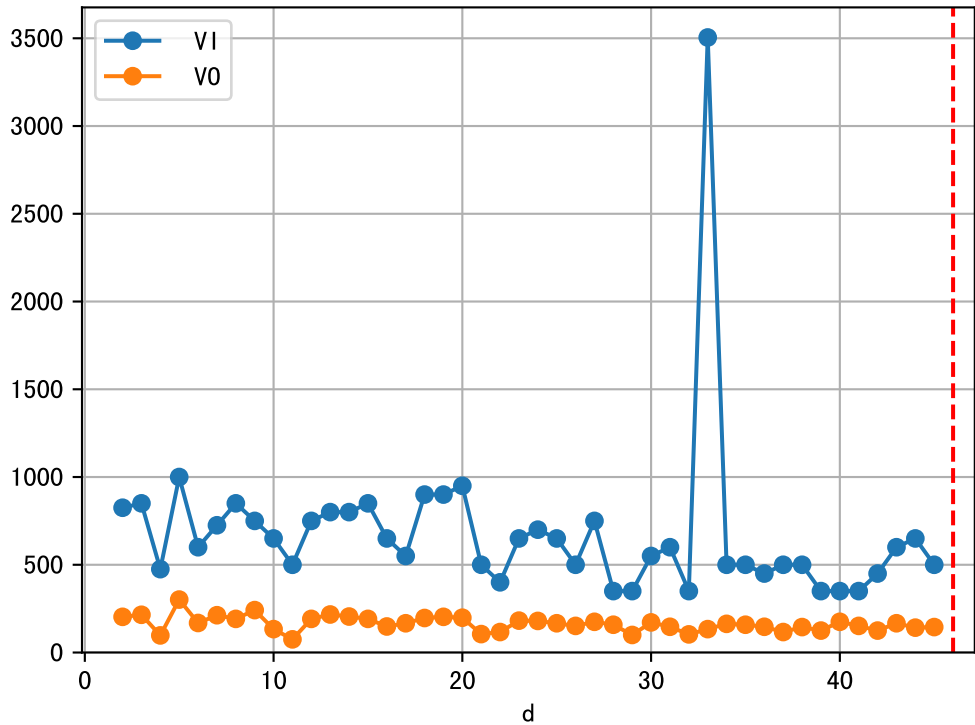
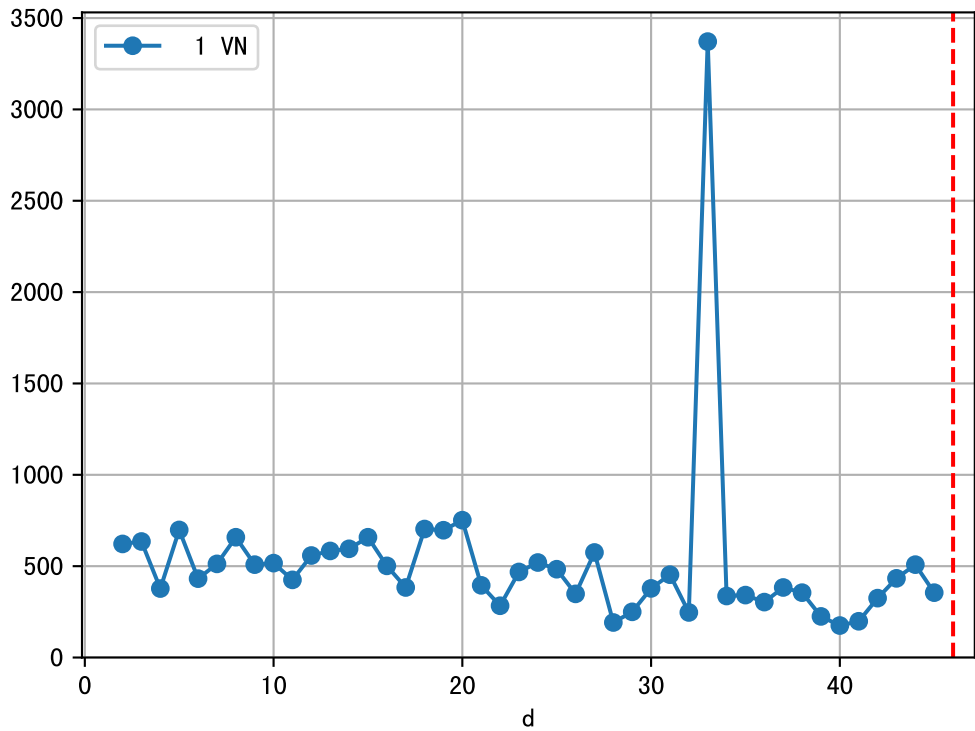
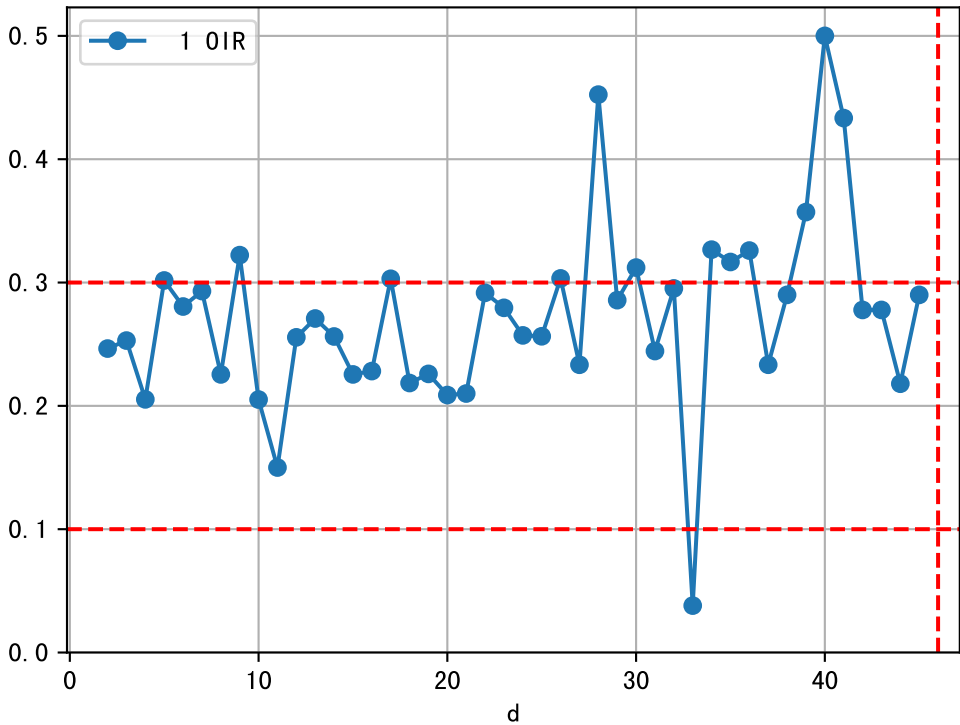
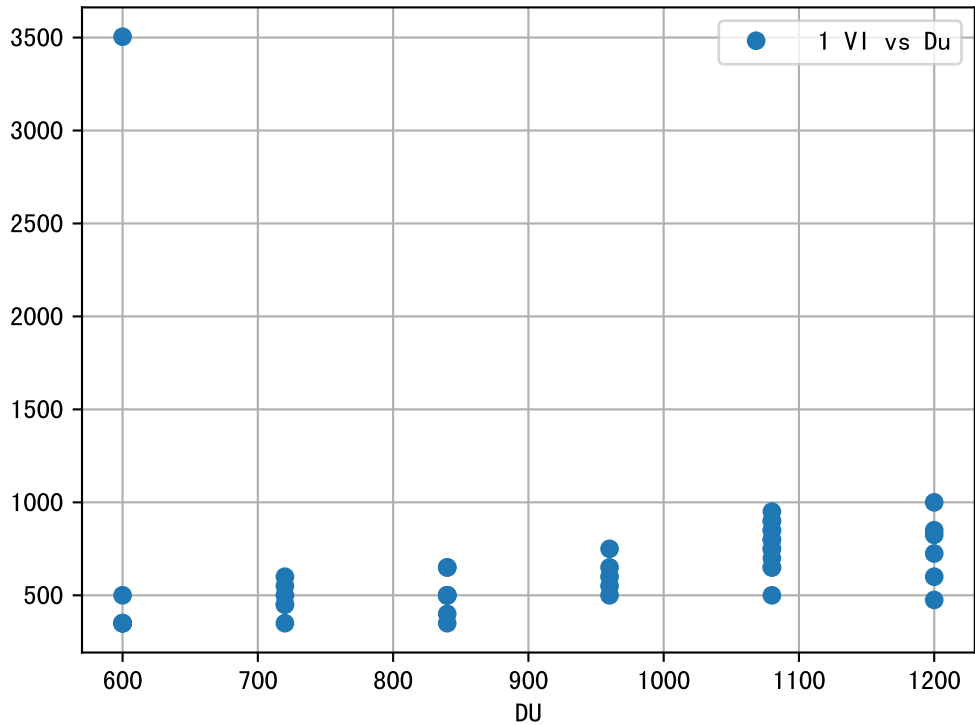


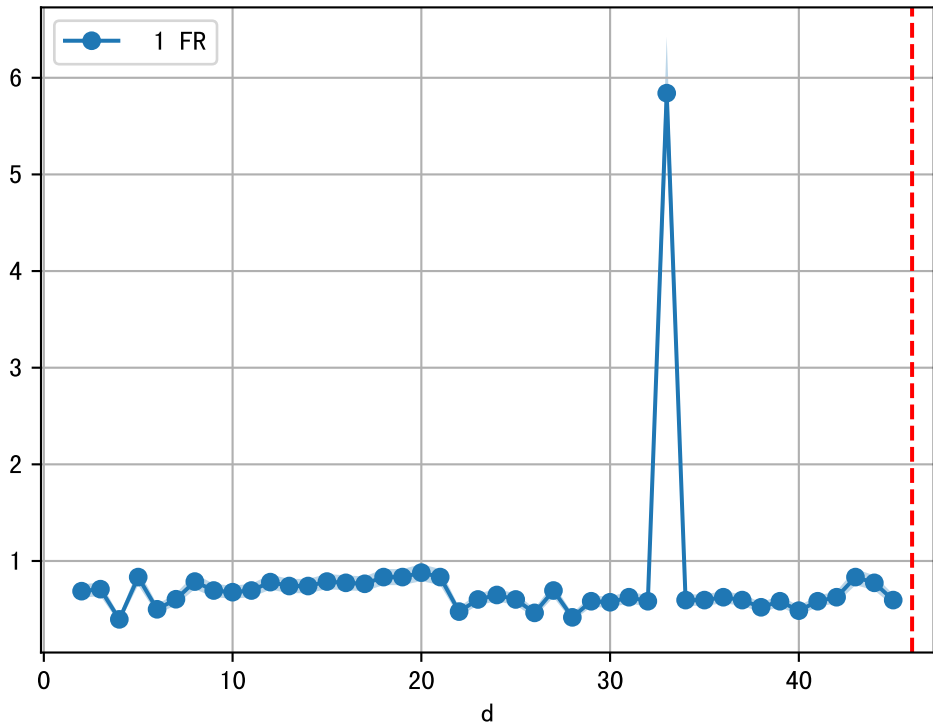
FgArea: [ ' 0' ]  
NC11 P2-15  
2025-10-22 (Day 46)

