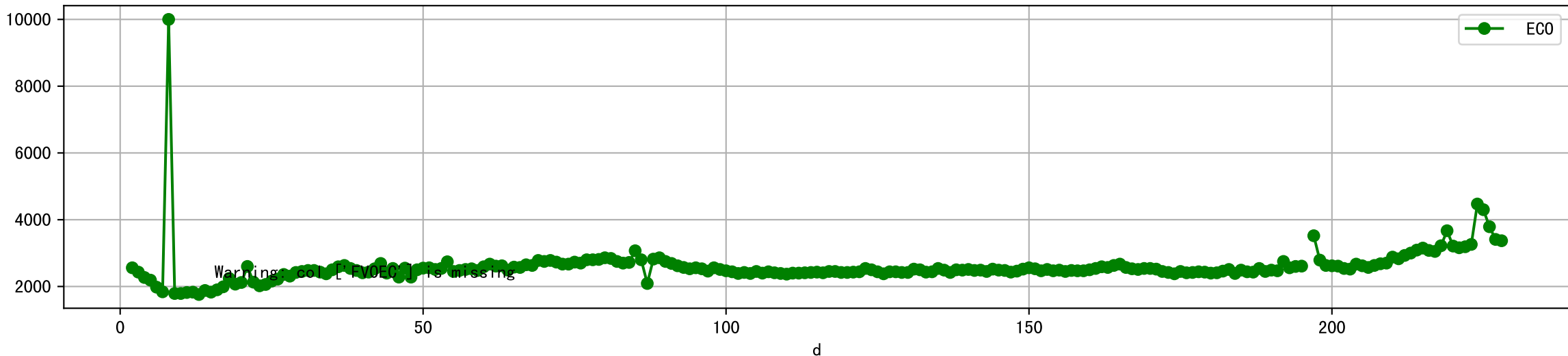
Plot [['delta\_drain:ro', 'adjV0:g-o']]



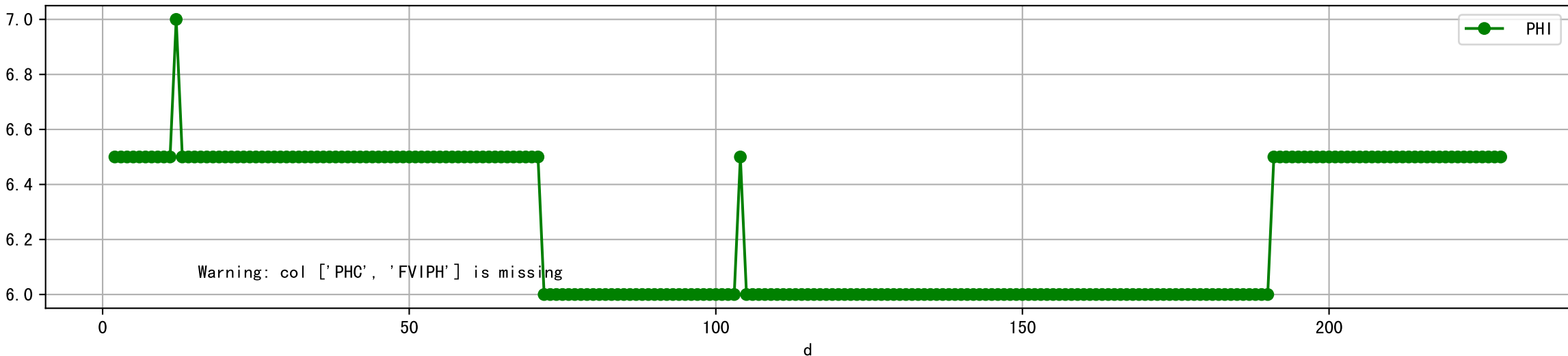
Plot [['ECC:b-o', 'FVIEC:r-o', 'ECI:g-o']]



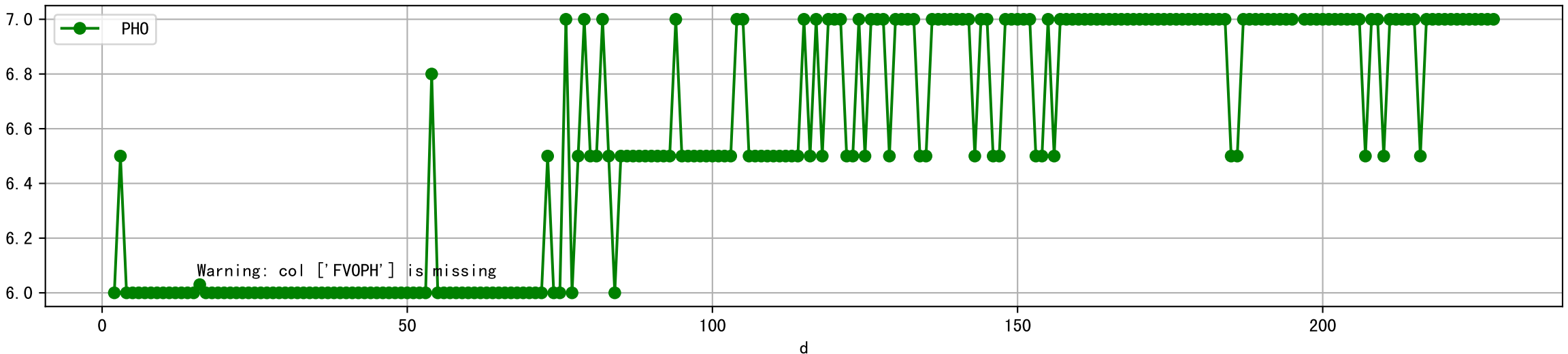
Plot [[' FV0EC:r-o', ' ECO:g-o' ]]



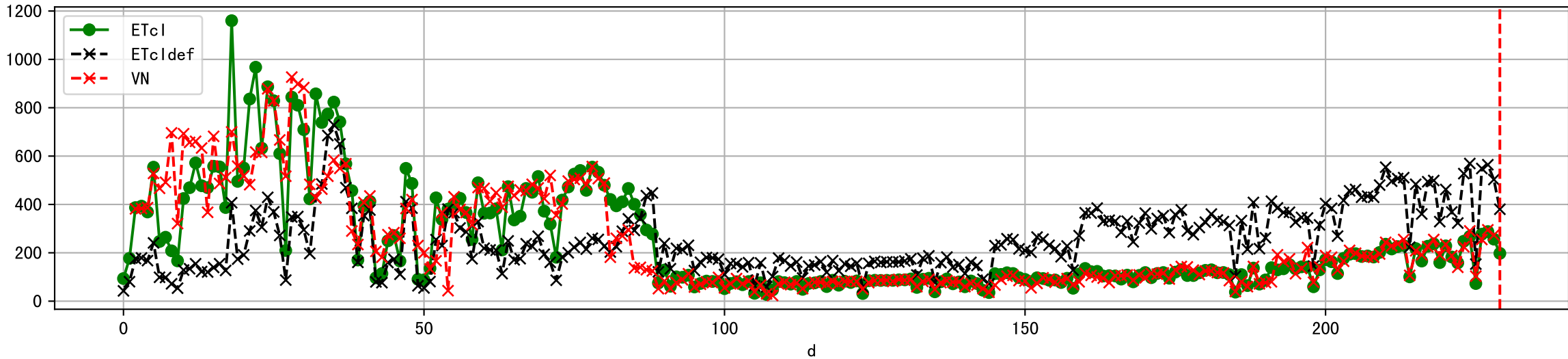
Plot [['PHC:b-o', 'FVIPH:r-o', 'PHI:g-o']]