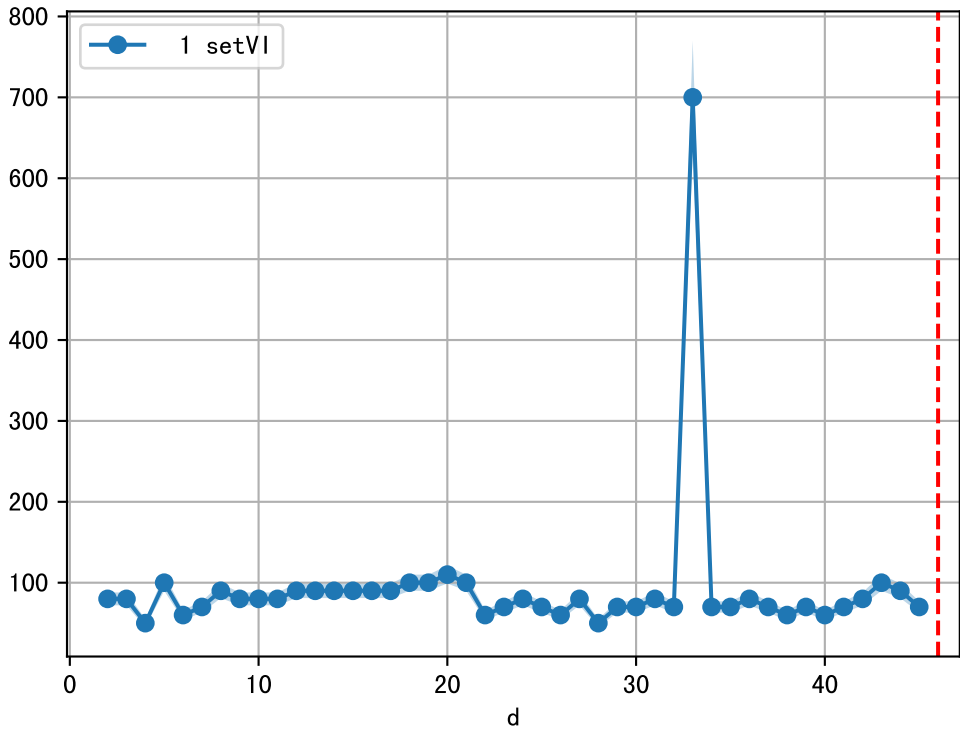




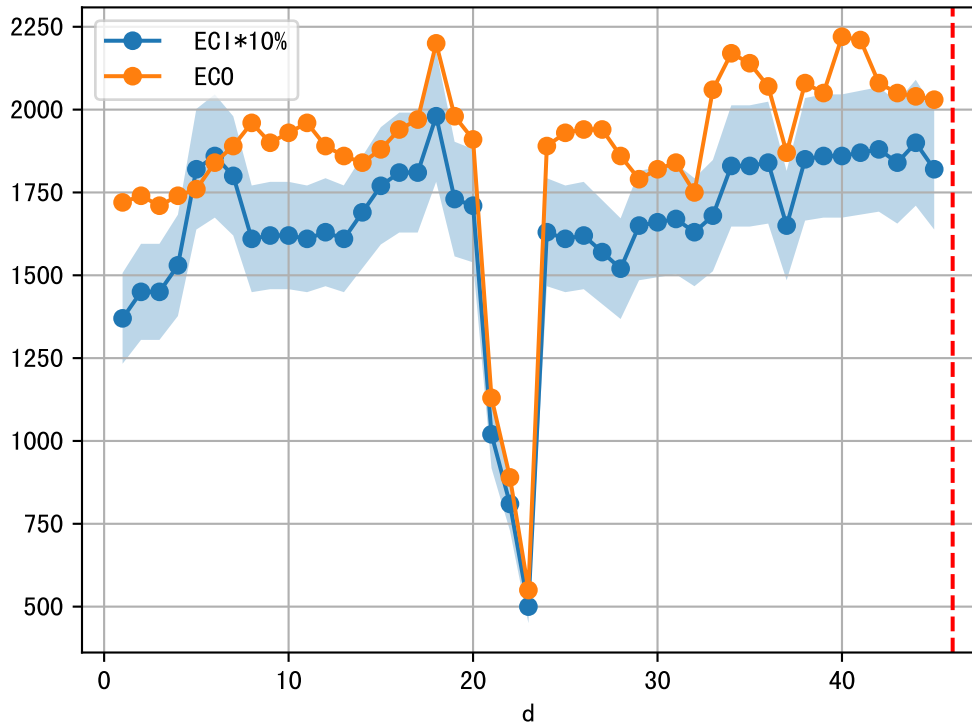


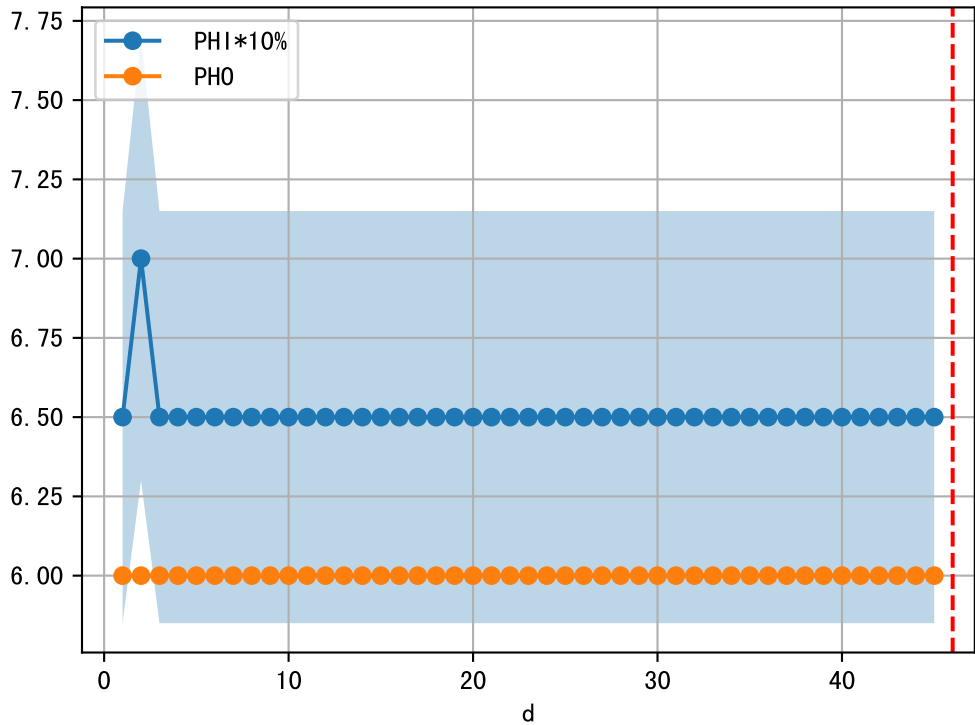




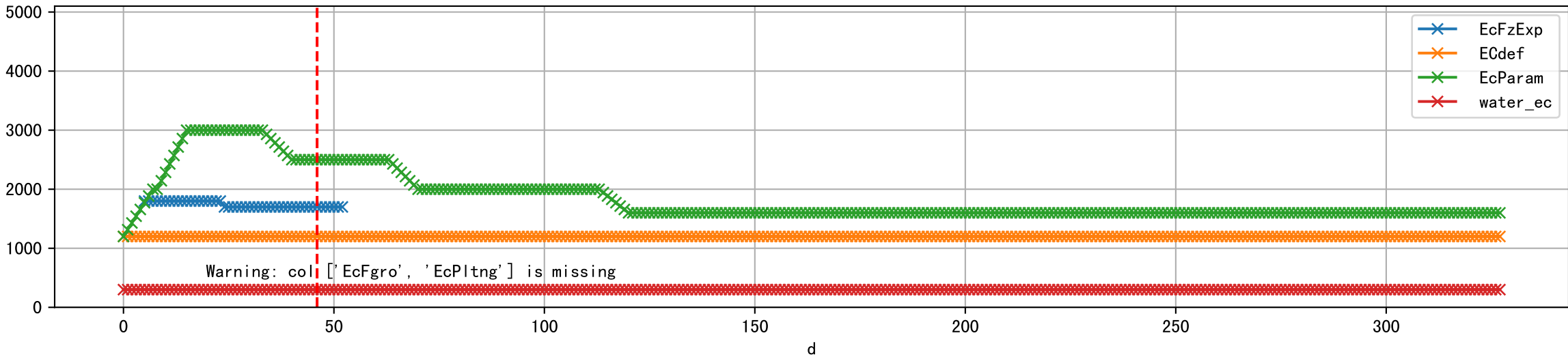


1 (fgArea = NA)

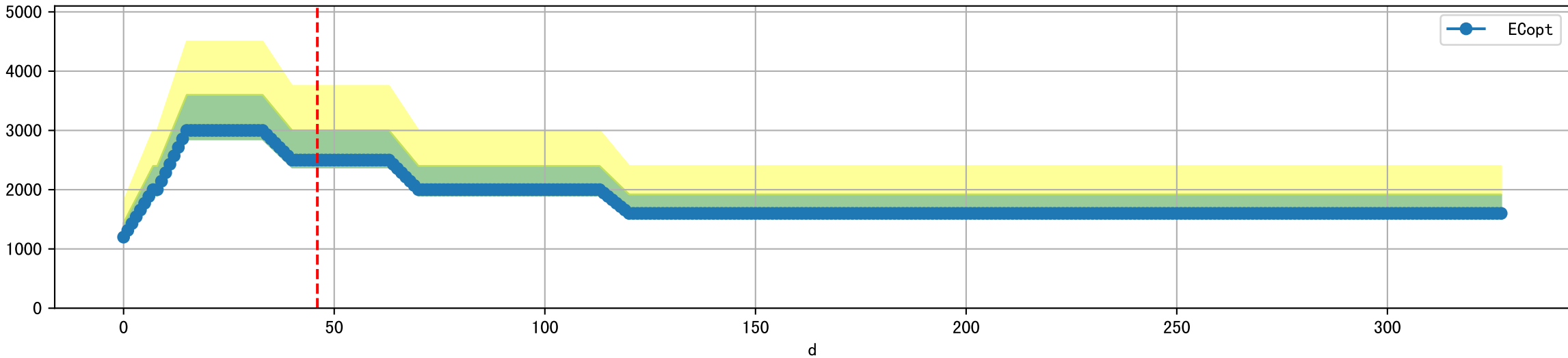


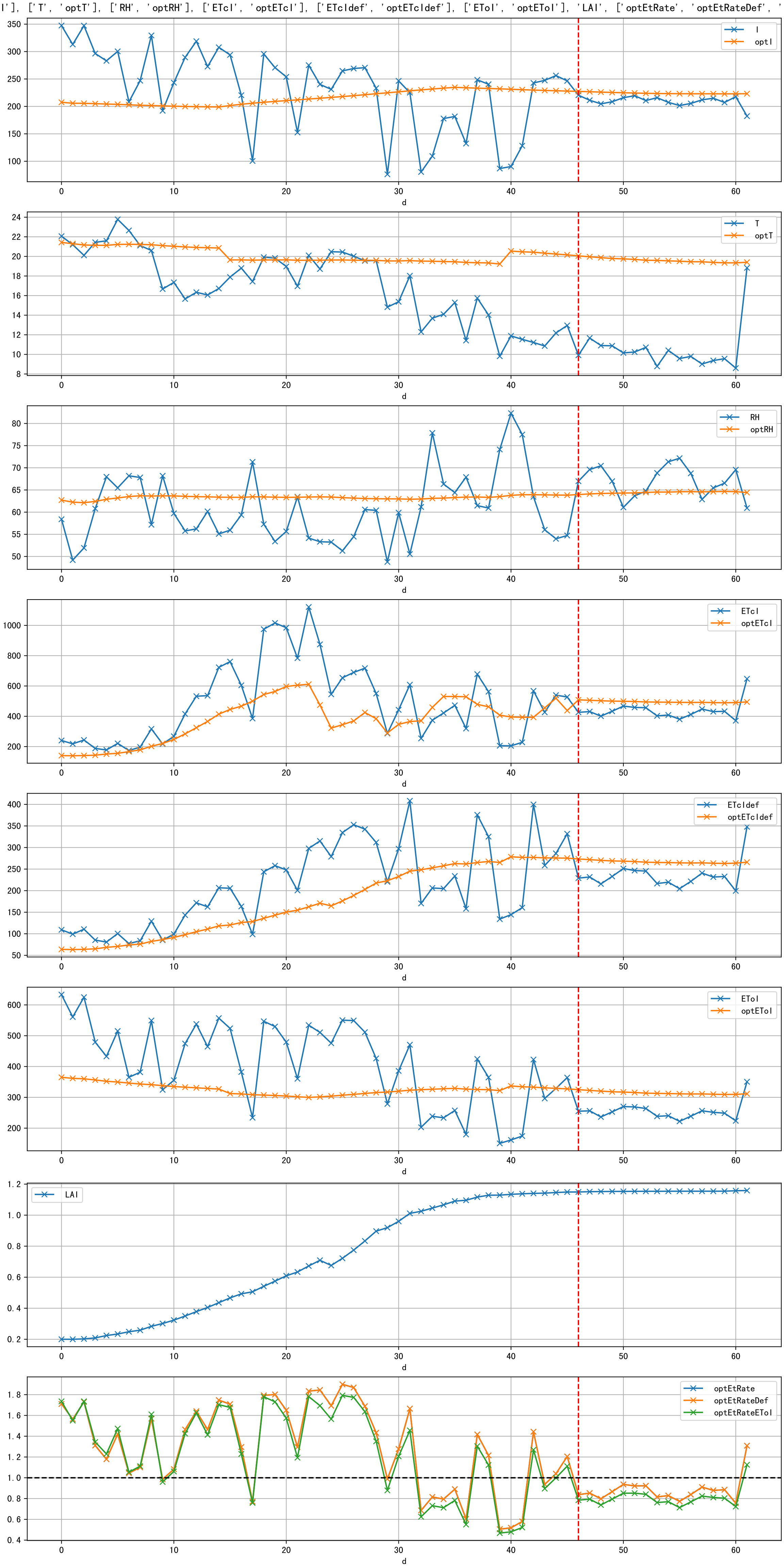


Plot [['EcFgro', 'EcFzExp', 'EcPltng', 'ECdef', 'EcParam', 'water\_ec']]

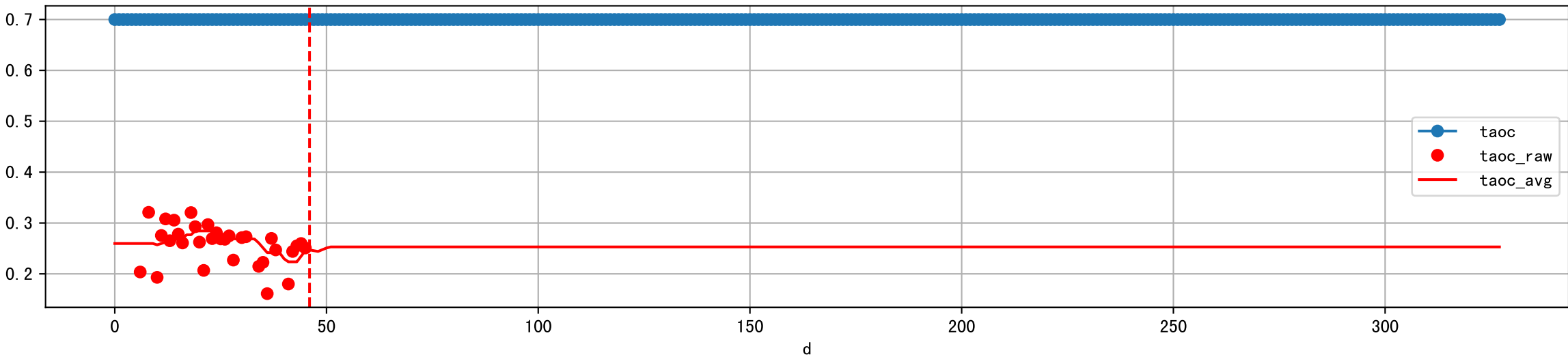


Plot [' ECopt ']

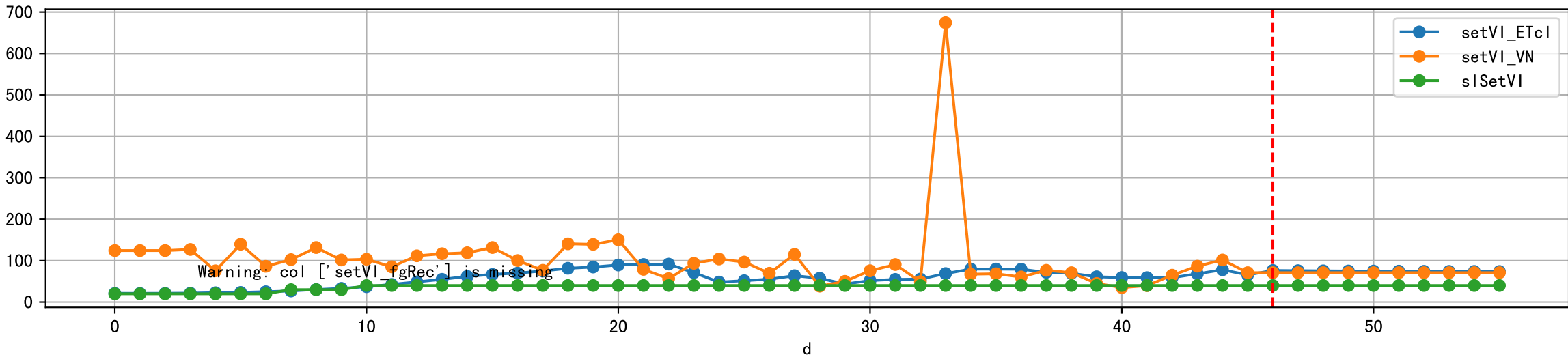




Plot [['taoc', 'taoc\_raw:ro', 'taoc\_avg:r-']]

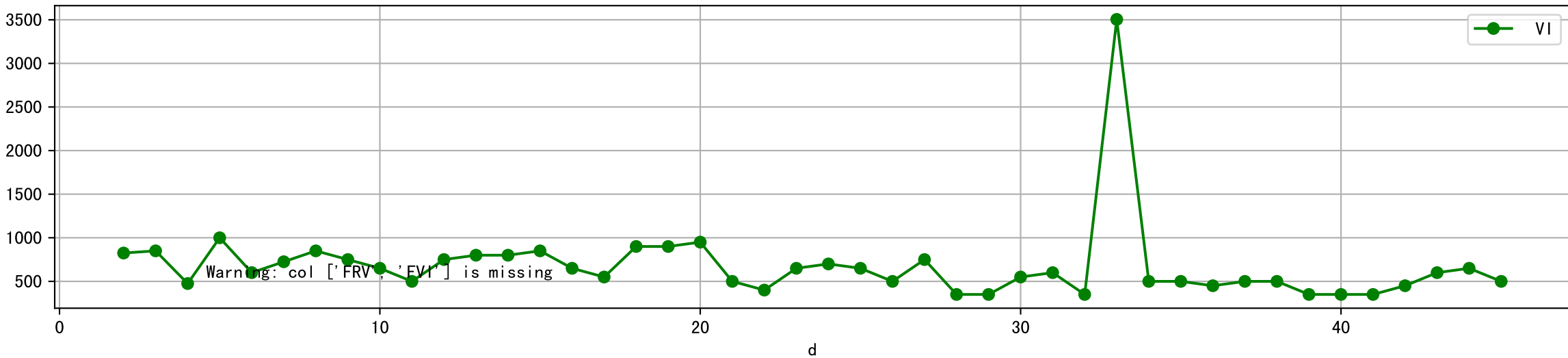


Plot [['setVI\_ETcI', 'setVI\_fgRec', 'setVI\_VN', 'sISetVI']]