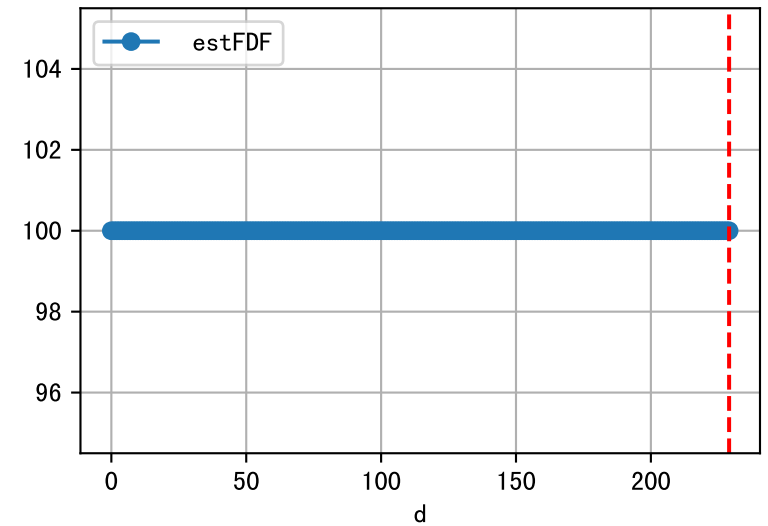
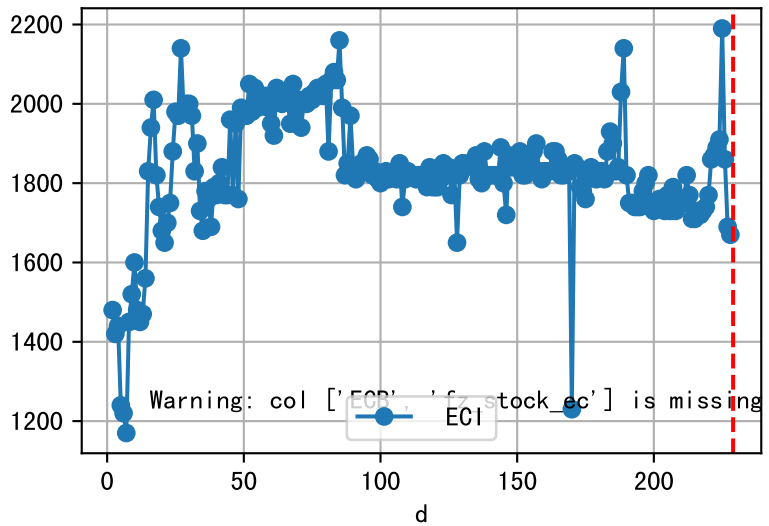
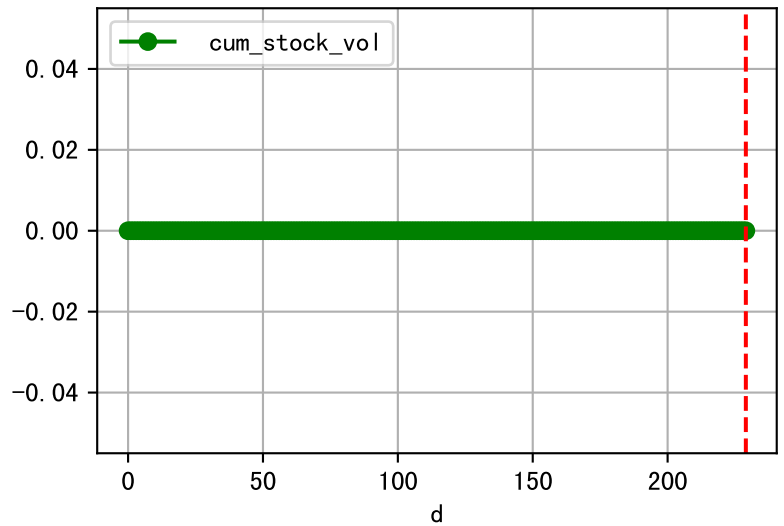
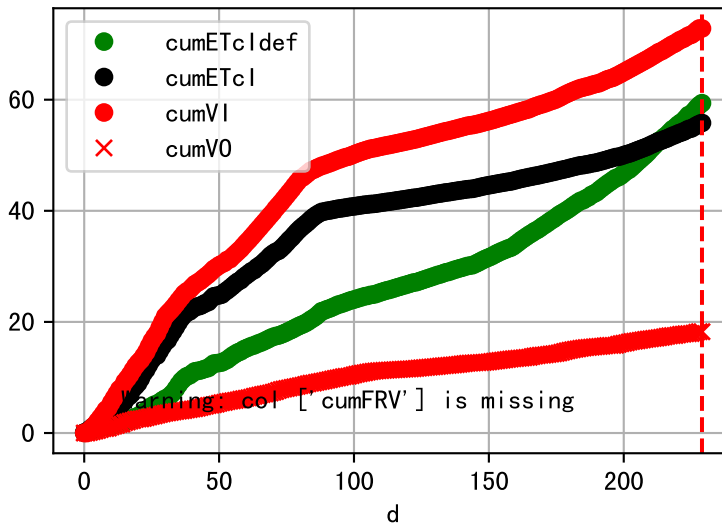
Plot [[' FVOPH:r-o', ' PHO:g-o' ]]



Plot ET/VN

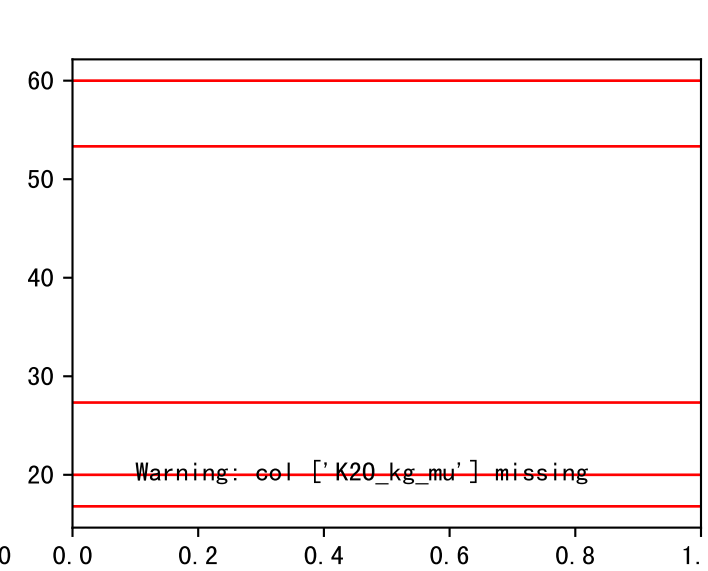


Plot Fv and fertilizer usage

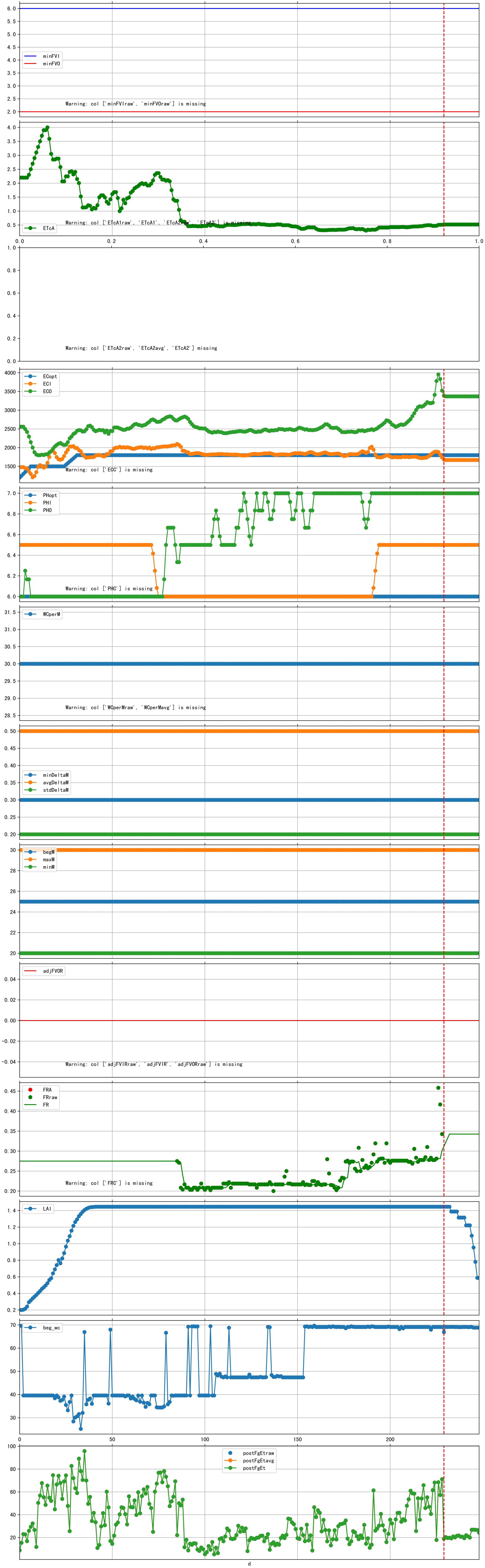




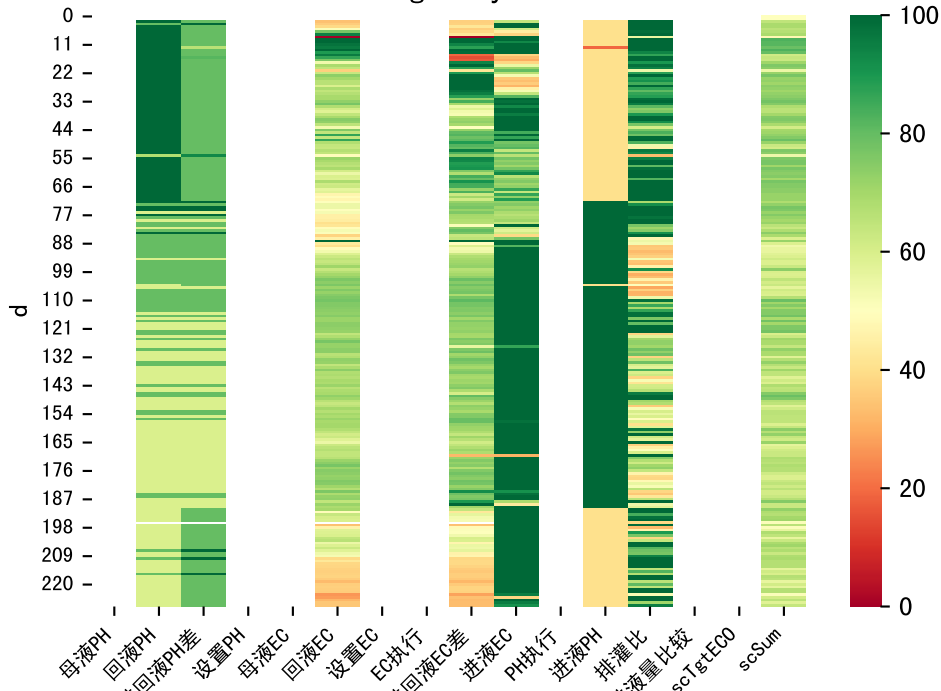
Fertilizer Range Source: kerleyL, kerleyH, UnivFL, TNAI, Haifa