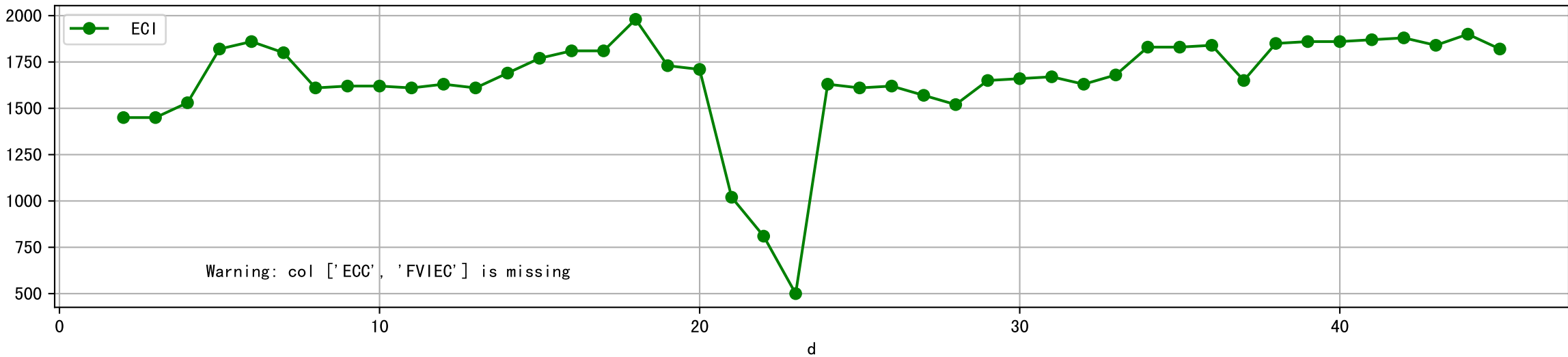




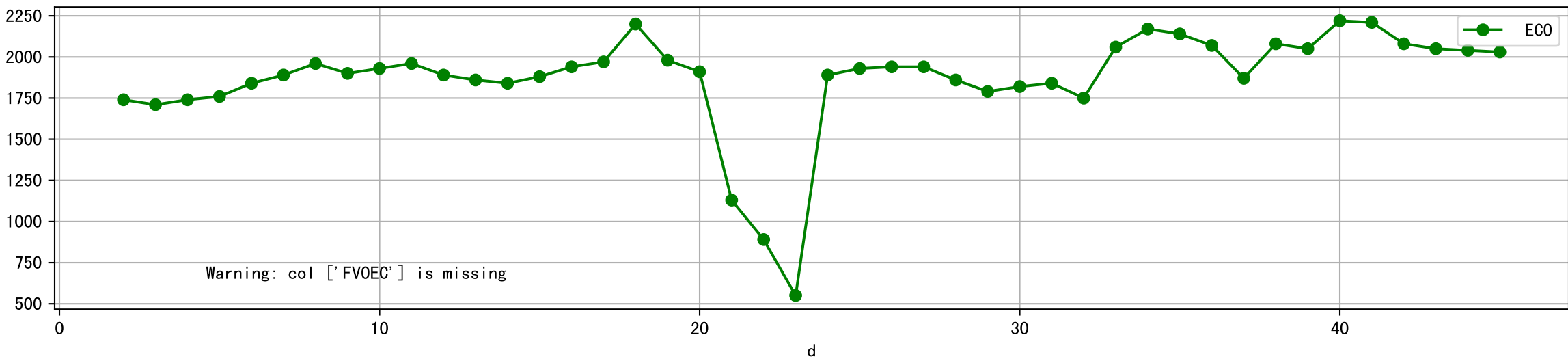
Plot [['FRV:b-o', 'FVI:r-o', 'VI:g-o']]



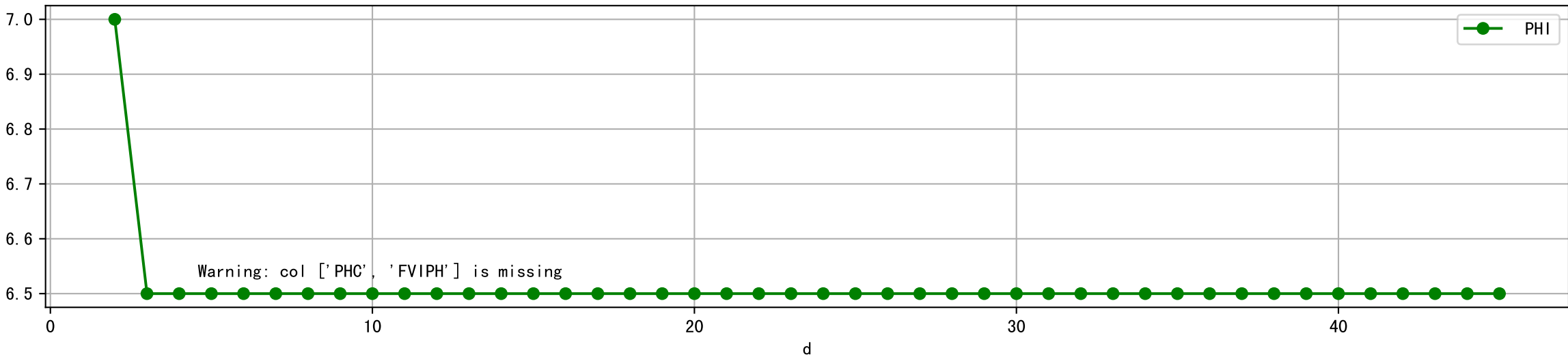
Plot [['ECC:b-o', 'FVIEC:r-o', 'ECI:g-o']]



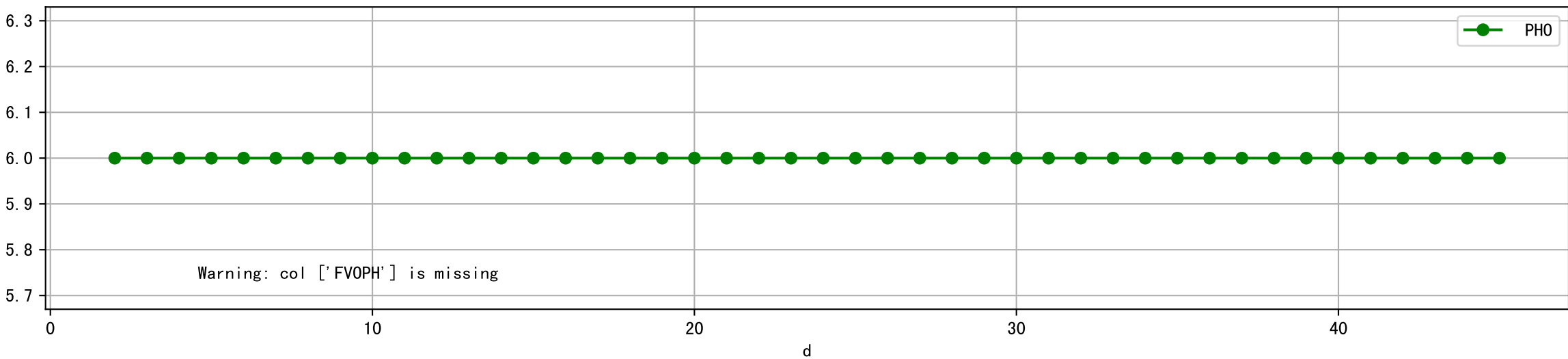
Plot [[' FVOEC:r-o' , ' ECO:g-o' ]]



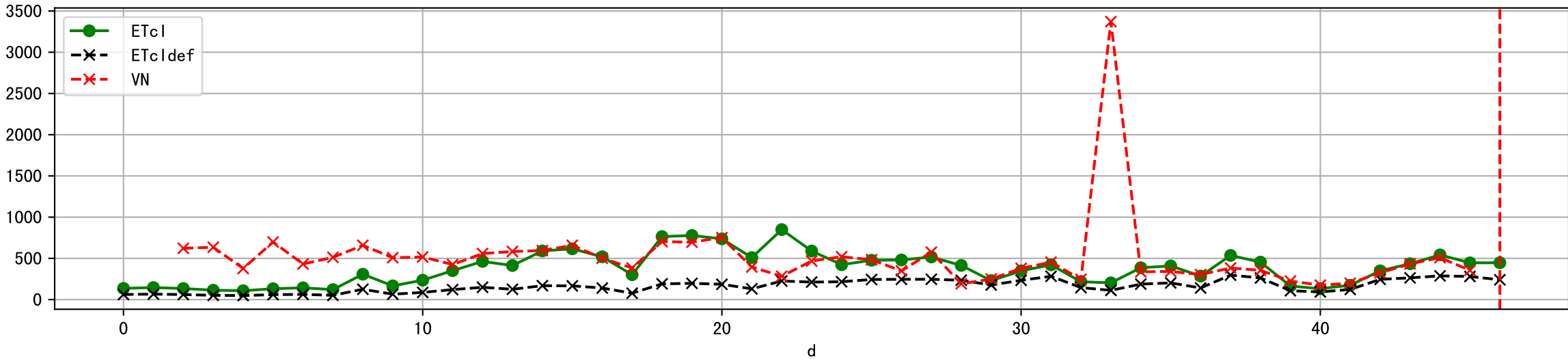
Plot [['PHC:b-o', 'FVIPH:r-o', 'PHI:g-o']]



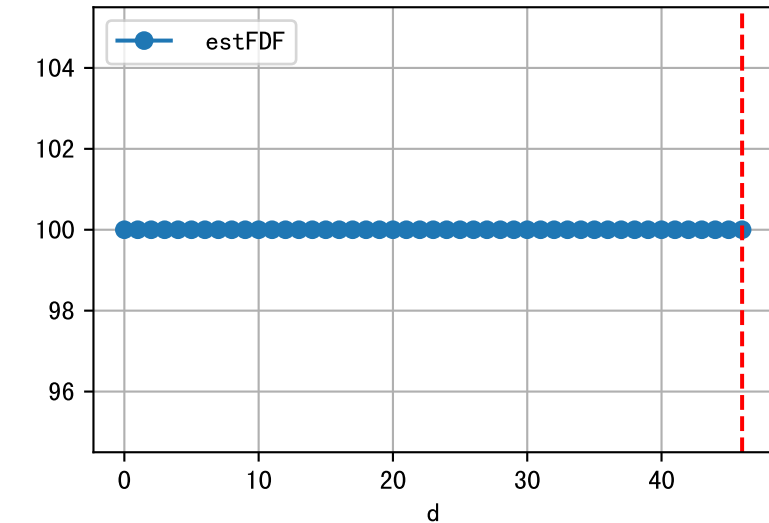
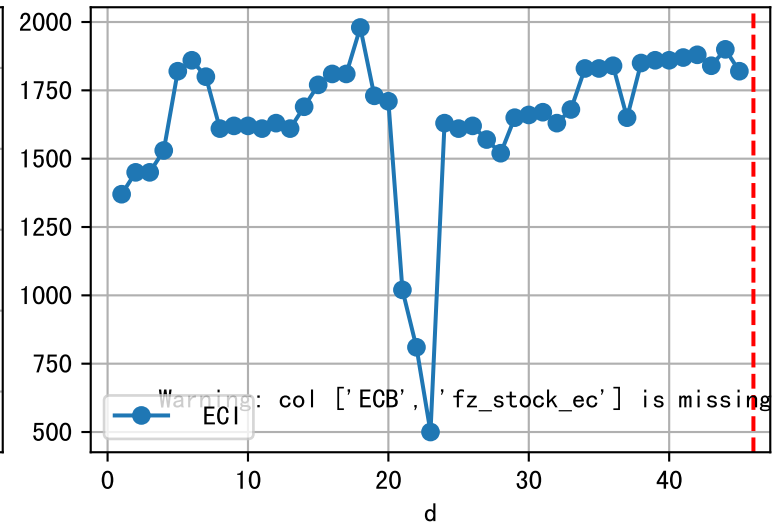
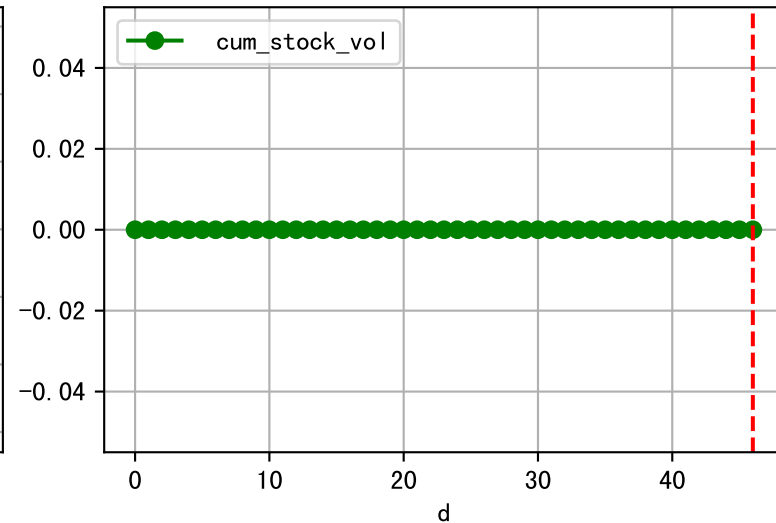
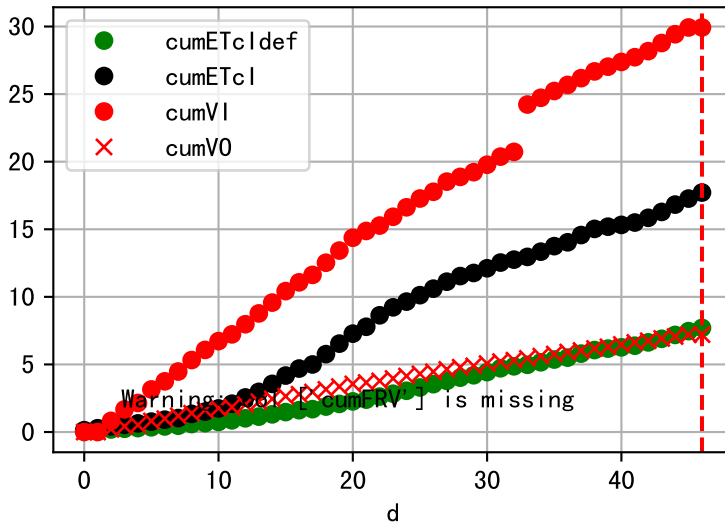
Plot [[' FVOPH:r-o' , ' PHO:g-o' ]]