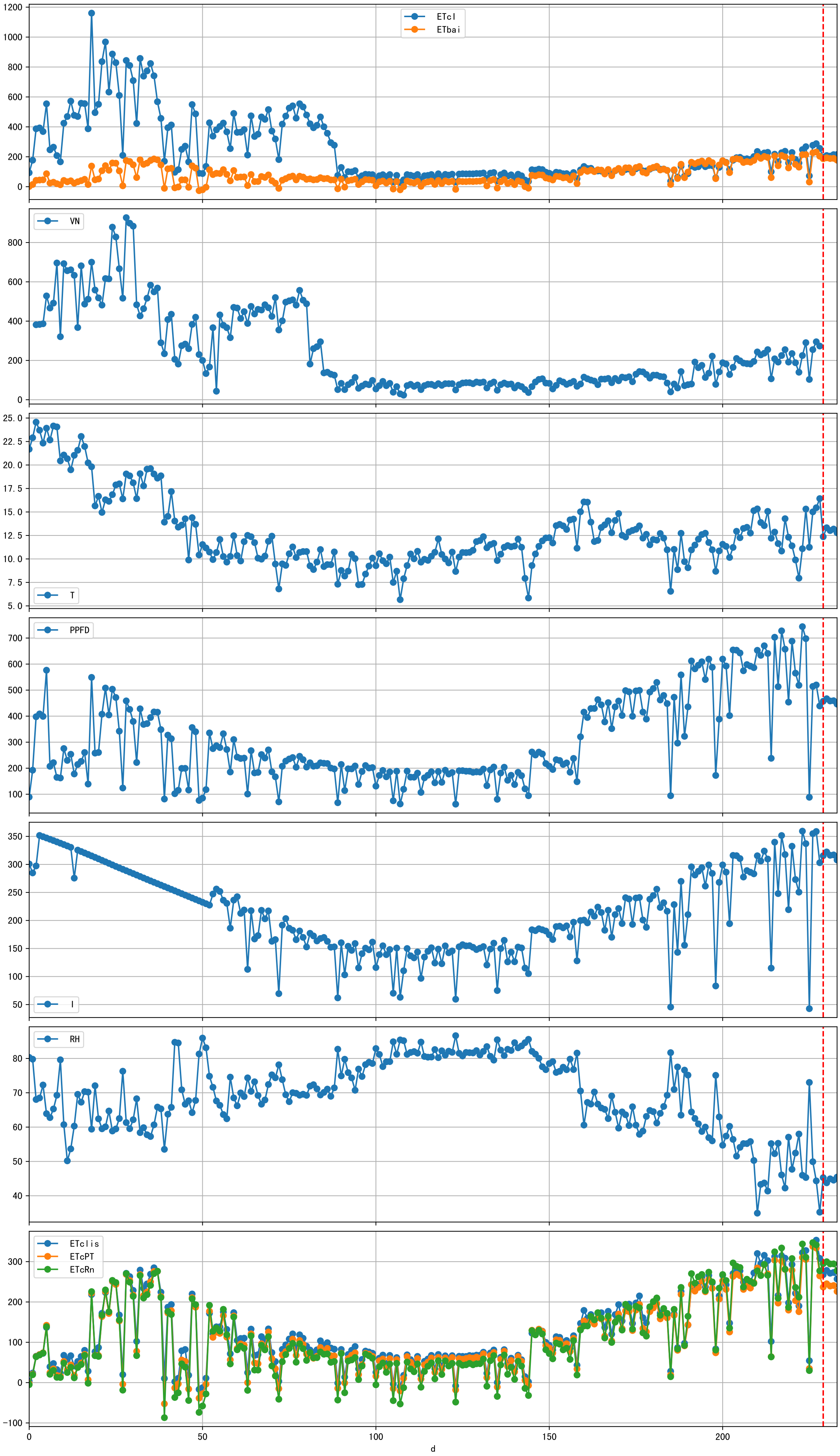


Trend plot forP2-4\_0

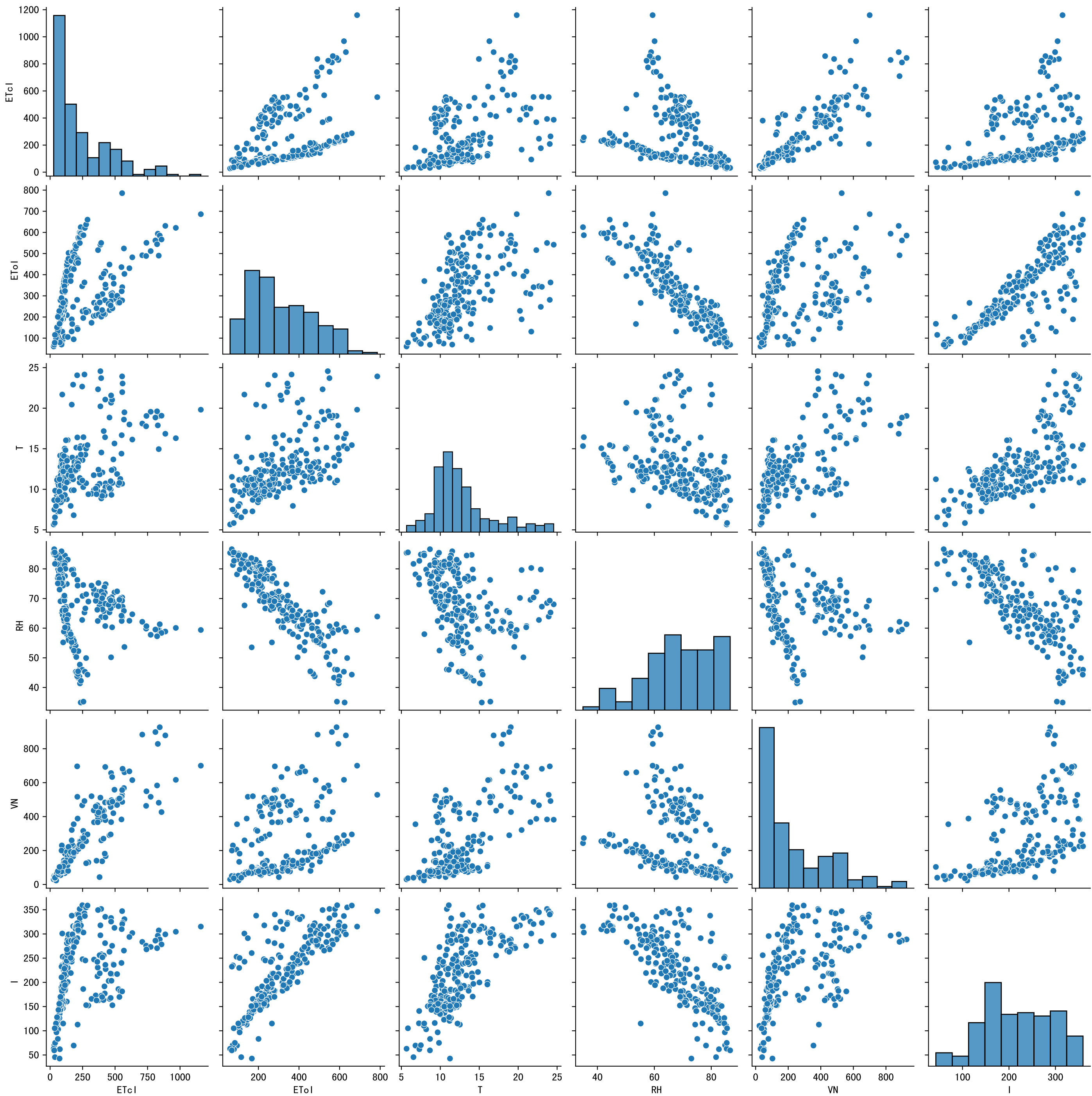


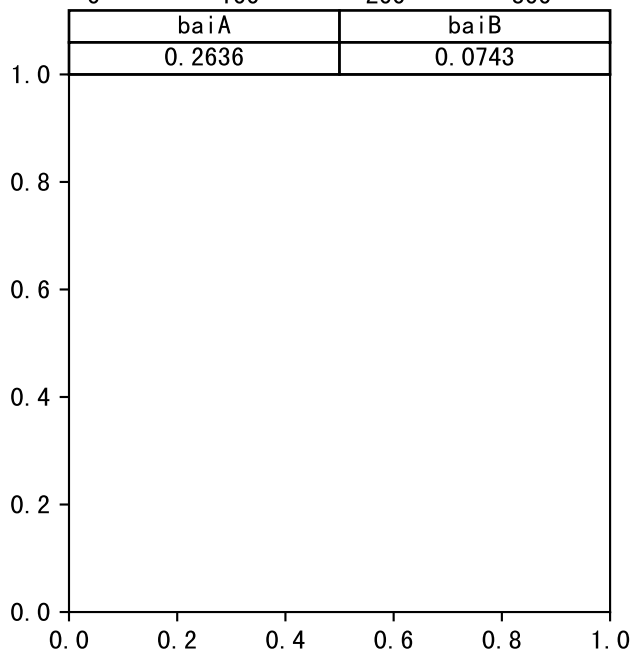
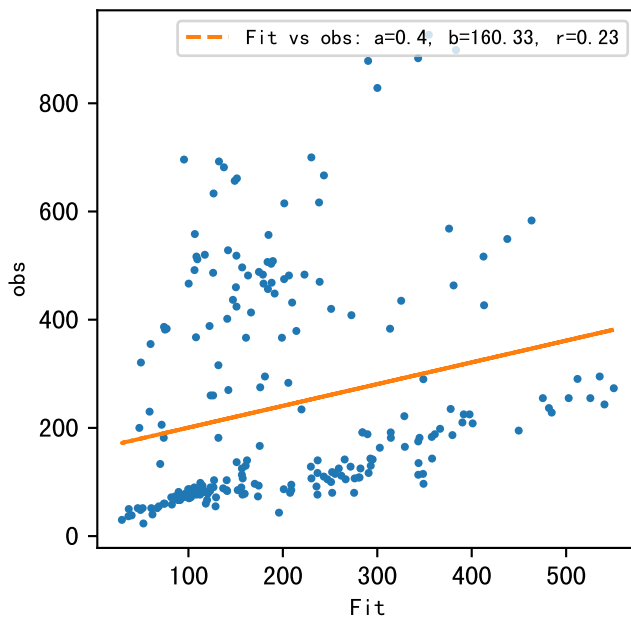
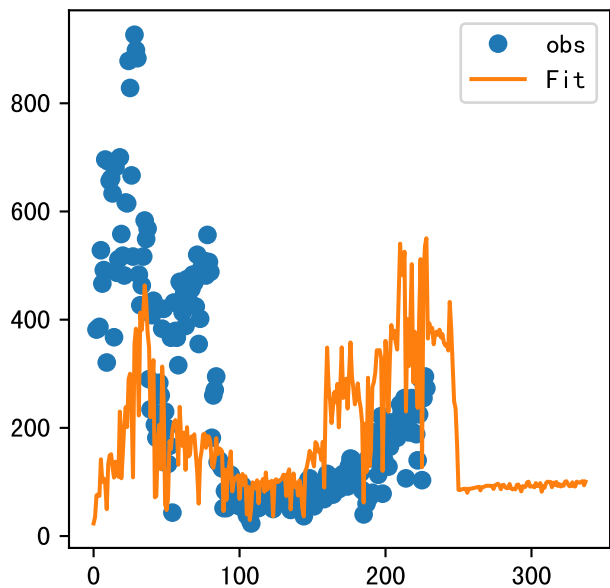
# FgDaily