Plot ET/VN



Plot Fv and fertilizer usage

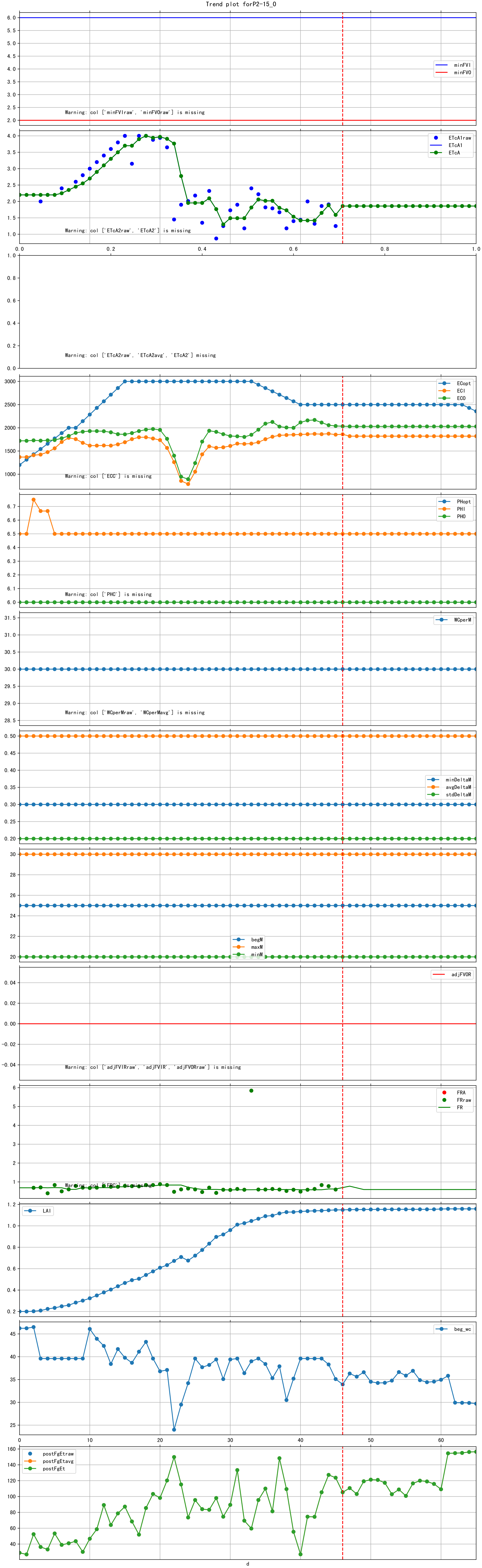




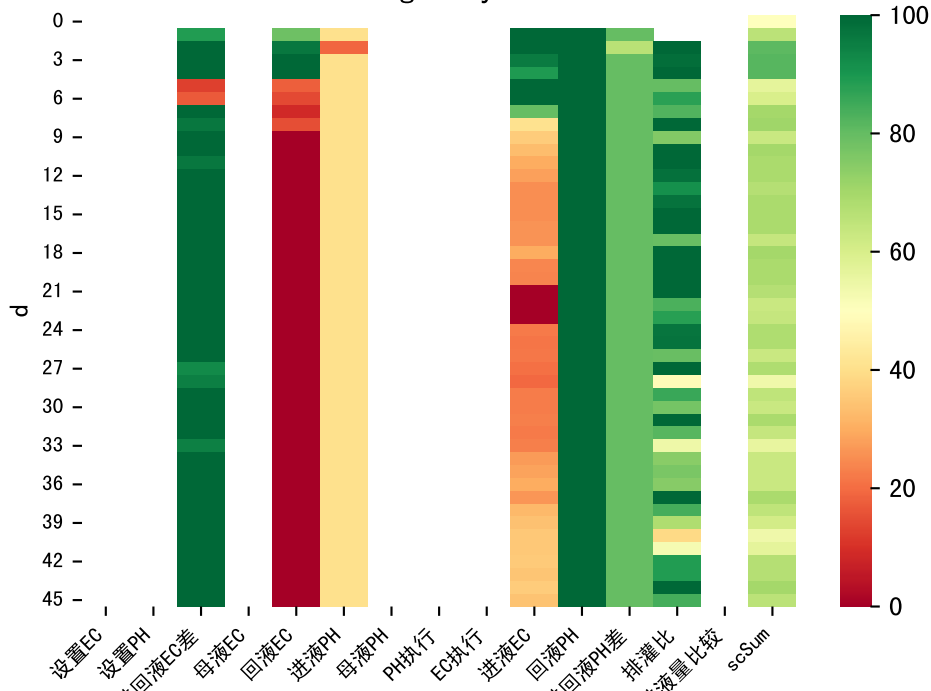
Fertilizer Range Source: kerleyL, kerleyH, UnivFL, TNAI, Haifa

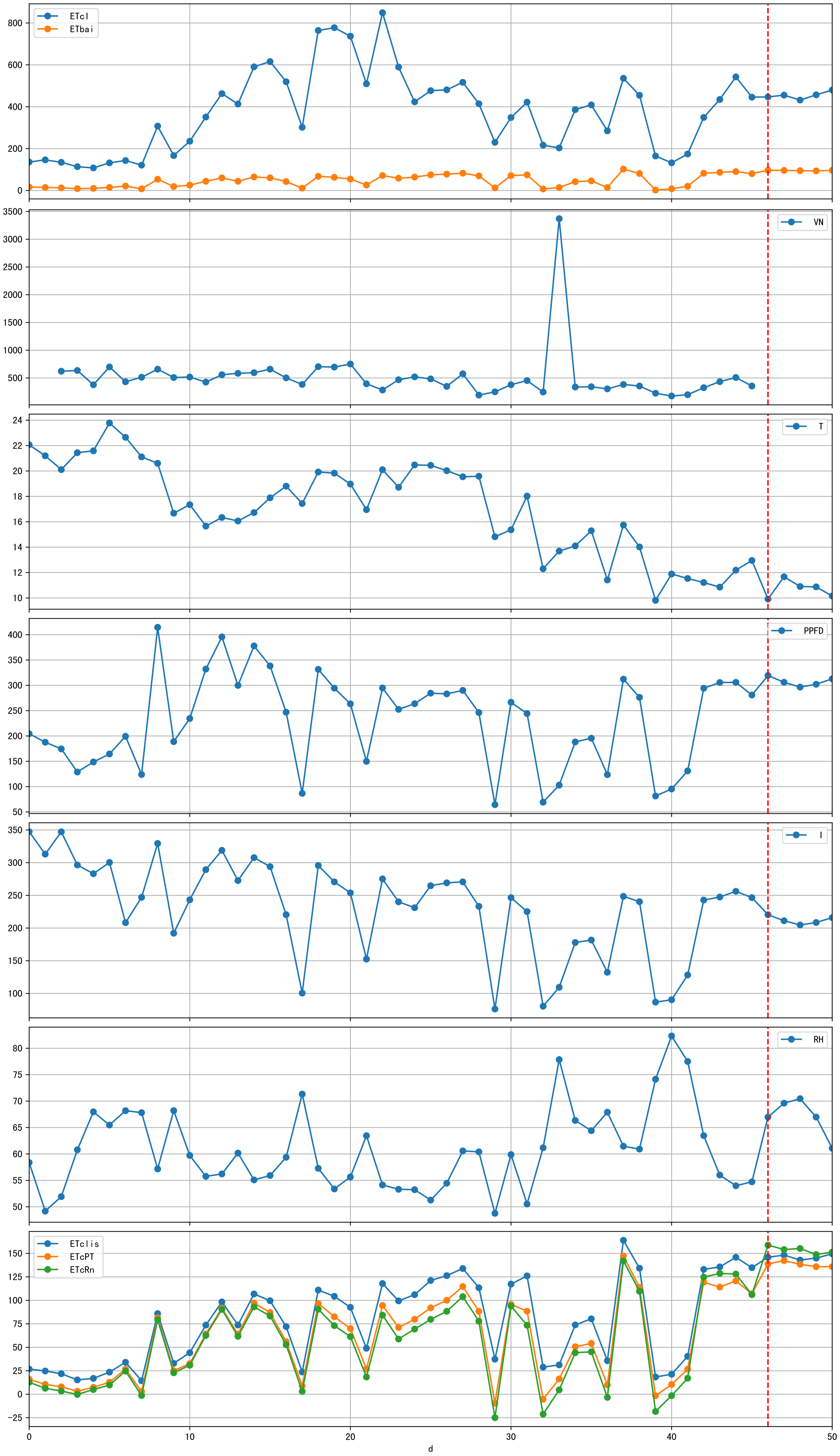


Trend plot forP2-15\_0

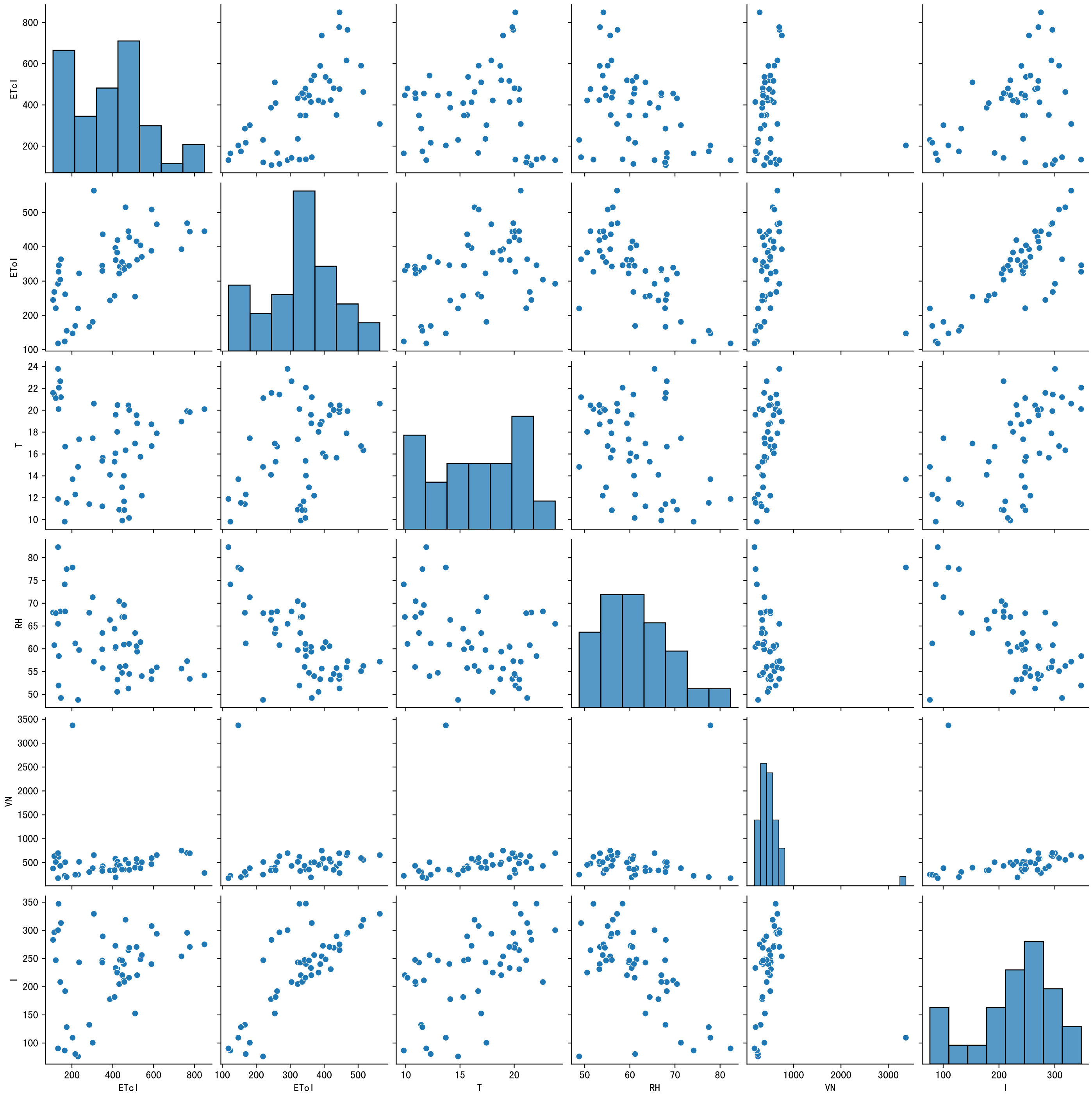


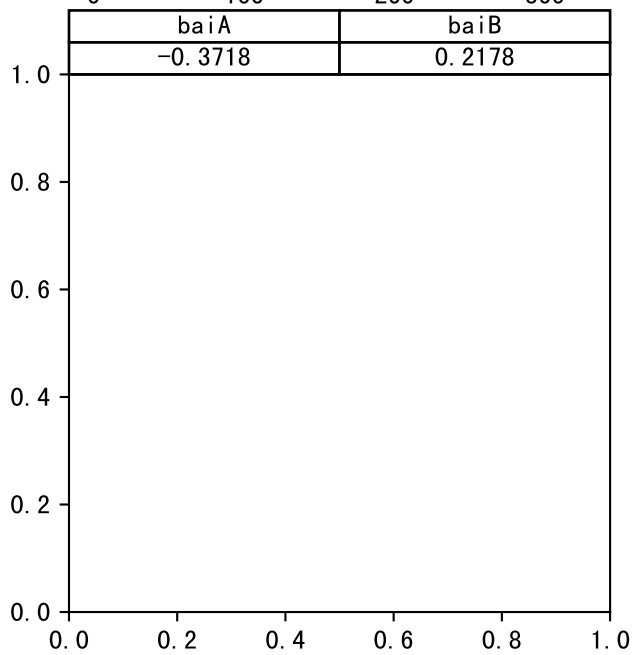
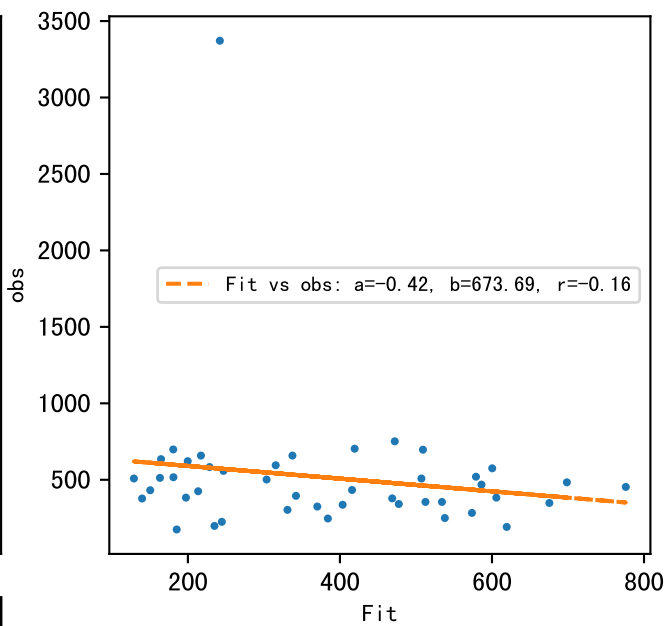
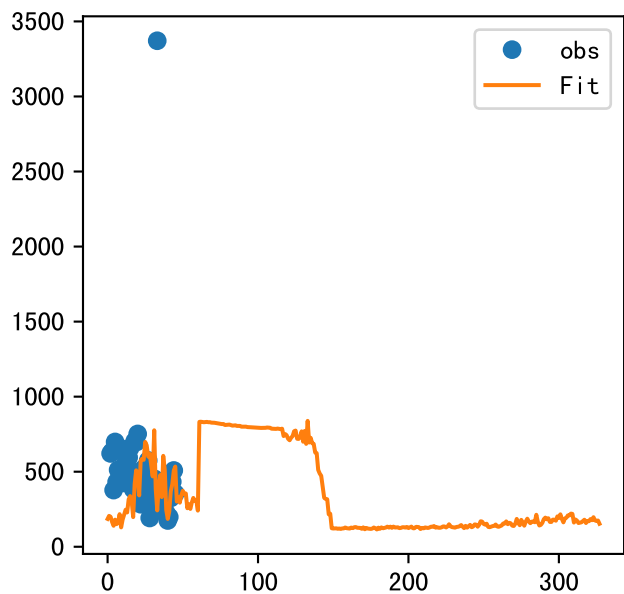
# FgDaily