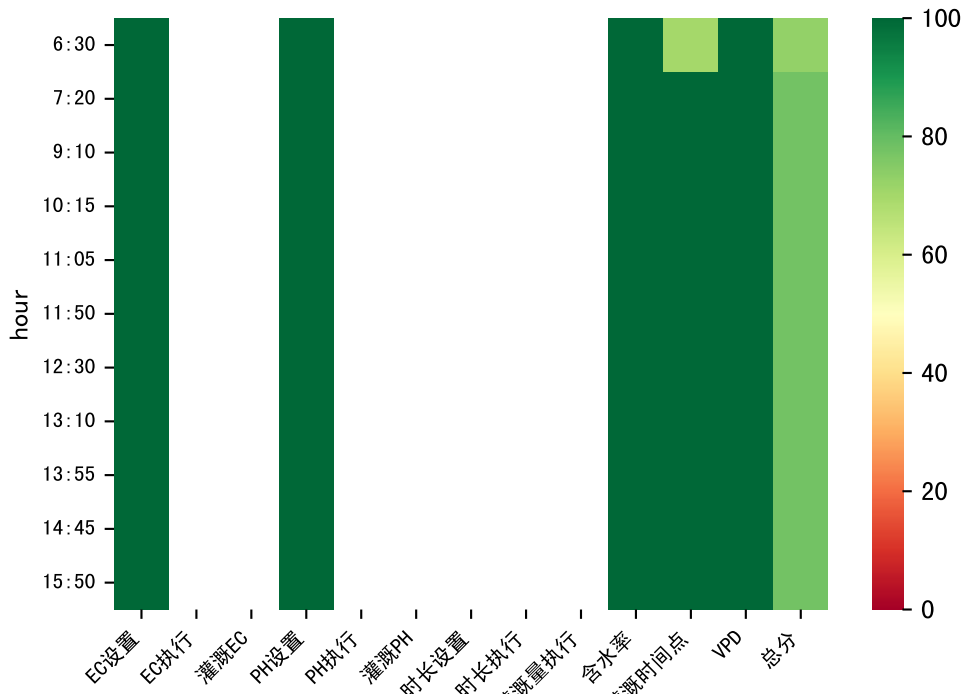




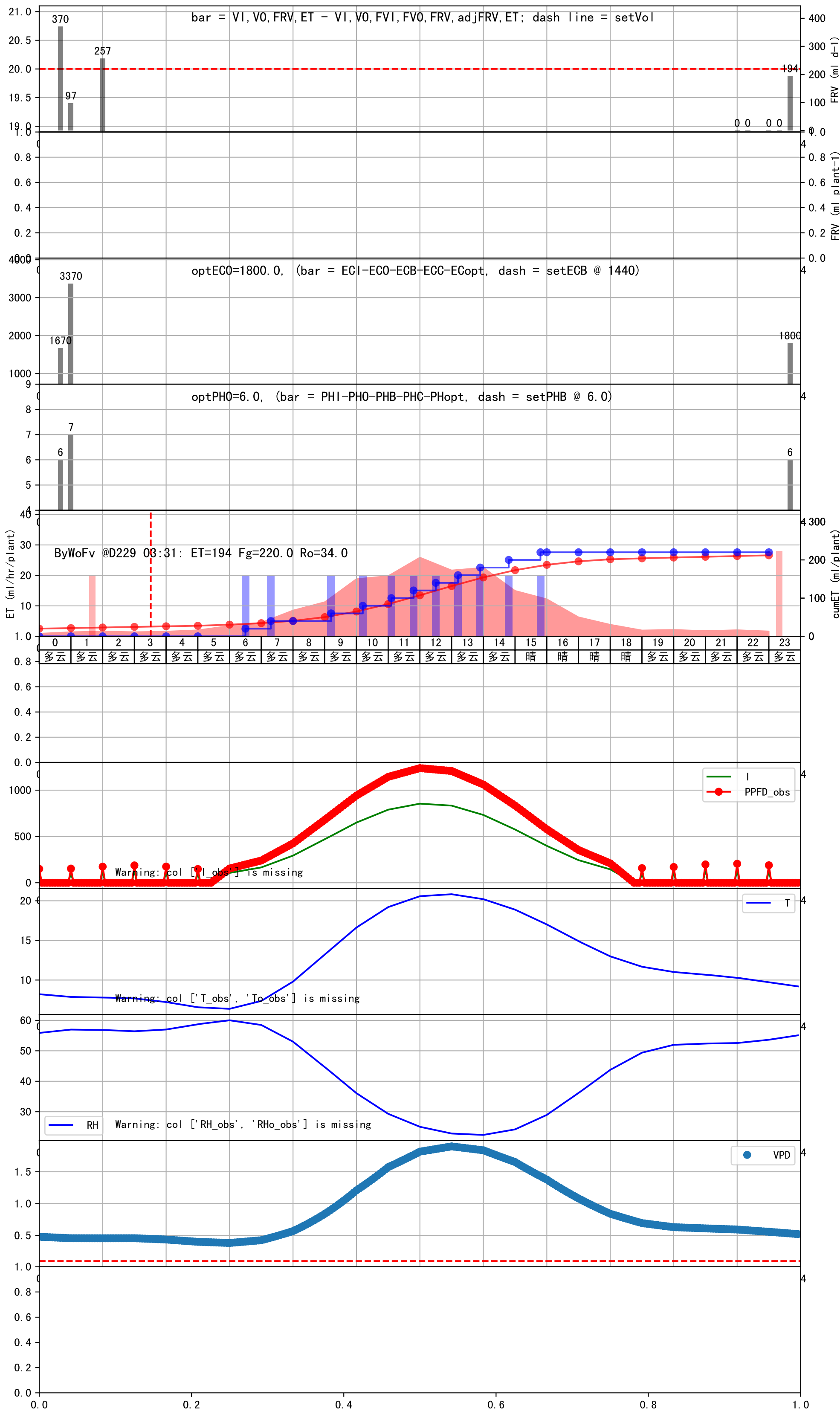






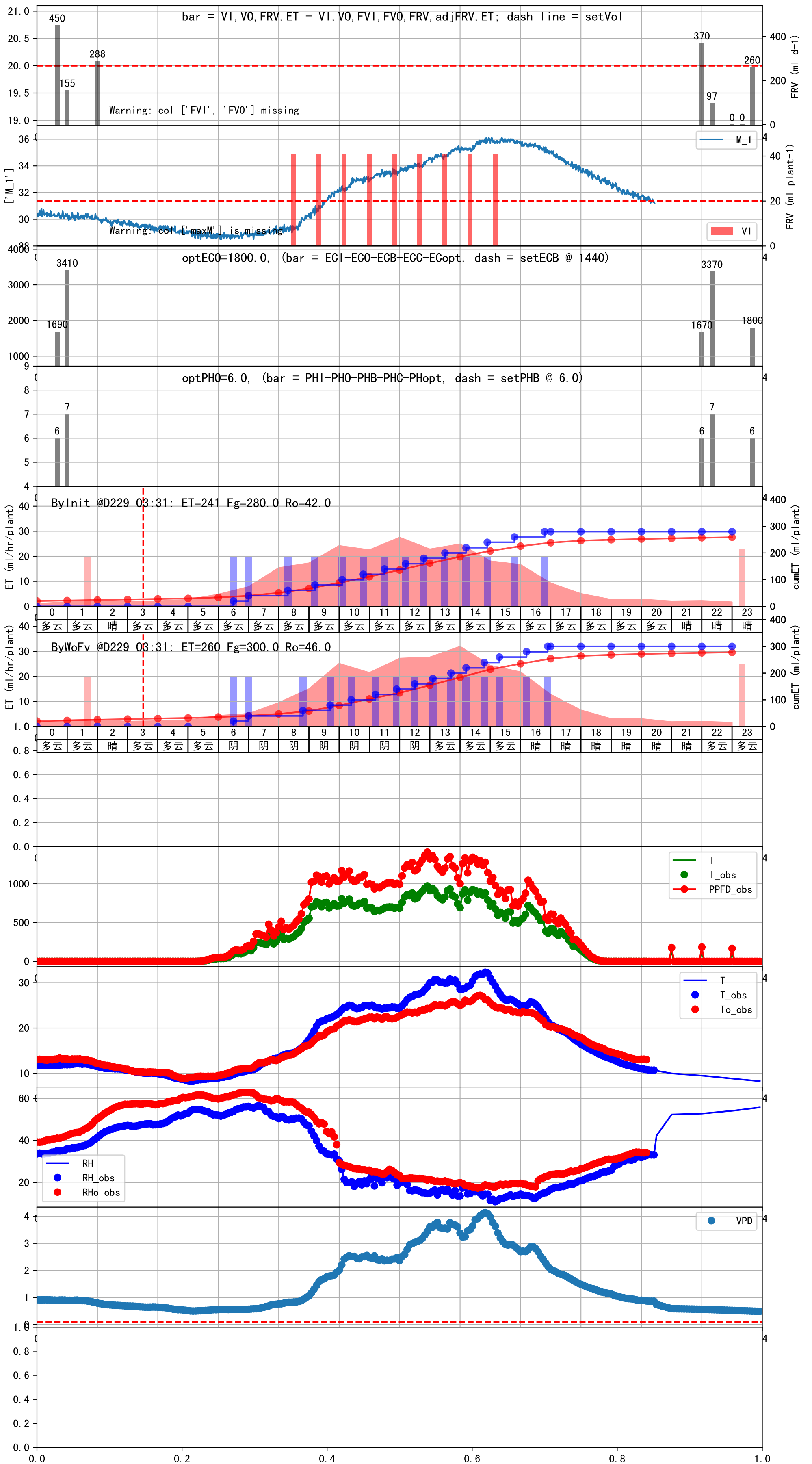


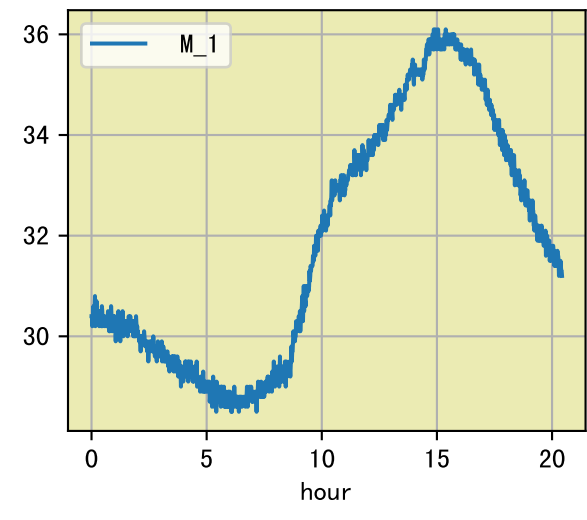
时间	灌溉时长(秒)	灌溉量(毫升/株)	灌溉总量(方/次)	天气	注释
06:30	65	20.0	0.132	多云	预期@06:30 手动 (未用传感器)
07:20	65	20.0	0.132	多云	预期@07:20 手动 (未用传感器)
09:10	65	20.0	0.132	多云	预期@09:10 手动 (未用传感器)
10:15	65	20.0	0.132	多云	预期@10:15 手动 (未用传感器)
11:05	65	20.0	0.132	多云	预期@11:05 手动 (未用传感器)
11:50	65	20.0	0.132	多云	预期@11:50 手动 (未用传感器)
12:30	65	20.0	0.132	多云	预期@12:30 手动 (未用传感器)
13:10	65	20.0	0.132	多云	预期@13:10 手动 (未用传感器)
13:55	65	20.0	0.132	多云	预期@13:55 手动 (未用传感器)
14:45	65	20.0	0.132	多云	预期@14:45 手动 (未用传感器)
15:50	65	20.0	0.132	晴	预期@15:50 手动 (未用传感器)
总计	715.0 (11次)	220.0			建议进液EC: 1440, PH: 6.0





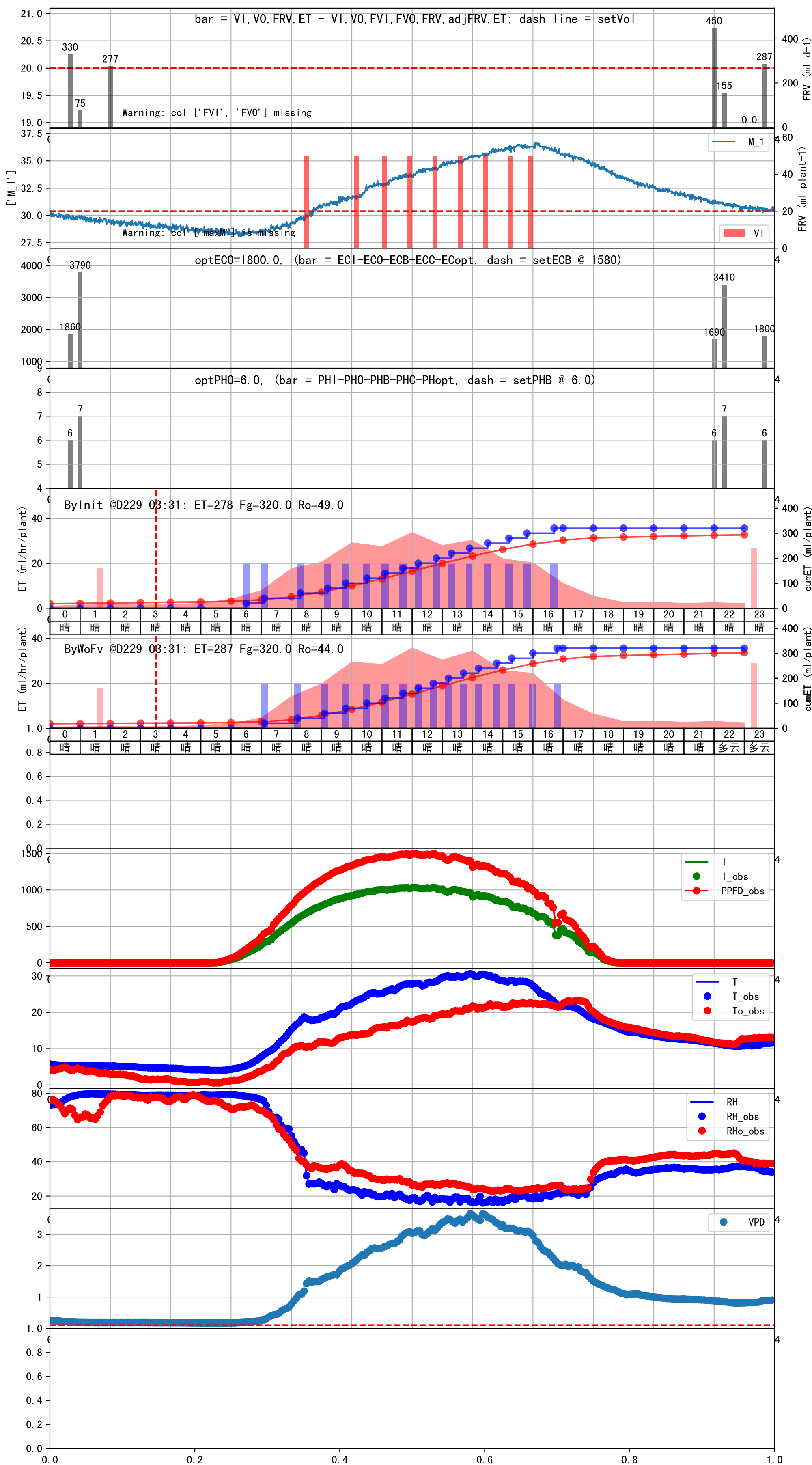
时间	灌溉时长(秒)	灌溉量(毫升/株)	灌溉总量(方/次)	天气	注释
06:30	71	20.0	0.132	阴	假设@06:30 未知程序 (未用传感器)
07:00	71	20.0	0.132	阴	假设@07:00 未知程序 (未用传感器)
08:50	71	20.0	0.132	阴	假设@08:50 未知程序 (未用传感器)
09:40	71	20.0	0.132	阴	假设@09:40 未知程序 (未用传感器)
10:25	71	20.0	0.132	阴	假设@10:25 未知程序 (未用传感器)
11:10	71	20.0	0.132	阴	假设@11:10 未知程序 (未用传感器)
11:55	71	20.0	0.132	阴	假设@11:55 未知程序 (未用传感器)
12:30	71	20.0	0.132	阴	假设@12:30 未知程序 (未用传感器)
13:05	71	20.0	0.132	多云	假设@13:05 未知程序 (未用传感器)
13:40	71	20.0	0.132	多云	假设@13:40 未知程序 (未用传感器)
14:15	71	20.0	0.132	多云	假设@14:15 未知程序 (未用传感器)
14:45	71	20.0	0.132	多云	假设@14:45 未知程序 (未用传感器)
15:20	71	20.0	0.132	多云	假设@15:20 未知程序 (未用传感器)
16:10	71	20.0	0.132	晴	假设@16:10 未知程序 (未用传感器)
16:55	71	20.0	0.132	晴	假设@16:55 未知程序 (未用传感器)
总计	1065.0 (15次)	300.0			建议进液EC: 1440, PH: 6.0