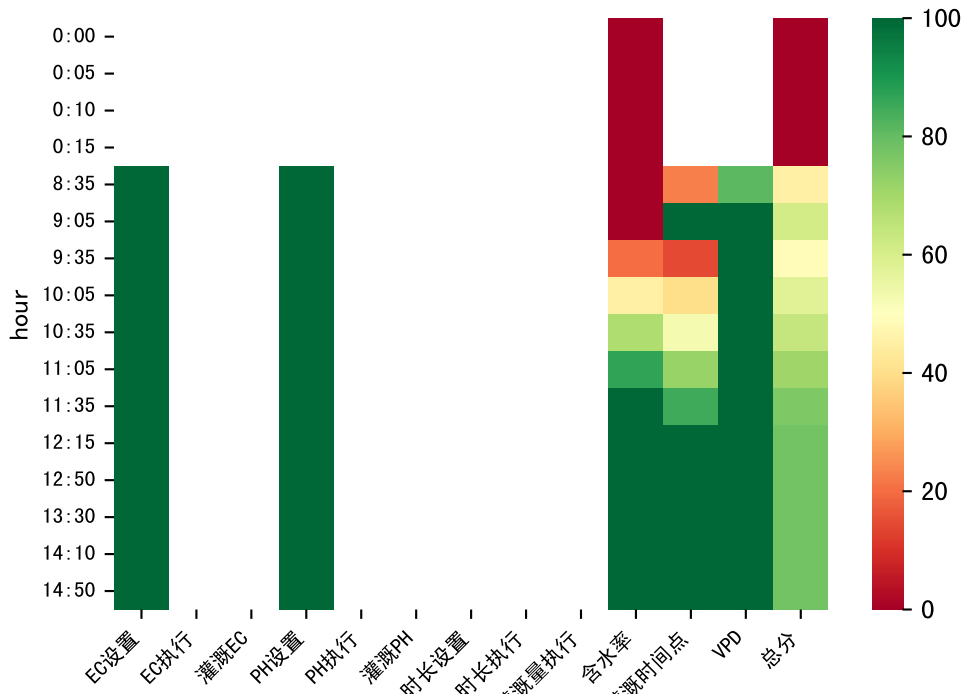




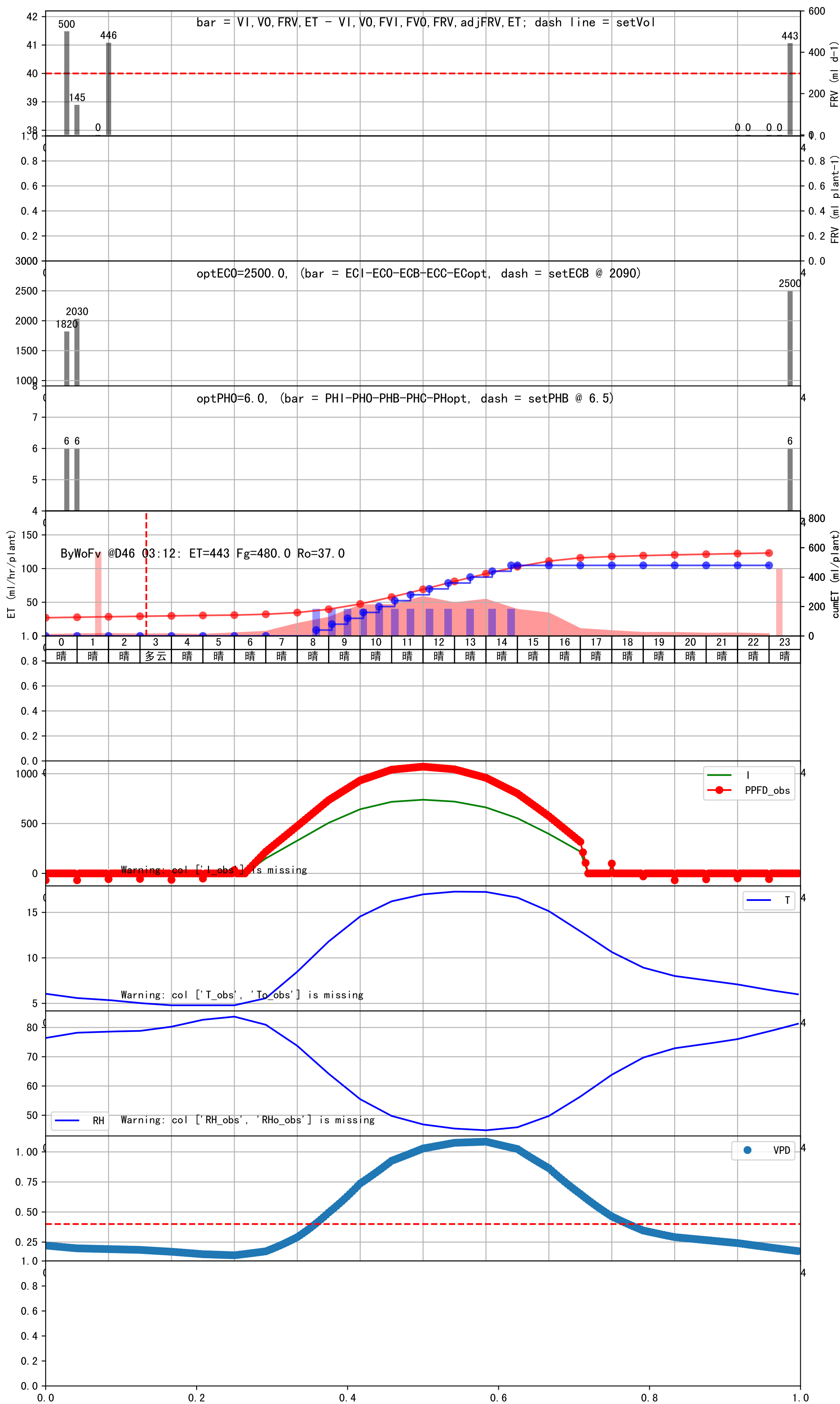


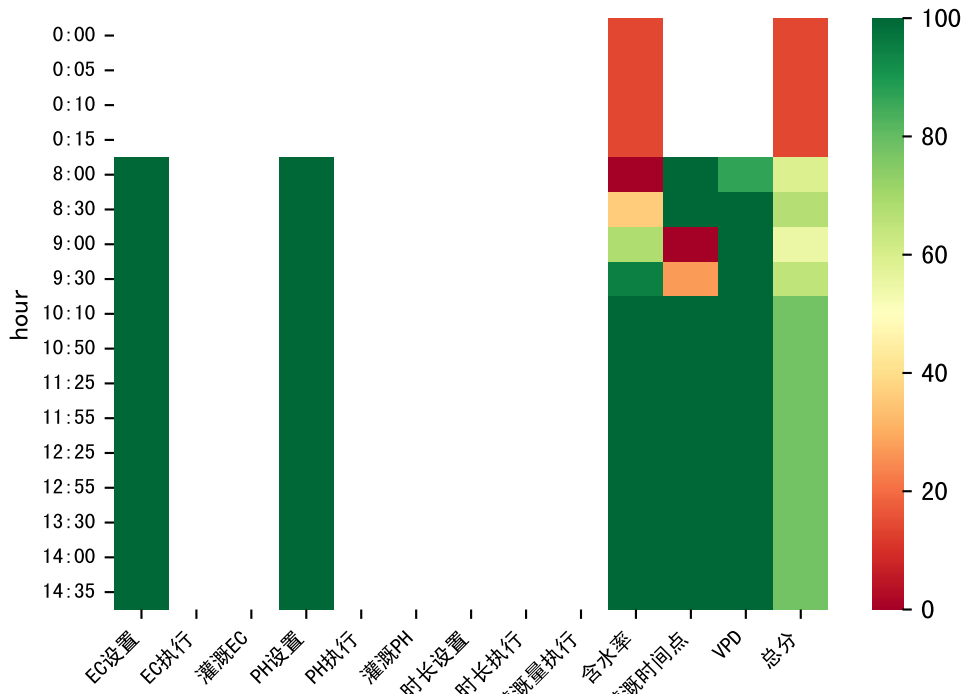




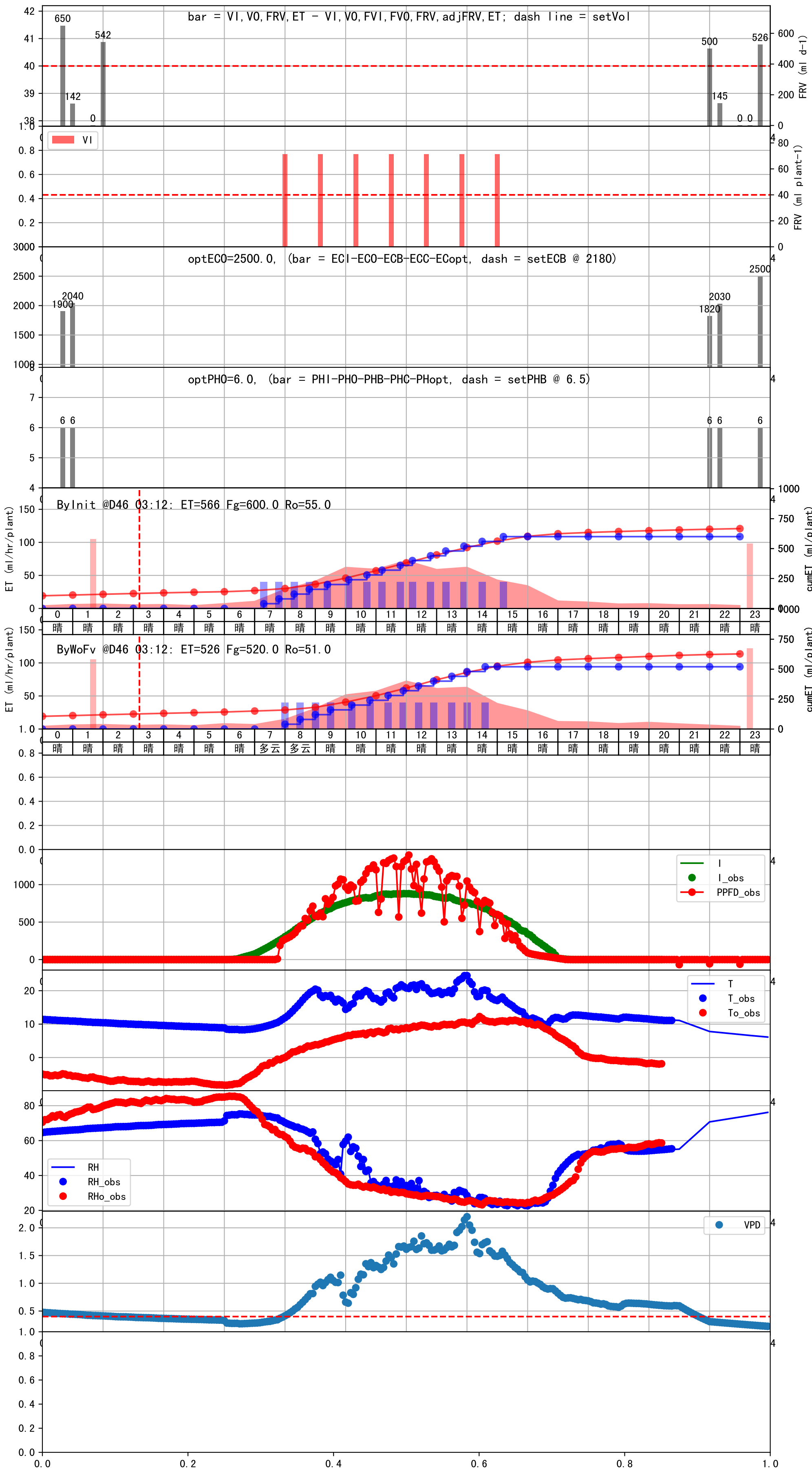


时间	灌溉时长(秒)	灌溉量(毫升/株)	灌溉总量(方/次)	天气	注释
08:35	57	40.0	0.226	晴	预期@08:35 手动 (未用传感器)
09:05	57	40.0	0.226	晴	预期@09:05 手动 (未用传感器)
09:35	57	40.0	0.226	晴	预期@09:35 手动 (未用传感器)
10:05	57	40.0	0.226	晴	预期@10:05 手动 (未用传感器)
10:35	57	40.0	0.226	晴	预期@10:35 手动 (未用传感器)
11:05	57	40.0	0.226	晴	预期@11:05 手动 (未用传感器)
11:35	57	40.0	0.226	晴	预期@11:35 手动 (未用传感器)
12:15	57	40.0	0.226	晴	预期@12:15 手动 (未用传感器)
12:50	57	40.0	0.226	晴	预期@12:50 手动 (未用传感器)
13:30	57	40.0	0.226	晴	预期@13:30 手动 (未用传感器)
14:10	57	40.0	0.226	晴	预期@14:10 手动 (未用传感器)
14:50	57	40.0	0.226	晴	预期@14:50 手动 (未用传感器)
总计	684.0 (12次)	480.0			建议进液EC: 2090, PH: 6.5