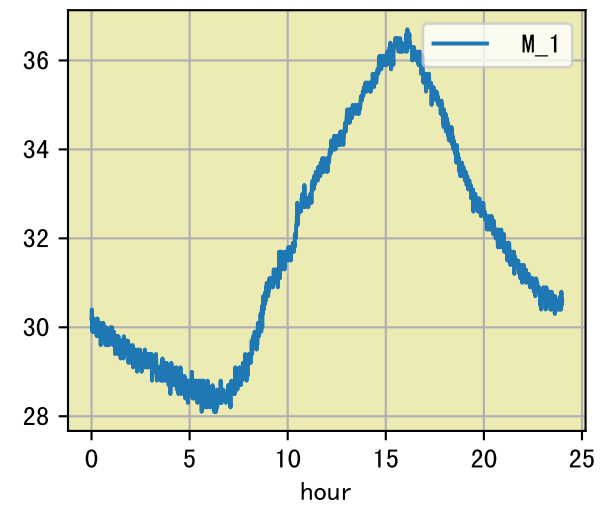


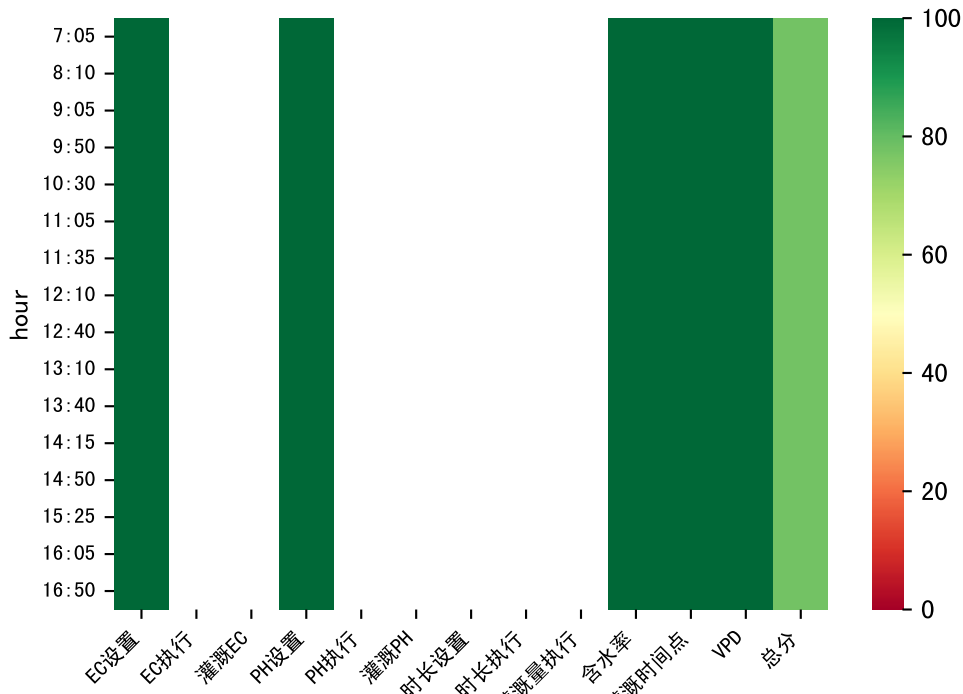




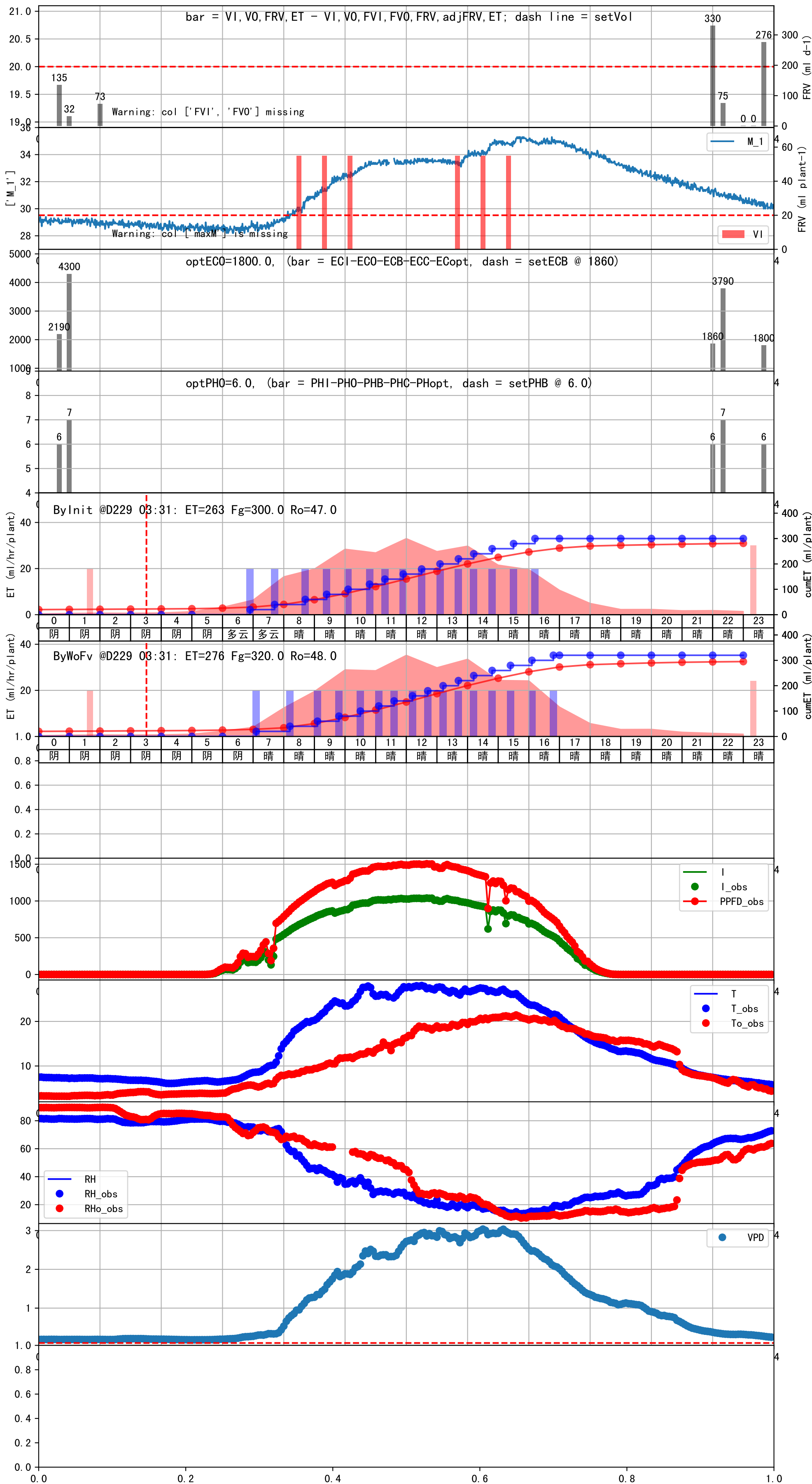
时间	灌溉时长(秒)	灌溉量(毫升/株)	灌溉总量(方/次)	天气	注释
07:05	71	20.0	0.132	晴	假设@07:05 未知程序 (未用传感器)
08:10	71	20.0	0.132	晴	假设@08:10 未知程序 (未用传感器)
09:05	71	20.0	0.132	晴	假设@09:05 未知程序 (未用传感器)
09:50	71	20.0	0.132	晴	假设@09:50 未知程序 (未用传感器)
10:30	71	20.0	0.132	晴	假设@10:30 未知程序 (未用传感器)
11:05	71	20.0	0.132	晴	假设@11:05 未知程序 (未用传感器)
11:40	71	20.0	0.132	晴	假设@11:40 未知程序 (未用传感器)
12:10	71	20.0	0.132	晴	假设@12:10 未知程序 (未用传感器)
12:40	71	20.0	0.132	晴	假设@12:40 未知程序 (未用传感器)
13:10	71	20.0	0.132	晴	假设@13:10 未知程序 (未用传感器)
13:40	71	20.0	0.132	晴	假设@13:40 未知程序 (未用传感器)
14:10	71	20.0	0.132	晴	假设@14:10 未知程序 (未用传感器)
14:45	71	20.0	0.132	晴	假设@14:45 未知程序 (未用传感器)
15:20	71	20.0	0.132	晴	假设@15:20 未知程序 (未用传感器)
16:00	71	20.0	0.132	晴	假设@16:00 未知程序 (未用传感器)
16:50	71	20.0	0.132	晴	假设@16:50 未知程序 (未用传感器)
总计	1136.0 (16次)	320.0			建议进液EC: 1580, PH: 6.0

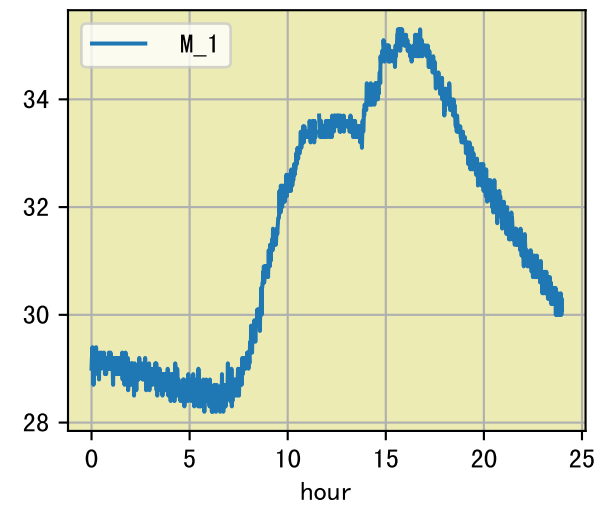






时间	灌溉时长(秒)	灌溉量(毫升/株)	灌溉总量(方/次)	天气	注释
07:05	71	20.0	0.132	晴	假设@07:05 未知程序 (未用传感器)
08:10	71	20.0	0.132	晴	假设@08:10 未知程序 (未用传感器)
09:05	71	20.0	0.132	晴	假设@09:05 未知程序 (未用传感器)
09:50	71	20.0	0.132	晴	假设@09:50 未知程序 (未用传感器)
10:30	71	20.0	0.132	晴	假设@10:30 未知程序 (未用传感器)
11:05	71	20.0	0.132	晴	假设@11:05 未知程序 (未用传感器)
11:35	71	20.0	0.132	晴	假设@11:35 未知程序 (未用传感器)
12:10	71	20.0	0.132	晴	假设@12:10 未知程序 (未用传感器)
12:40	71	20.0	0.132	晴	假设@12:40 未知程序 (未用传感器)
13:10	71	20.0	0.132	晴	假设@13:10 未知程序 (未用传感器)
13:40	71	20.0	0.132	晴	假设@13:40 未知程序 (未用传感器)
14:15	71	20.0	0.132	晴	假设@14:15 未知程序 (未用传感器)
14:50	71	20.0	0.132	晴	假设@14:50 未知程序 (未用传感器)
15:25	71	20.0	0.132	晴	假设@15:25 未知程序 (未用传感器)
16:05	71	20.0	0.132	晴	假设@16:05 未知程序 (未用传感器)
16:50	71	20.0	0.132	晴	假设@16:50 未知程序 (未用传感器)
总计	1136.0 (16次)	320.0			建议进液EC: 1860, 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
06:35	71	20.0	0.132	小雨	假设@06:35 未知程序 (未用传感器)
07:20	71	20.0	0.132	大雨	假设@07:20 未知程序 (未用传感器)
10:45	71	20.0	0.132	大雨	假设@10:45 未知程序 (未用传感器)
13:30	71	20.0	0.132	小雨	假设@13:30 未知程序 (未用传感器)
总计	284.0 (4次)	80.0			建议进液EC: 1700, PH: 6.0