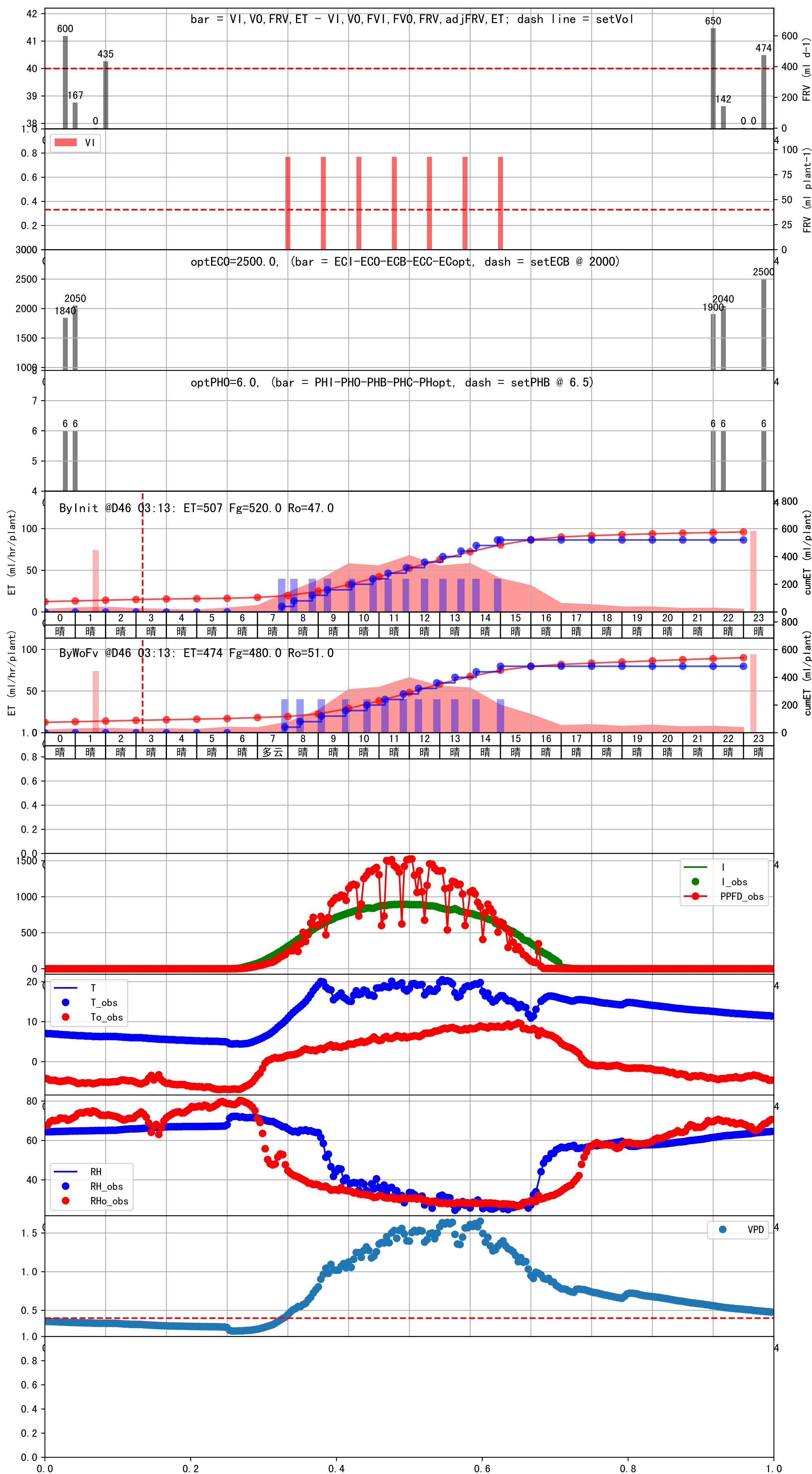


时间	灌溉时长(秒)	灌溉量(毫升/株)	灌溉总量(方/次)	天气	注释
08:00	65	40.0	0.226	多云	假设@08:00 未知程序 (未用传感器)
08:30	65	40.0	0.226	多云	假设@08:30 未知程序 (未用传感器)
09:00	65	40.0	0.226	晴	假设@09:00 未知程序 (未用传感器)
09:30	65	40.0	0.226	晴	假设@09:30 未知程序 (未用传感器)
10:10	65	40.0	0.226	晴	假设@10:10 未知程序 (未用传感器)
10:50	65	40.0	0.226	晴	假设@10:50 未知程序 (未用传感器)
11:25	65	40.0	0.226	晴	假设@11:25 未知程序 (未用传感器)
11:55	65	40.0	0.226	晴	假设@11:55 未知程序 (未用传感器)
12:25	65	40.0	0.226	晴	假设@12:25 未知程序 (未用传感器)
12:55	65	40.0	0.226	晴	假设@12:55 未知程序 (未用传感器)
13:30	65	40.0	0.226	晴	假设@13:30 未知程序 (未用传感器)
14:00	65	40.0	0.226	晴	假设@14:00 未知程序 (未用传感器)
14:35	65	40.0	0.226	晴	假设@14:35 未知程序 (未用传感器)
总计	845.0 (13次)	520.0			建议进液EC: 2180, PH: 6.5



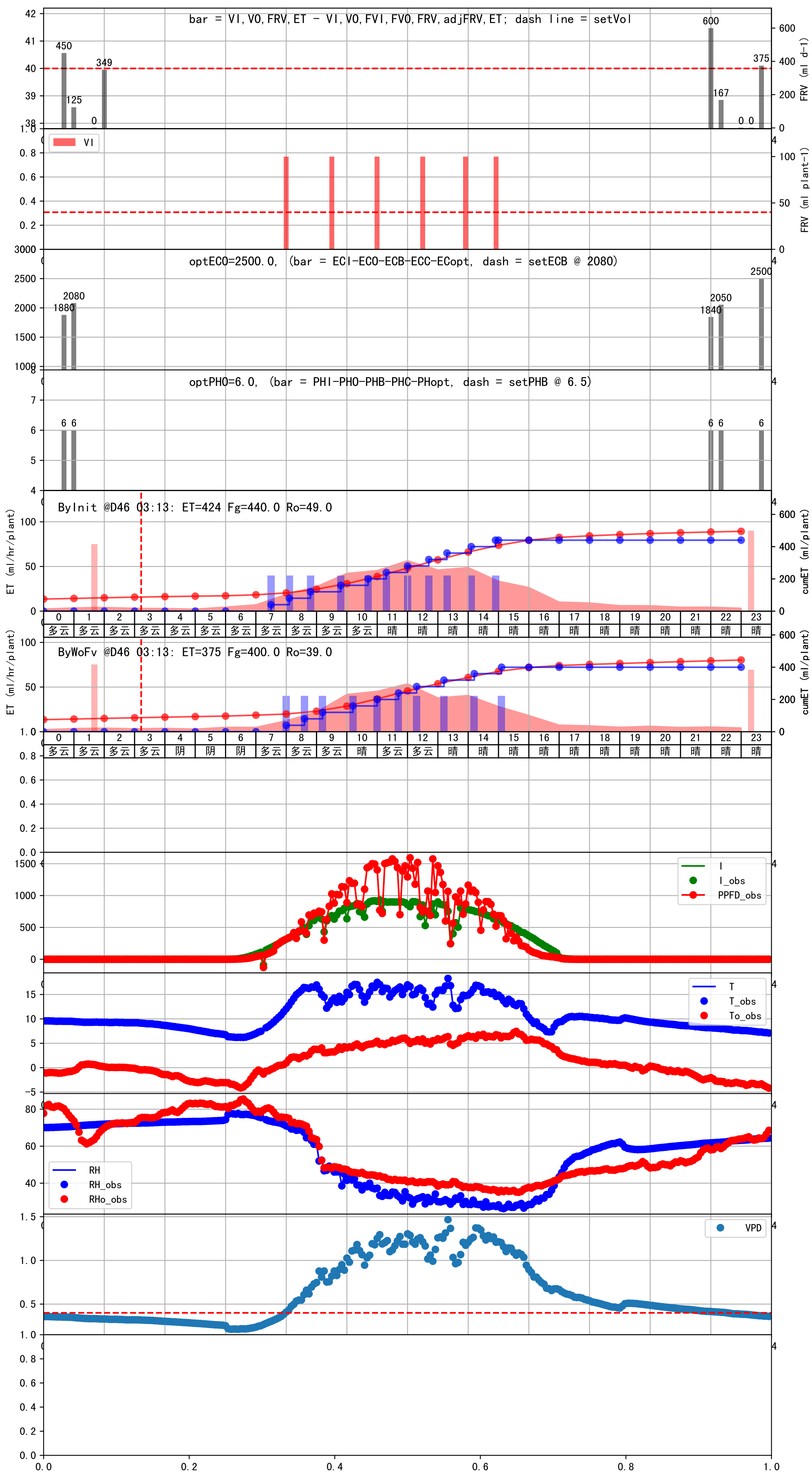


时间	灌溉时长(秒)	灌溉量(毫升/株)	灌溉总量(方/次)	天气	注释
07:55	69	40.0	0.226	多云	假设@07:55 未知程序 (未用传感器)
08:25	69	40.0	0.226	晴	假设@08:25 未知程序 (未用传感器)
09:05	69	40.0	0.226	晴	假设@09:05 未知程序 (未用传感器)
09:55	69	40.0	0.226	晴	假设@09:55 未知程序 (未用传感器)
10:35	69	40.0	0.226	晴	假设@10:35 未知程序 (未用传感器)
11:15	69	40.0	0.226	晴	假设@11:15 未知程序 (未用传感器)
11:50	69	40.0	0.226	晴	假设@11:50 未知程序 (未用传感器)
12:20	69	40.0	0.226	晴	假设@12:20 未知程序 (未用传感器)
12:55	69	40.0	0.226	晴	假设@12:55 未知程序 (未用传感器)
13:30	69	40.0	0.226	晴	假设@13:30 未知程序 (未用传感器)
14:10	69	40.0	0.226	晴	假设@14:10 未知程序 (未用传感器)
15:00	69	40.0	0.226	晴	假设@15:00 未知程序 (未用传感器)
总计	828.0 (12次)	480.0			建议进液EC: 2000, 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
08:00	69	40.0	0.226	多云	假设@08:00 未知程序 (未用传感器)
08:35	69	40.0	0.226	多云	假设@08:35 未知程序 (未用传感器)
09:10	69	40.0	0.226	多云	假设@09:10 未知程序 (未用传感器)
10:10	69	40.0	0.226	晴	假设@10:10 未知程序 (未用传感器)
11:00	69	40.0	0.226	多云	假设@11:00 未知程序 (未用传感器)
11:40	69	40.0	0.226	多云	假设@11:40 未知程序 (未用传感器)
12:20	69	40.0	0.226	多云	假设@12:20 未知程序 (未用传感器)
13:10	69	40.0	0.226	晴	假设@13:10 未知程序 (未用传感器)
14:10	69	40.0	0.226	晴	假设@14:10 未知程序 (未用传感器)
15:05	69	40.0	0.226	晴	假设@15:05 未知程序 (未用传感器)
总计	690.0 (10次)	400.0			建议进液EC: 2080, 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
08:10	69	40.0	0.226	晴	假设@08:10 未知程序 (未用传感器)
08:50	69	40.0	0.226	晴	假设@08:50 未知程序 (未用传感器)
09:30	69	40.0	0.226	晴	假设@09:30 未知程序 (未用传感器)
10:15	69	40.0	0.226	晴	假设@10:15 未知程序 (未用传感器)
11:00	69	40.0	0.226	晴	假设@11:00 未知程序 (未用传感器)
11:45	69	40.0	0.226	晴	假设@11:45 未知程序 (未用传感器)
12:25	69	40.0	0.226	晴	假设@12:25 未知程序 (未用传感器)
13:15	69	40.0	0.226	晴	假设@13:15 未知程序 (未用传感器)
14:05	69	40.0	0.226	晴	假设@14:05 未知程序 (未用传感器)
15:10	69	40.0	0.226	晴	假设@15:10 未知程序 (未用传感器)
总计	690.0 (10次)	400.0			建议进液EC: 2150, PH: 6.5

